


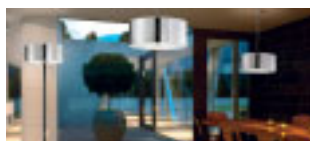
The image features a dark, almost black background filled with numerous glowing, ethereal light trails. These trails are composed of thin, curved lines that vary in brightness and color, ranging from pale blue to bright white. Some trails are straight and sharp, while others are more fluid and curved, creating a sense of movement and dynamic energy. The overall effect is reminiscent of light painting or a long-exposure photograph of light sources in motion.

La luce
in tutte le sue
forme



LA LUCE È UNA SCELTA
STRETTAMENTE PERSONALE,
CHE RIFLETTE IL GUSTO
E IL MODO DI ESSERE
DI OGNUNO DI NOI.
ECCO PERCHÉ È IMPORTANTE
POTER CONTARE SU CREAZIONI
DI QUALITÀ, DAL DESIGN ORIGINALE,
BELLE E FUNZIONALI
IN QUALUNQUE CONTESTO:
UNA GAMMA ESTESISSIMA
DI SOLUZIONI PER
ILLUMINARE LE VOSTRE IDEE.

CONTENUTI



4

COORDINATI



196

SOSPENSIONI



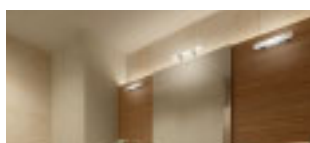
220

PARETE
SOFFITTO



296

LAMPADE
DA TAVOLO



310

LAMPADE
DA BAGNO



326

LUCE
TECNICA



418

SPETTACOLO



428

INCASSO



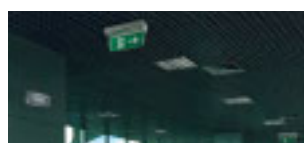
458

LED



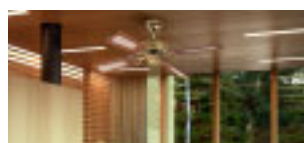
510

ESTERNO



576

EMERGENZA



582

VENTILATORI



592

ACCESSORI



622

INDICE







COORDINATI

1410-1411

Serie composta da sospensione e plafoniera, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro soffiato, decorazione multirighe manuale, incamiciato bianco.

1412-1413

Serie di plafoniere, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro soffiato, decorazione multirighe manuale, incamiciato bianco.

1414-1415

Serie di lampade da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro soffiato decorazione multirighe manuale, incamiciato bianco.

1416

Serie composta da lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro soffiato decorazione multirighe manuale, incamiciato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
1410		Ø 32 - h.23 - h.tot.140	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	
1411		Ø 32 - h.33	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	
1412-45		L.45 - S.11	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
1412-60		L.61 - S.11	2x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
1413-45		L.45 - S.11	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
1413-60		L.61 - S.11	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
A.1414		L.42 - h.19 - S.10	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.1415		L.42 - h.19 - S.10	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
P.1416-15		Ø 15 - h.29	1x75W G9	L.213-75		20		II	
P.1416-30		Ø 32 - h.51	1x120W E27	L.327-120		20		II	
T.1416		Ø 32 - h.173	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	X



1404-B

B N



1405-N

B N



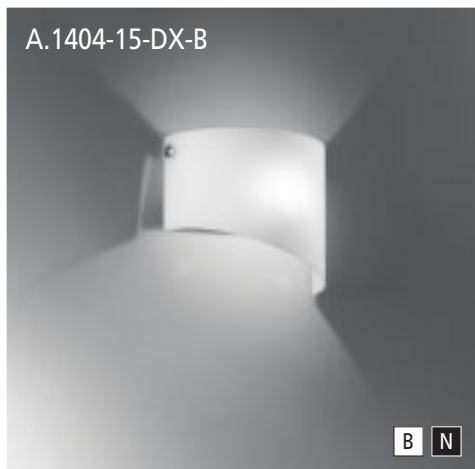
A.1404-30-DX-N

B N



P.1404-B

B N



A.1404-15-DX-B

B N



T.1404-B

B N

COORDINATI

COORDINATI

1404-1405

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro soffiato opale bianco o nero lucido, incamiciato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
1404	B-N	Ø 32 - h.23 - h.tot.140	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	
A.1404-15-DX	B-N	L.15 - h.12 - S.7	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
A.1404-15-SX	B-N	L.15 - h.12 - S.7	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
A.1404-30-DX	B-N	L.32 - h.23 - S.16	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.1404-30-SX	B-N	L.32 - h.23 - S.16	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
P.1404	B-N	Ø 32 - h.50	3x60W G9	L.213-60		20	X	II	X
T.1404	B-N	Ø 32 - h.173	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	X
1405	B-N	Ø 32 - S.30	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	



T.4571-CR

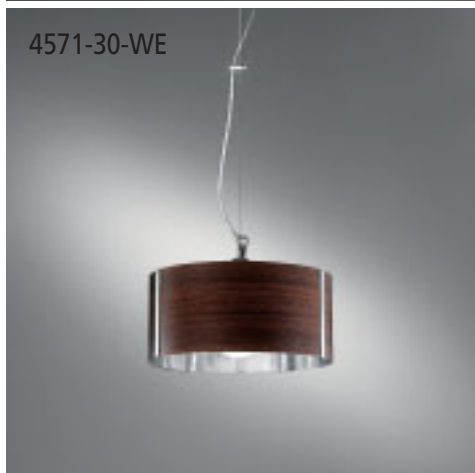


COORDINATI

4571

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura e diffusore in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
4571-30	CR-WE	Ø 32 - h.15 + filo	1x25W E27	L.908-25		20		I	
4571-40	CR-WE	Ø 42 - h.15 + filo	1x25W E27	L.908-25		20		I	
A.4571	CR-WE	L.28.5 - h.15 - S.11.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.4571	CR-WE	Ø 24 - h.41.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
T.4571	CR-WE	Ø 32 - h.155	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X



COORDINATI

4570-4571

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore colorato Wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
4570-20		Ø 19 - h.31	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
4570-40		Ø 38.5 - h.48	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
4570-50		Ø 48.5 - h.51	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
4571-30	CR-WE	Ø 32 - h.15 + filo	1x25W E27	L.908-25		20		I	
4571-40	CR-WE	Ø 42 - h.15 + filo	1x25W E27	L.908-25		20		I	
A.4571	CR-WE	L.28.5 - h.15 - S.11.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.4571	CR-WE	Ø 24 - h.41.5	1x15W E27	L.960-15		20		II	
T.4571	CR-WE	Ø 32 - h.155	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X





COORDINATI

1130-1131

Serie di corpi illuminanti in metallo cromato e diffusori in vetro satinato; sono presenti sospensioni, plafoniere, appliques, lampade da tavolo e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
1130-30		Ø 30 - h.15 + filo	3x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
1130-60		Ø 60 - h.26 + filo	3x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
A.1130		L.30 - h.15 - S.17	2x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
P.1130-45	B-N	Ø 30 - h.45	3x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	X
P.1130-60	B-N	Ø 60.5 - h.61	3x80W E27	L.327-80	Light bulb icon	20	X	II	X
T.1130	B-N	Ø 50.5 - h.161	3x80W E27	L.327-80	Light bulb icon	20	X	II	X
1131		Ø 30 - h.30	3x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	



3881-40

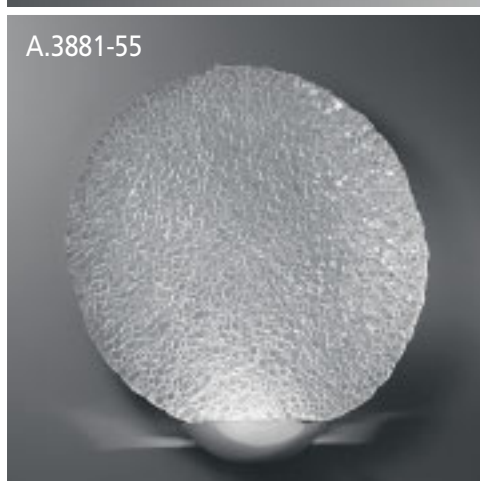
3881-55



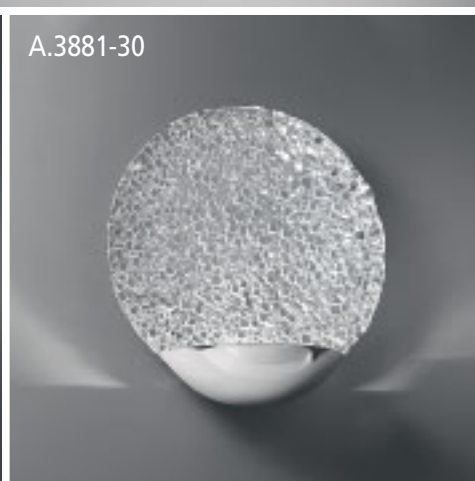
3882-55



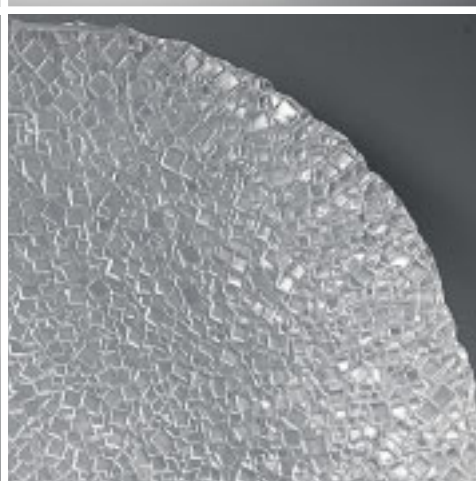
3882-40



A.3881-55



A.3881-30



COORDINATI

3881-3882

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete, struttura cromata e diffusore in vetro mosaico argentato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3881-40		Ø 38 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
3881-55		Ø 55 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
A.3881-30		Ø 32 - h.34 - S.18	1x80W R7S	L.379-80	Light bulb icon	20	X	I	
A.3881-55		Ø 55 - h.58 - S.18	1x120W R7S	L.379-120	Light bulb icon	20	X	I	
3882-40		Ø 38 - S.7.5	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
3882-55		Ø 55 - S.7.5	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

5250-5251

Sospensione, lampada da tavolo e da terra in metallo cromato, con diffusore in vetro trasparente, coperto da filamento metallico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
5250		Ø 7 - h.16 + filo	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
P.5250		Ø 7 - h.25	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
5251		Ø 13 - h.31 + filo	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
T.5251		Ø 13 - h.180	1x80W E27	L.327-80		20	X	II	

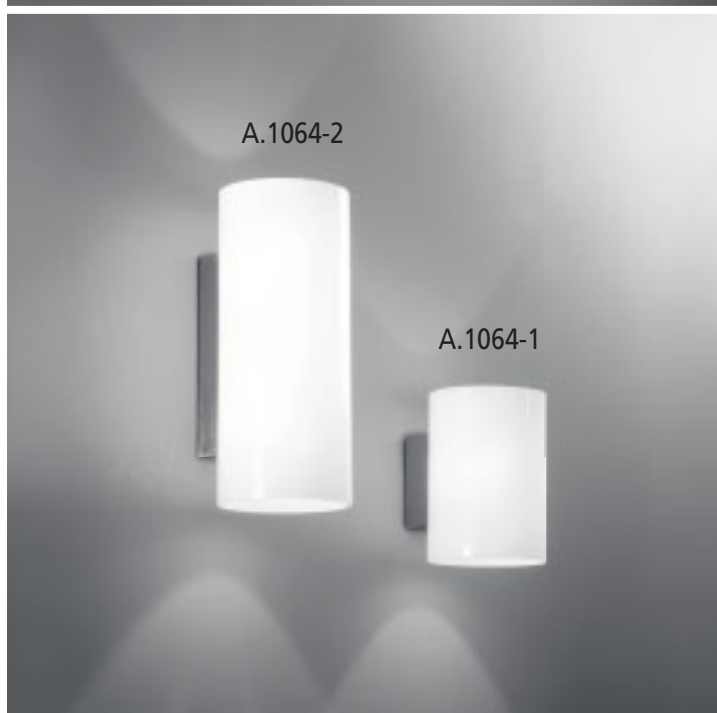


COORDINATI

1134-1135

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampade da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore orientabile in vetro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1134-30	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.200	3x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
1134-60	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 60 - h.180	3x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
A.1134	AM-CRI-N-R-SAT	L.30 - h.20 - S.15	2x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
P.1134	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.22	3x80W E27	L.327-80	☉	20	X	II	X
T.1134	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 50 - h.170	3x80W E27	L.327-80	☉	20	X	II	X
1135-30	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.33	3x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
1135-50	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 50 - h.33	3x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

1064-1065

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete, struttura nichelata e diffusore in vetro bianco.

1132

Serie composta da lampada da parete e da terra, struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
1064		Ø 10 - h.14	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1064-1		h.14 - S.12	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1064-2		h.24 - S.12	2x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1065		Ø 8 - h.34 - h.tot.120	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1132		L.10 - h.30 - S.11.5	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
T.1132-4		Ø 25 - h.120	8x14W G4	L.204-14		20		II	
T.1132-6		Ø 32 - h.190	12x14W G4	L.204-14		20		II	

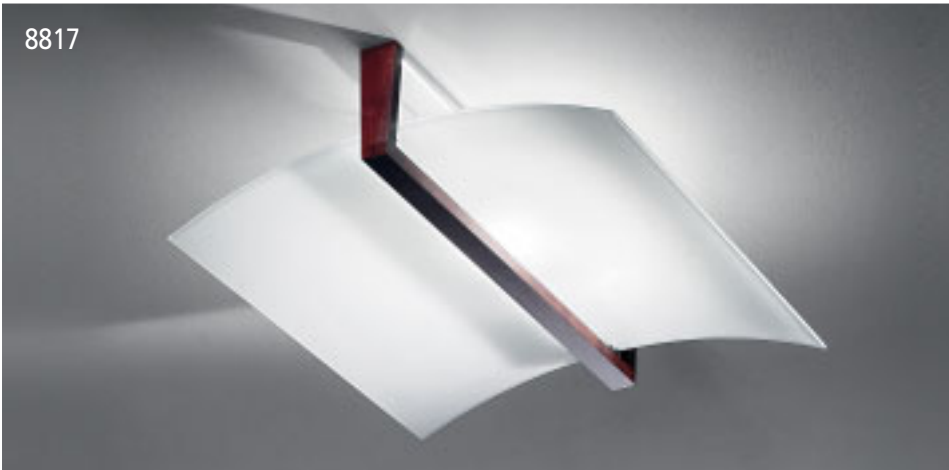


COORDINATI

8822-8823

Serie di lampade alogene e fluorescenti da parete e da plafone, in metallo cromato, con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
8822-37		L.37 - h.12 - S.23	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
8822-45		L.45 - h.12 - S.45	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
8822-60		L.59 - h.14.5 - S.51.5	2x24W G5	L.505-24		20	X	I	
A.8822		L.23 - h.11 - S.12	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.8823-12		L.12 - h.4 - S.10	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.8823-22		L.22.5 - h.4 - S.12	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	



8817



A.8817-45



A.8817-23



A.8817-12



T.8817

P.8817

COORDINATI

8817

Serie di lampade da parete, da plafone, tavolo e terra, con struttura rivestita in legno wenghè e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer Icon	Touch Icon	Other Icon
8817		L.52 - h.15 - S.47	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.8817-12		L.12.5 - h.20.5 - S.12	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.8817-23		L.23 - h.25 - S.12	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.8817-45		L.45 - h.25 - S.13	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
P.8817		L.15.5 - h.28 - S.13	1x60W E14	L.11-60		20	X	II	
T.8817		L.19 - h.192 - S.10.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	X

COORDINATI



8801



8802-60
8803-60

8802-45



A.8802-90

A.8802-70



A.8801

P.8801

COORDINATI

8801-8802-8803

Serie di lampade in metallo verniciato e diffusore in vetro curvo; sono presenti corpi illuminanti per l'installazione a sospensione, soffitto e parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
8801		L.59 - h.100 - S.50	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.8801		L.31 - h.17 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
P.8801		L.18.5 - h.34 - S.16	1x60W E14	L.11-60		20	X	II	
8802-45		L.45 - h.8 - S.36	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
8802-60		L.59 - h.9 - S.50	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.8802-70		L.70 - h.9 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.8802-90		L.90 - h.9 - S.11	1x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
8803-60		L.59 - h.9 - S.50	2x36W 2G10	L.806-36		20	X	I	



T.5465

P.5465-25

P.5465-35



5465-35

5465-45



5465-20

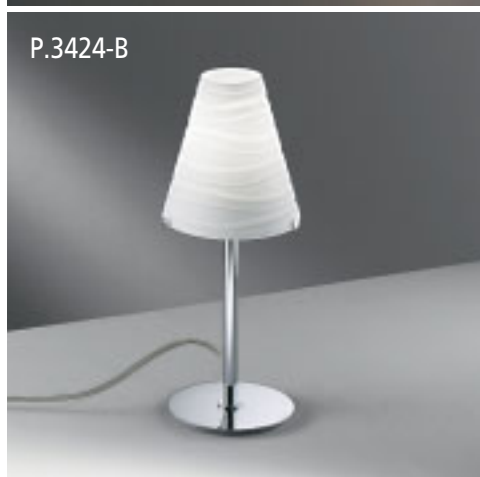
5465-25

COORDINATI

5465

Serie composta da plafoniera applicabile anche a parete, lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
5465-20		L.19 - h.18 - S.6	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
5465-25		L.24 - h.23 - S.9	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
5465-35		L.36 - h.36 - S.10	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
5465-45		L.42 - h.45 - S.10	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
P.5465-25		L.23 - h.45 - S.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.5465-35		L.37 - h.70 - S.13	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
T.5465		L.43 - h.183 - S.17	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X



COORDINATI

3424

Serie di sospensioni, lampade da parete, da terra e da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3424	AM-B	Ø 36 - h.130	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.3424-15	AM-B	L.35 - h.16.5 - S.9.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.3424-30	AM-B	L.35 - h.32 - S.9.5	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.3424	AM-B	Ø 12 - h.33	1x75W G9	L.213-75		20	X	II	
T.3424	AM-B	Ø 36 - h.182	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X
A.3425	AM-B	L.12.5 - h.13 - S.6.5	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	



COORDINATI

3644

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro molato satinato.

3651-3652

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro molato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
3644-18	MA-SAT	Ø 18 - h.135	1x20W E27	L.961-20		20	X	II	
3644-28	MA-SAT	Ø 28 - h.135	1x20W E27	L.908-20		20	X	II	
A.3644	MA-SAT	Ø 18 - h.14	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3651-45		L.44.5 - h.34 - S.9	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3651-60		L.60 - h.40 - S.9	3x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.3651		L.20 - h.20 - S.5.7	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3652		L.60 - h.65 - S.40	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	



COORDINATI

3643

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e vetro lucido con fascia trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
3643-20	AR-B-N	Ø 21 - h.135	1x20W E27	L.908-20		20	X	II	
3643-45	AR-B-N	Ø 25 - h.160	1x20W E27	L.961-20		20	X	II	
A.3643	AR-B-N	L.22 - h.20 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
P.3643	AR-B-N	Ø 20 - h.39	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
T.3643	AR-B-N	Ø 29 - h.180	3x70W E27	L.10-70		20	X	I	X





COORDINATI

2679

Serie di lampade da sospensione, parete e terra. Struttura in metallo anodizzato grigio, diffusore in vetro trasparente. La versione da terra è corredata di varialuce.

3155

Serie di lampade da sospensione con diffusore in vetro conico in parte satinato e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
2679-1		Ø 14 - h.150	1x100W B15	L.315-100-PM		20	X	II
2679-3		L.200 - h.150 - S.14	3x100W B15	L.315-100-PM		20	X	II
A.2679		L.14 - h.32 - S.22	1x250W B15	L.315-250-PM		20	X	II
T.2679		Ø 14 - h.185	1x250W B15	L.315-250-PM		20	X	II X
3155-1		Ø 11 - h.100	1x60W G9	L.213-60		20	X	I
3155-2		L.50 - h.112	2x60W G9	L.213-60		20	X	I
3155-3		L.70 - h.112	3x60W G9	L.213-60		20	X	I



COORDINATI

3420-3422-3423

Serie composta da sospensioni e lampade da parete in metallo cromato e diffusore in vetro molato. Disponibile in due colori: ambra e bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3420-1	AM-B	Ø 12.5 - h.39 + filo	1x80W E27	L.327-80		20	X	II	
3420-3	AM-B	Ø 12.5 - h.39 + filo	3x80W E27	L.327-80		20	X	I	
A.3420	AM-B	L.12.5 - h.39 - S.6	1x60W E14	L.11-60		20	X	I	
3422	AM-B	Ø 16 - h.58.5 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	
3423-1	AM-B	Ø 16 - h.58.5 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	
3423-3	AM-B	Ø 16 - h.58.5 + filo	3x120W E27	L.327-120		20	X	II	
A.3423	AM-B	L.16 - h.58.5 - S.8	1x20W E27 1x60 E14	L.960-20 L.11-60	 	20	X	I	



1081

Sospensione in vetro soffiato satinato, struttura in metallo cromato.

3150

Serie di lampada da parete, sospensione e lampade da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in doppio vetro trasparente e bianco.



COORDINATI

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1081		Ø 30 - h.62 - h.tot.200	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3150-25		Ø 10 - h.115	1x60W E14	L.11-60		20	X	I	
3150-40		Ø 17 - h.115	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.3150		L.10 - h.26 - S.16	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
P.3150-25		Ø 10 - h.26	1x60W E14	L.33-60		20	X	II	
P.3150-40		Ø 17 - h.45	1x80W E27	L.327-80		20	X	II	



COORDINATI

COORDINATI

4384

Lampada da terra, da parete e a sospensione in vetro satinato con montatura in metallo cromato. Nella confezione sono inclusi dei filtri colorati da applicare all'interno del diffusore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color filter icon	Adjustable icon
4384-20		Ø 18 - h.33 + filo	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
4384-30		Ø 26 - h.37 + filo	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
A.4384		L.18 - h.28 - S.20	1x60W E27	L.1-60		20	X	I	
T.4384		Ø 30 - h.178	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X



COORDINATI

1270

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
1270-25	AV-MA	Ø 25 - h.tot.115	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
1270-35	AV-MA	Ø 37 - h.tot.115	1x15W E27	L.908-15		20	X	II
A.1270	AV-MA	L.25 - h.17 - S.13.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
P.1270	AV-MA	Ø 25 - h.37	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
T.1270	AV-MA	Ø 37 - h.180	1x120W E27	L.327-120		20	X	II

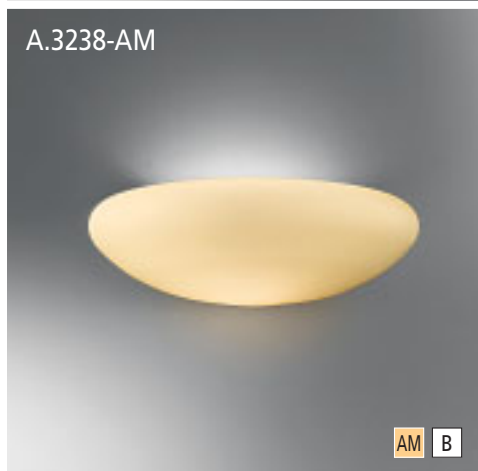


COORDINATI

3006-3007

Serie composta da sospensioni e lampade da tavolo; struttura in metallo cromato e diffusore in vetro colorato (4 colori disponibili).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
3006	B-N-R-V	Ø 34 - h.25 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	II	
3007	B-N-R-V	Ø 14 - h.14 + filo	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	II	
P.3007	B-N-R-V	Ø 14 - h.25	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	II	



COORDINATI

3237-3238

Serie composta da plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco o ambra.

3728

Sospensione in vetro satinato bianco o ambra e struttura in metallo nichelato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3237-30	AM-B	Ø 29 - h.12	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
3237-40	AM-B	Ø 39 - h.15	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
3237-50	AM-B	Ø 49 - h.15	2x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.3237	AM-B	L.29 - h.10 - S.14,5	1x60W E14	L.33-60	Light bulb icon	20	X	I	
3238-40	AM-B	Ø 39 - h.15	1x26W G24d-3	L.802-26	Light bulb icon	20	X	I	
3238-50	AM-B	Ø 49 - h.15	2x26W G24d-3	L.802-26	Light bulb icon	20	X	I	
A.3238	AM-B	L.29 - h.10 - S.14,5	1x26W G24d-3	L.802-26	Light bulb icon	20	X	I	
3728-40	AM-B	Ø 38 - h.133	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
3728-50	AM-B	Ø 48 - h.136	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	

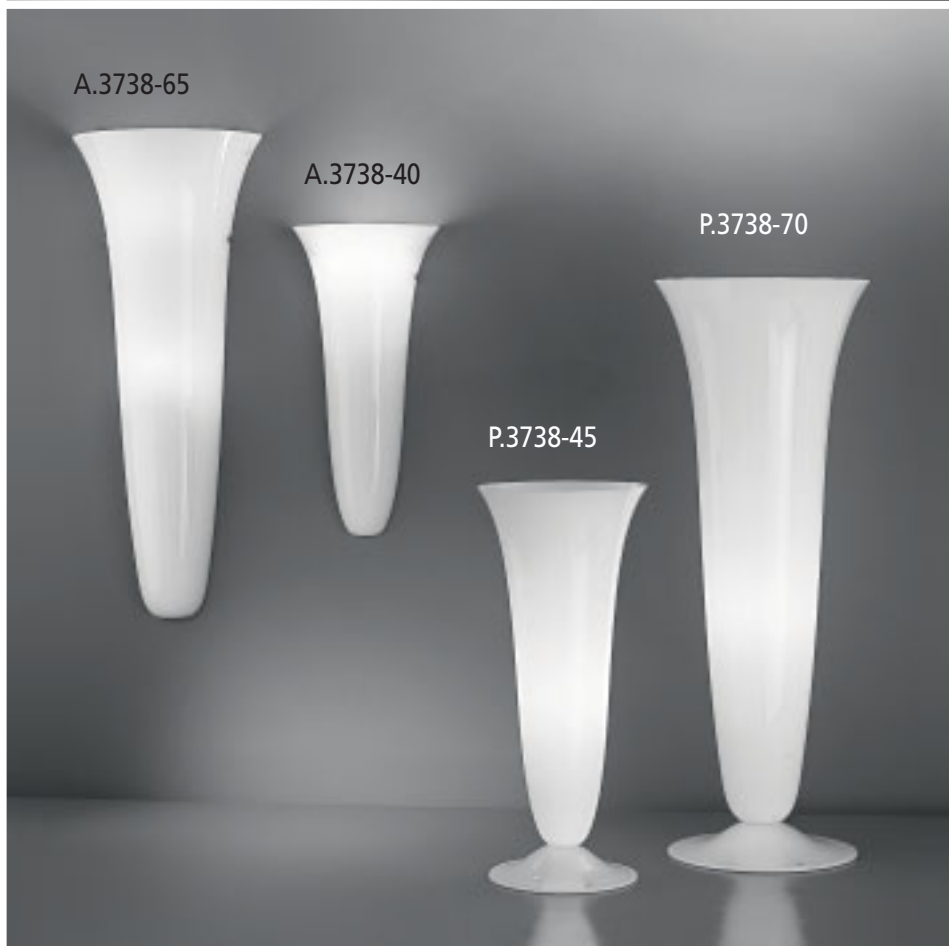


COORDINATI

1684

Serie composta da plafoniera e lampada da tavolo, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1684-15		Ø 16 - h.8	1x20W G9	L.213-20		20	X	I	
1684-30		Ø 31 - h.15	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
1684-40		Ø 41 - h.17	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
P.1684-15		Ø 16 - h.8	1x20W G9	L.213-20		20	X	II	
P.1684-30		Ø 31 - h.15	3x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.1684-40		Ø 41 - h.17	3x33W G9	L.213-33		20	X	II	



COORDINATI

3738-3740

Serie composta da plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco lucido.

5806

Sospensione e lampada da parete, supporto in metallo cromato con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.3738-40		L.20 - h.43 - S.10	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.3738-65		L.26 - h.67 - S.13	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.3738-45		Ø 20 - h.46	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.3738-70		Ø 25 - h.70	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X
3740		Ø 50 - S.14	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
5806-3		Ø 29 - h.38.5	3x33W G9	L.213-33		20	X	II	
5806-5		Ø 39 - h.38.5	5x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.5806		L.7.5 - h.18 - S.16.5	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	



T.3734



3734-40

3734-20

P.3734-25

P.3734-45



A.3734-40



A.3734-20

COORDINATI

3734

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3734-20		Ø 13 - h.122	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
3734-40		Ø 20 - h.142	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.3734-20		L.13 - h.22 - S.6	1x60W E14	L.11-60		20	X	I	
A.3734-40		L.20 - h.42 - S.10	1x20W E27	L.960-20		20		I	
P.3734-25		L.13 - h.27	1x60W E14	L.11-60		20	X	II	
P.3734-45		Ø 20 - h.47	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X
T.3734		Ø 20 - h.185	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	X



COORDINATI

1066

Serie composta da sospensione e lampada da terra, struttura in metallo nichelato spazzolato e diffusore in vetro bianco lucido.

5482

Lampada da terra, struttura in metallo nichel spazzolato, diffusore in vetro bianco o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
1066		Ø 20 - h.86 - h.tot.160	1x24W G5	L.505-24		20	X	I
T.1066		Ø 30 - h.172	1x24W G5	L.505-24		20	X	I
T.5482	AM-B	Ø 21 - h.184	3x80W E27	L.327-80		20	X	I X



5482-95-B

AM B



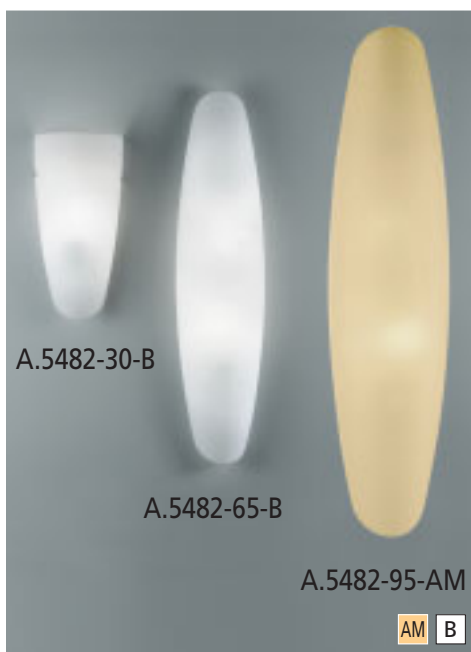
5482-65-AM

AM B



A.5482-95-B

AM B



A.5482-30-B

A.5482-65-B

A.5482-95-AM

AM B



P.5484-50-B

P.5484-35-AM

AM B



T.5484-B

AM B

COORDINATI

COORDINATI

5482-5484

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; diffusore in vetro satinato e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	On/Off icon
5482-65	AM-B	L.64 - h.42	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
5482-95	AM-B	L.95 - h.86	4x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.5482-30	AM-B	L.32 - h.15 - S.7	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.5482-65	AM-B	L.64 - h.15 - S.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.5482-95	AM-B	L.95 - h.23 - S.8	4x15W E27	L.960-15		20	X	I	
P.5484-35	AM-B	L.15 - h.42	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.5484-50	AM-B	L.13 - h.62	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	
T.5484	AM-B	L.30 - h.184	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	X



COORDINATI

5462-5463

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo nichelato con inserti in legno tinta wenghè; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
5462-20	WE	Ø 10 - h.20	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
5462-40	WE	Ø 13 - h.40	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	
P.5462-20	WE	Ø 12 - h.25	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	II	
P.5462-40	WE	Ø 15 - h.43	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	II	
A.5463-20	WE	L.20 - h.25 - S.10	1x60W E14	L.33-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.5463-30	WE	L.30 - h.37 - S.15	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	
P.5463-20	WE	L.30 - h.42 - S.10	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	II	
P.5463-30	WE	L.30 - h.62	1x200W E27	L.327-200	Light bulb icon	20	X	II	
T.5463	WE	L.30 - h.185 - S.10	1x200W E27	L.327-200	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

3179

Lampada da parete e terra, struttura in ottone nichelato e vetro bianco satinato.

3732

Serie composta da plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3179-70		Ø 21 - h.70 - S.24	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
A.3179-120		Ø 21 - h.127 - S.24	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
T.3179		Ø 21 - h.180	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	X
3732		Ø 17 - h.22	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.3732		L.17 - h.22 - S.8.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.3732		Ø 17 - h.22	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	



3852-3



3852-6



P.3852



A.3852



3852-2

3852-1

COORDINATI

3852

Serie composta da sospensioni, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro in parte satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Energy Class Icon
3852-1		Ø 8.5 - h.30 + filo	1x60W G9	L.213-60		20	X	II
3852-2		L.50 - h.30 + filo	2x60W G9	L.213-60		20	X	II
3852-3		L.70 - h.30 + filo	3x60W G9	L.213-60		20	X	II
3852-6		Ø 64 - h.30 + filo	6x60W G9	L.213-60		20	X	II
A.3852		Ø 8 - h.36 - S.12	1x60W G9	L.213-60		20	X	II
P.3852		Ø 12 - h.30	1x60W G9	L.213-60		20	X	II



COORDINATI

2596

Serie di lampade da parete, tavolo e terra, struttura in metallo nichel satinato con diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
A.2596-20		L.13 - h.20 - S.9	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.2596-40		L.18 - h.42 - S.12	2x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
P.2596-30		Ø 16 - h.34	1x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
P.2596-60		Ø 18 - h.63	2x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
T.2596		Ø 18 - h.164	3x15W E27 1x25 E27	L.960-15 L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

1304

Serie composta da sospensione, lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo nichelato e diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1304-50		Ø 31.5 - h.30 - h.tot.150	3x20W E27 1x120 R7S	L.960-20 L.379-120		20	X	I	
1304-75		Ø 45 - h.43 - h.tot.176	3x20W E27 1x120 R7S	L.960-20 L.379-120		20	X	I	
P.1304-35		Ø 20 - h.34	1x25W E14 1x60 E14	L.11-25 L.11-60		20	X	II	
P.1304-55		Ø 32 - h.53	1x60W E14 1x20 E27	L.11-60 L.960-20		20	X	II	
P.1304-75		Ø 45 - h.79	4x15W E27 1x20 E27	L.960-15 L.960-20		20	X	II	
T.1304		Ø 31.5 - h.153	3x80W E27 1x120 R7S	L.327-80 L.379-120		20	X	II	X



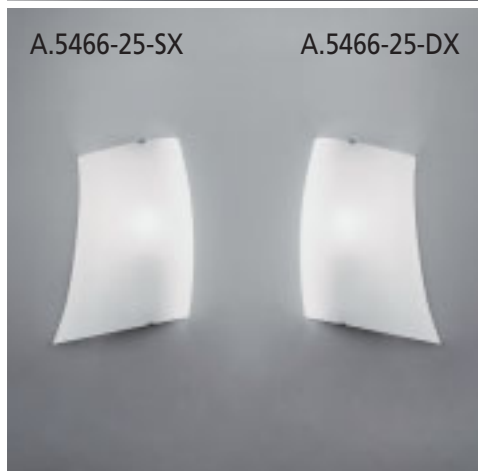
5466-30



5466-45



T.5466

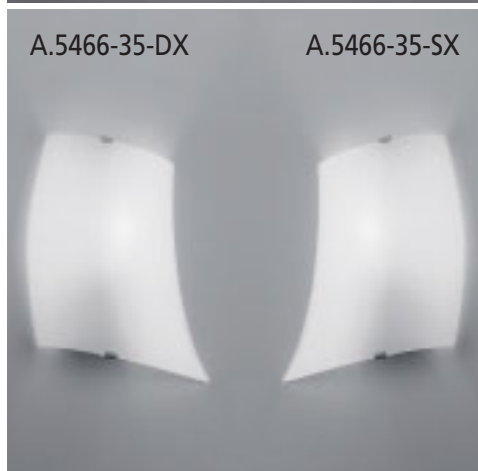


A.5466-25-SX

A.5466-25-DX



P.5466-40



A.5466-35-DX

A.5466-35-SX



P.5466-60

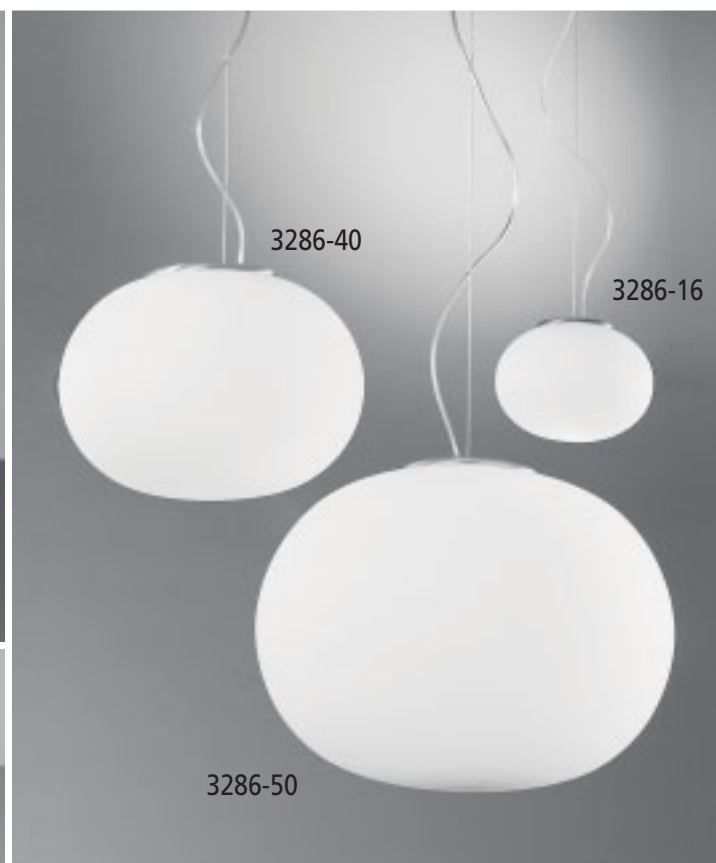
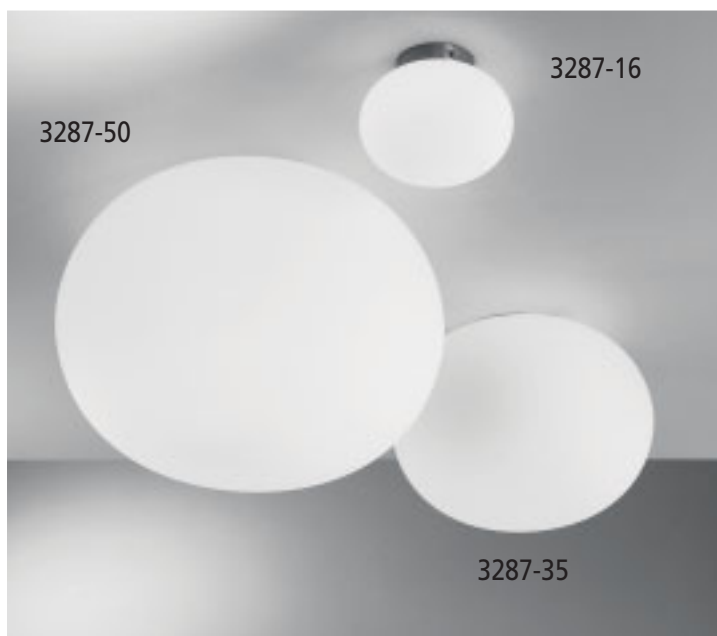
COORDINATI

5466

Lampada da soffitto, parete (destra/sinistra), tavolo e terra; struttura in metallo grigio metallizzato e diffusori in vetro soffiato bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5466-30		Ø 16 - h.29	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
5466-45		Ø 23 - h.43	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.5466-25-DX		L.16 - h.25 - S.5	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.5466-25-SX		L.16 - h.25 - S.5	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.5466-35-DX		L.23 - h.36 - S.8	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.5466-35-SX		L.23 - h.36 - S.8	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
P.5466-40		L.17 - h.42	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.5466-60		L.25 - h.60	1x200W E27	L.327-200		20	X	II	
T.5466		L.43 - h.177	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X



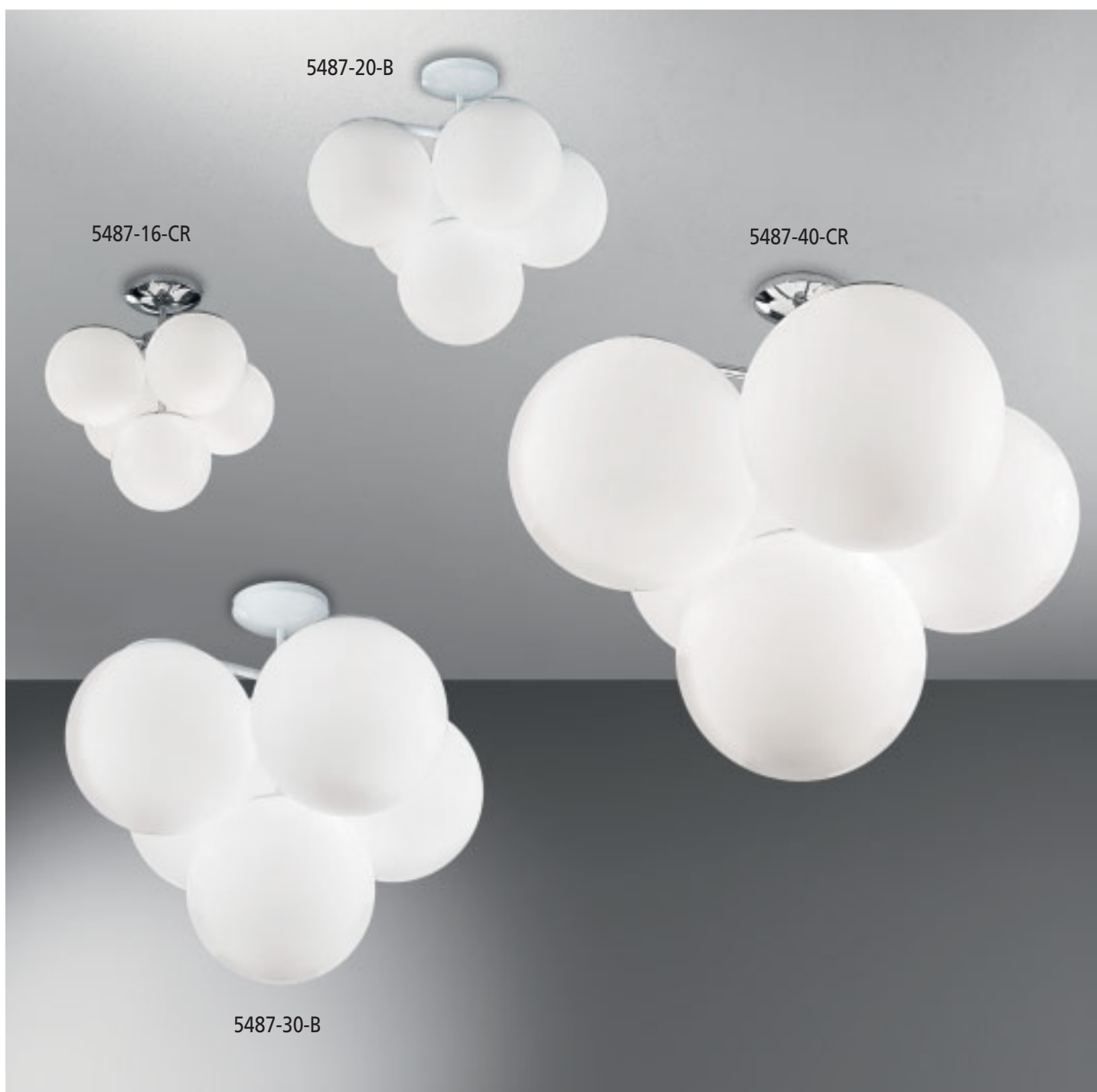


COORDINATI

3286-3287

Serie di lampade a sospensione, a plafone e da tavolo; struttura in nichel spazzolato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3286-16		Ø 17 - h.14	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
3286-40		Ø 40 - h.36	3x25W E27	L.960-25		20	X	I	
3286-50		Ø 46 - h.36	3x25W E27	L.960-25		20	X	I	
3287-2		Ø 35 - h.25	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
3287-16		Ø 16 - h.14	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
3287-35		Ø 35 - h.27	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
3287-50		Ø 46 - h.36	3x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.3287-16		Ø 16 - h.14	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
P.3287-35		Ø 35 - h.27	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X
P.3287-50		Ø 48 - h.36	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	X



COORDINATI

5487

Serie composta da plafoniere in metallo verniciato bianco o cromato e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5487-16	B-CR	Ø 40 - h.38	5x40W E14	L.11-40		20	X	I	
5487-20	B-CR	Ø 50 - h.45	5x60W E27	L.1-60		20	X	I	
5487-30	B-CR	Ø 70 - h.65	5x25W E27	L.960-25		20	X	I	
5487-40	B-CR	Ø 90 - h.85	5x120W E27	L.327-120		20	X	I	



5488-40-CR



5488-30-B

5488-20-B

5488-16-CR



P.5488-30-CR

P.5488-40-B

P.5488-20-B

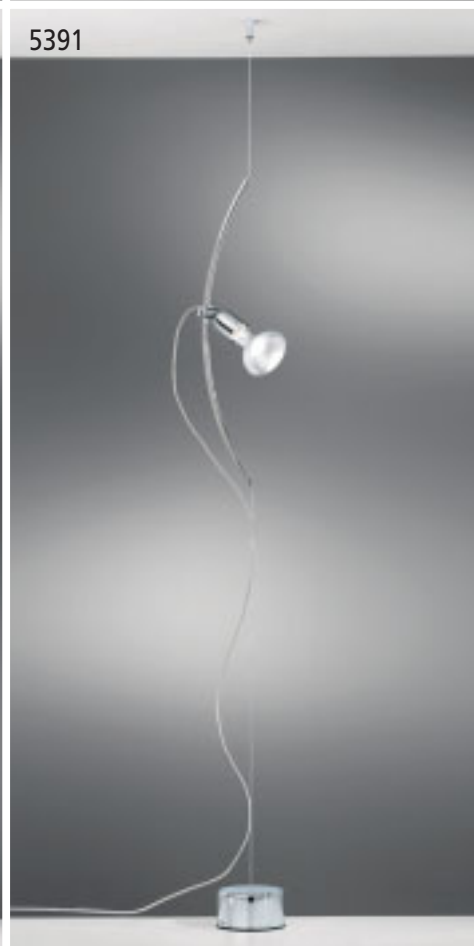
P.5488-16-CR

COORDINATI

5488

Serie composta da sospensioni e lampade da tavolo; struttura in metallo verniciato bianco o cromato e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5488-16	B-CR	Ø 16 - h.15 + filo	1x40W E14	L.11-40		20	X	I	
5488-20	B-CR	Ø 20 - h.19 + filo	1x60W E27	L.1-60		20	X	I	
5488-30	B-CR	Ø 30 - h.29 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
5488-40	B-CR	Ø 40 - h.39 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
P.5488-16	B-CR	Ø 16 - h.15	1x40W E14	L.11-40		20	X	II	
P.5488-20	B-CR	Ø 20 - h.19	1x60W E27	L.1-60		20	X	II	
P.5488-30	B-CR	Ø 30 - h.29	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
P.5488-40	B-CR	Ø 40 - h.39	1x120W E27	L.327-120		20	X	II	



COORDINATI

1271-1272

Serie composta da sospensione, plafoniera applicabile anche a parete, lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro satinato bianco.

5391-5392

Serie di lampade a sospensione con particolari in metallo cromato o nichel.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
1271		Ø 30 - h.tot.115	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
1272		Ø 30 - h.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.1272		Ø 30 - h.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
T.1272		Ø 30 - h.180	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
5391		h.400	1x75W E27	L.80-75		20	X	II	
5392		h.400	2x75W E27	L.80-75		20	X	II	



5404

5403



A.5404



5238



P.5404



5258



P.5403

COORDINATI

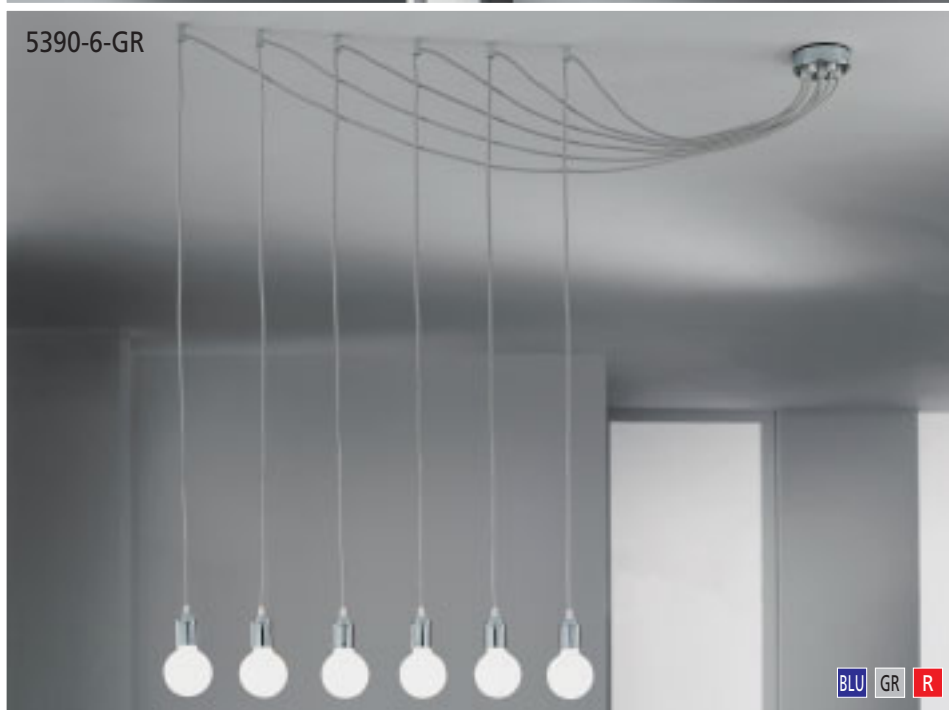
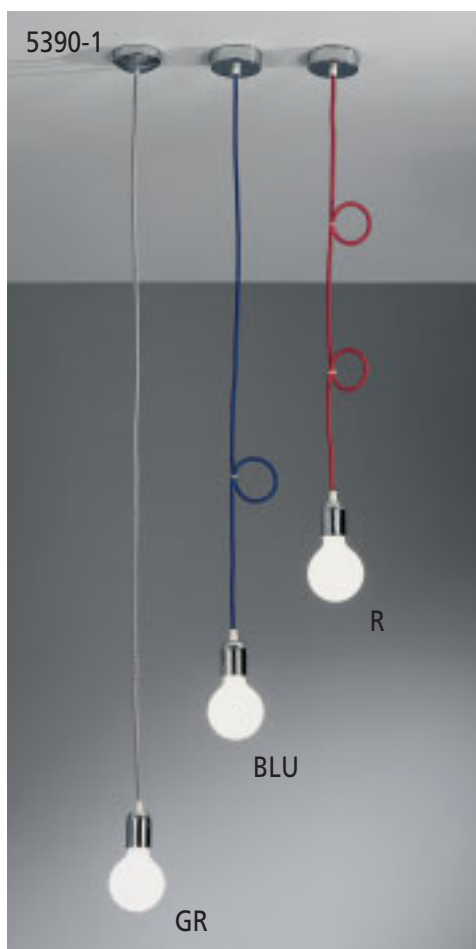
5238-5258

Sospensioni con cavi in tessuto multicolore e rosone in policarbonato trasparente.

5403-5404

Serie composta da sospensioni, lampade da parete e da appoggio, struttura in metallo cromato e diffusore in fine porcellana bianca.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5238		Ø 100 - h.100	19x15W E27	L.908-15		20	X	I	
5258		Ø 100 - h.100	19x25W E27	L.129-25		20	X	I	
5403		Ø 15 - h.15 + filo	1x9W E14	L.943-9		20	X	I	
P.5403		Ø 15 - h.8.5	1x9W E14	L.944-9		20	X	II	
5404		Ø 12 - h.12 + filo	1x9W E14	L.943-9		20	X	I	
A.5404		L.12 - h.13 - S.16	1x9W E14	L.944-9		20	X	I	
P.5404		Ø 12 - h.28	1x9W E14	L.944-9		20	X	II	



COORDINATI

5390

Serie composta da sospensioni e lampada da tavolo, con particolari in metallo cromato o nichel spazzolato e cavi a vista in cotone colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Adjustable Icon	Directional Icon
5390-1	BLU-GR-R	Ø 9 - h.140	1x15W E27	L.908-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
5390-6	BLU-GR-R	h.250	6x15W E27	L.908-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
5390-13	BLU-GR-R	Ø 400 - h.250	13x15W E27	L.908-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.5390	BLU-GR-R	Ø 13.5 - h.23	1x15W E27	L.908-15	Light Bulb Icon	20	X	II	



COORDINATI

3104-3105

Sospensione e plafoniera in metallo cromato.

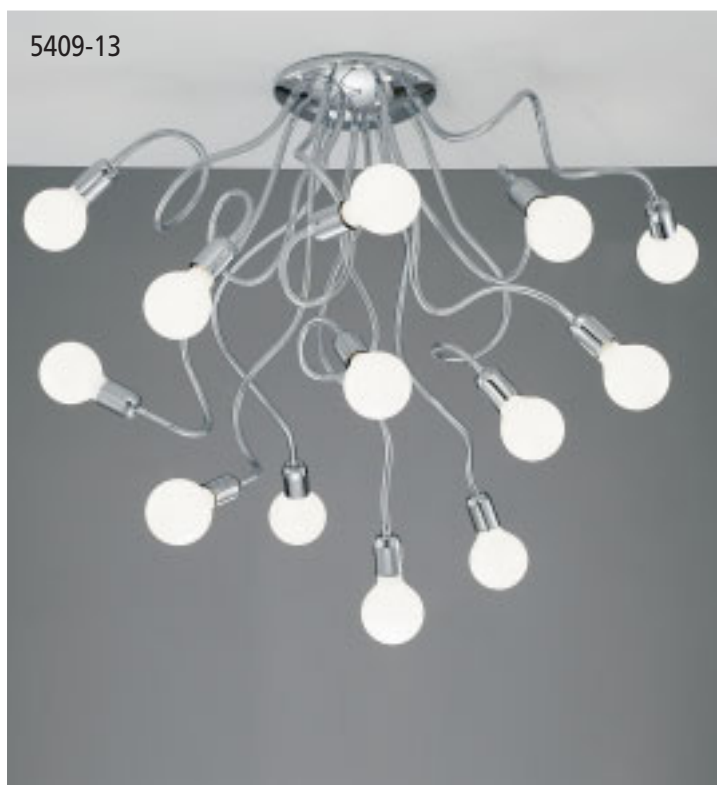
3106-3107

Sospensione e plafoniera in metallo cromato.

3108

Serie di lampade in metallo cromato da plafone, da parete e da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3104		Ø 28 - h.28 + filo	1x60W E27	L.128-60		20	X	II	
3105		Ø 28 - h.31	1x60W E27	L.128-60		20	X	II	
3106		Ø 28 - h.28 + filo	1x100W E27	L.127-100		20	X	II	
3107		Ø 28 - h.31	1x100W E27	L.127-100		20	X	II	
3108		Ø 21 - h.24	1x100W E27	L.101-100		20	X	II	
A.3108-2		Ø 21 - L.47.5 - h.4.5 - S.24	2x100W E27	L.101-100		20	X	II	
P.3108		Ø 21 - h.26	1x100W E27	L.101-100		20	X	II	



COORDINATI

5409-5410

Serie composta da plafoniere, lampade da tavolo e da terra in metallo cromato; sono tutte dotate di bracci flessibili per poter essere modellati a piacere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer Icon	On/Off Icon
5409-6		Ø 80 - h.80	6x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	I
5409-13		Ø 150 - h.70	13x15W E27	L.908-15	Light Icon	20	X	I
P.5409		Ø 14 - h.40	1x15W E27	L.908-15	Light Icon	20	X	II
T.5409		Ø 26 - h.195	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II
5410-35		h.35	1x15W E27	L.908-15	Light Icon	20	X	II
5410-60		h.60	1x15W E27	L.908-15	Light Icon	20	X	II
5410-90		h.90	1x15W E27	L.908-15	Light Icon	20	X	II



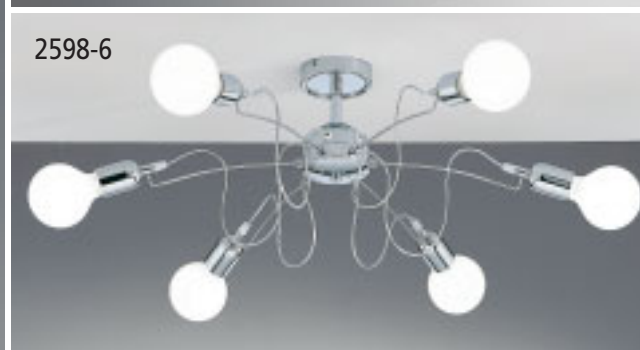
2597-6



2597-12



2597-3



2598-6



A.2598-1



P.2598



A.2598-3



2598-3

COORDINATI

2597-2598

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete e tavolo; struttura composta da una fine montatura in metallo cromato. L'art. 2597-12 è fornito con la doppia accensione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊞
2597-3		Ø 60 - h.100	3x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
2597-6		Ø 110 - h.100	6x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
2597-12		Ø 60 - h.60	12x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
2598-3		Ø 60 - h.22	3x20W E27	L.908-20	☉	20	X	I	
2598-6		Ø 93 - h.22	6x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
A.2598-1		Ø 13 - h.29 - S.14	1x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
A.2598-3		L.50 - h.45 - S.20	3x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	
P.2598		Ø 12 - h.26	1x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	



4557-70-WE

4557-100-ROV



A.4557-100-WE

A.4557-70-ROV



T.4557-ROV

T.4557-WE

COORDINATI

4557

Sospensione, lampada da parete e da terra, struttura in metallo cromato, con schermo in legno, in finitura wenghè o rovere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
4557-70	ROV-WE	L.70 - h.12 + filo	2x24W G5	L.505-24	☹	20	X	I	
4557-100	ROV-WE	L.100 - h.12 + filo	2x39W G5	L.505-39	☹	20	X	I	
A.4557-70	ROV-WE	L.70 - h.12 - S.9.5	1x24W G5	L.505-24	☹	20	X	I	
A.4557-100	ROV-WE	L.100 - h.12 - S.10	1x39W G5	L.505-39	☹	20	X	I	
T.4557	ROV-WE	L.16 - h.185 - S.16	1x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	



COORDINATI

5405

Sospensioni e lampada da tavolo con diffusore in pvc accoppiato a tessuto in cotone. Diffusore schermante in plexiglass opale posto inferiormente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5405-30		Ø 30 - h.40 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
5405-50		Ø 50 - h.40 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
5405-70		Ø 70 - h.40 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
P.5405		Ø 20 - h.44	1x28W E14	L.18-28		20	X	II	

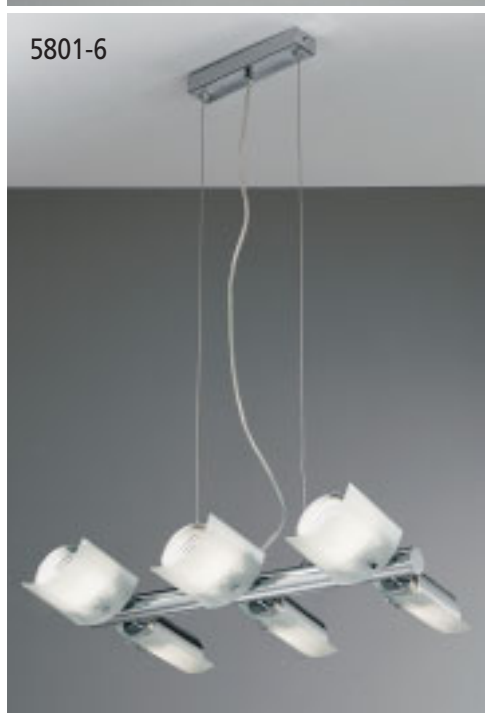


COORDINATI

3876-3877-3878

Serie alogena 230V, composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro satinato e bordo cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	DC icon
3876		L.26 - h.78	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.3876		L.19 - h.7 - S.11	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
A.3876-180		L.30 - h.180 - S.20	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.3877		L.26 - h.7 - S.11.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.3878		L.26 - h.14 - S.19	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	



COORDINATI

5800-5801

Serie di lampade composta da sospensione asta rigida, sospensioni a filo, lampade da parete e da tavolo; la struttura è in metallo cromato, mentre i diffusori orientabili sono in vetro satinato. L'art. 5800-2 ha la possibilità di orientare anche le aste.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
5800-2		L.68 - h.42 - S.28.5	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.5800-1		L.10 - h.18 - S.15	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.5800-2		L.41 - h.15 - S.15	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.5800-3		L.55 - h.15 - S.15	3x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.5800		Ø 17 - L.18 - h.12 - S.14	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
5801-4		L.40.5 - h.10 - S.29 + filo	4x33W G9	L.213-33		20	X	II	
5801-6		L.46.5 - h.10 - S.29 + filo	6x33W G9	L.213-33		20	X	II	



COORDINATI

1133

Serie composta da sospensioni, plafoniere e lampade da parete, struttura in metallo con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓢ	IP	▽	◇	Ⓢ
1133-2		L.66 - h.200 - S.30	2x22W 2GX13	L.503-22	Ⓢ	20	X	I	
1133-3		L.109 - h.200 - S.30	3x22W 2GX13	L.503-22	Ⓢ	20	X	I	
1133-25		Ø 25 - h.4	1x22W 2GX13	L.503-22	Ⓢ	20	X	I	
1133-35		Ø 36 - h.4	1x40W 2GX13	L.503-40	Ⓢ	20	X	I	
A.1133		L.30 - h.33 - S.23	1x22W 2GX13	L.503-22	Ⓢ	20	X	I	



COORDINATI

3110-3112

Serie di lampade in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili; sono presenti lampade a sospensione con asta rigida, lampade da parete e da terra. Diametro diffusori cm 18.

3111-3113

Serie di lampade a sospensione con asta rigida e lampade da parete; struttura in metallo cromato con diffusori orientabili diametro cm.12, in vetro satinato.

A.3114

Lampada da parete in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili. Predisposta per installazione ad angolo concavo di 90°.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3110-1		Ø 18 - L.22 - h.62	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
3110-2		Ø 18 - L.100 - h.61	2x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.3110		L.23 - h.17 - S.26	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
T.3110		Ø 25 - L.23 - h.190	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	X
3111		Ø 12 - L.30 - h.48	2x75W G9	L.213-75		20	X	II	
A.3111-1		L.12 - h.7 - S.1.9	1x75W G9	L.213-75		20	X	II	
A.3111-2		Ø 12 - L.40 - h.4 - S.1.9	2x75W G9	L.213-75		20	X	II	
3112-1		Ø 18 - L.22 - h.42	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
3113		Ø 12 - L.70 - h.32	2x75W G9	L.213-75		20	X	II	
A.3114		L.15 - h.4.5 - S.28	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II	



COORDINATI

3301

Sospensione con asta rigida, in metallo cromato e diffusori in orientabili, in vetro satinato.

3303

Lampade da parete e plafone alogene in doppio vetro satinato e montatura con finiture cromate.

9710-9711-9713

Serie composta da lampade da parete fluorescenti, applicabili anche a plafone, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	DC icon
3301-1		L.30 - h.67	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II	
3301-2		L.120 - h.67	2x160W R7S	L.320-160		20	X	II	
3303-30		L.30 - h.6	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
3303-45		L.45 - h.6	1x120W R7S	L.320-120		20	X	II	
A.9710		L.50 - h.12 - S.5.5	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.9711		L.50 - h.27 - S.5.5	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.9713		L.60 - h.36 - S.5.5	2x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	



4706



4707



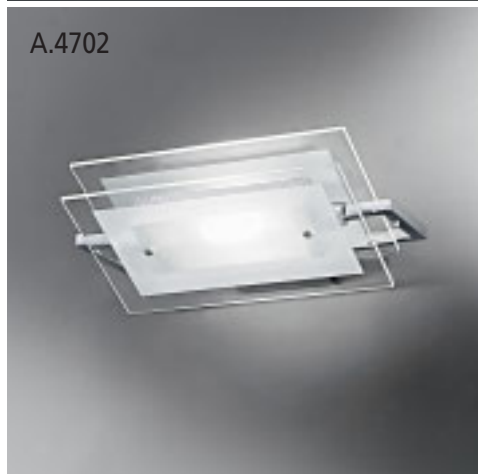
A.4705



A.4704



4703



A.4702



A.4701



A.4700

COORDINATI

4700-4701-4702

Serie di lampade alogene da parete, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

4703-4704-4705

Serie di lampade alogene da parete applicabili anche a plafone, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

4706-4707

Plafoniera alogena, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
A.4700		L.18 - h.9 - S.15	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II
A.4701		L.22.5 - h.11.5 - S.18	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II
A.4702		L.26.5 - h.6 - S.22	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II
4703		L.26.5 - h.24 - S.14.5	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II
A.4704		L.28 - h.10 - S.5.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II
A.4705		L.46 - h.10 - S.5.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II
4706		L.31 - h.5.5 - S.31	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II
4707		L.36 - h.5.5 - S.26	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II



COORDINATI

3350

Serie di lampade orientabili da plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro pirex metà serigrafato e metà trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Eye icon
3350		L.28.5 - S.25	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3350-1		L.28.5 - h.68	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3350-2		L.120 - h.68	2x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.3350-1		L.28.5 - S.25	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.3350-185		L.29 - h.180 - S.65	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	X
T.3350-1		L.29 - h.190 - S.65	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	X
T.3350-2		L.29 - h.190 - S.65	1x160W R7S 1x40 GU10	L.320-160 L.222-40		20	X	I	X

3183-2-CR



CR GR N OS

T.3182-CR



CR GR N OS

3183-1-GR



CR GR N OS

A.3182-N



CR GR N OS

A.3181-OS



CR GR N OS

A.3181-CR



CR GR N OS

COORDINATI

3181-3182-3183

Serie di lampade alogene da plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato, oro satinato, grigio e nero; diffusore in vetro pirex serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.3181	CR-GR-N-OS	L.27.5 - h.14.7 - S.12.3	1x120W R7S	L.379-120	☹	20	X	I	
A.3182	CR-GR-N-OS	L.32.3 - h.14.7 - S.14.5	1x160W R7S	L.320-160	☹	20	X	I	
T.3182	CR-GR-N-OS	L.32 - h.178	1x240W R7S	L.320-240	☹	20	X	I	X
3183-1	CR-GR-N-OS	L.32 - h.19	1x160W R7S	L.320-160	☹	20	X	I	
3183-2	CR-GR-N-OS	L.32 - h.19	2x160W R7S	L.320-160	☹	20	X	I	



COORDINATI

1735

Lampada da parete, plafone e da terra alogena; struttura in metallo verniciato, cromato, e nichel satinato. Diffusore in vetro borosilicato satinato di forma cilindrica, con parabola in rete orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Energy icon
1735-35	CR-GR-N-NO	L.30 - h.14 - S.28	1x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
1735-70	CR-GR-N-NO	L.30 - h.73	1x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
A.1735	CR-GR-N-NO	L.30 - h.25 - S.11	1x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
T.1735	CR-GR-N-NO	L.30 - h.196	1x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	X



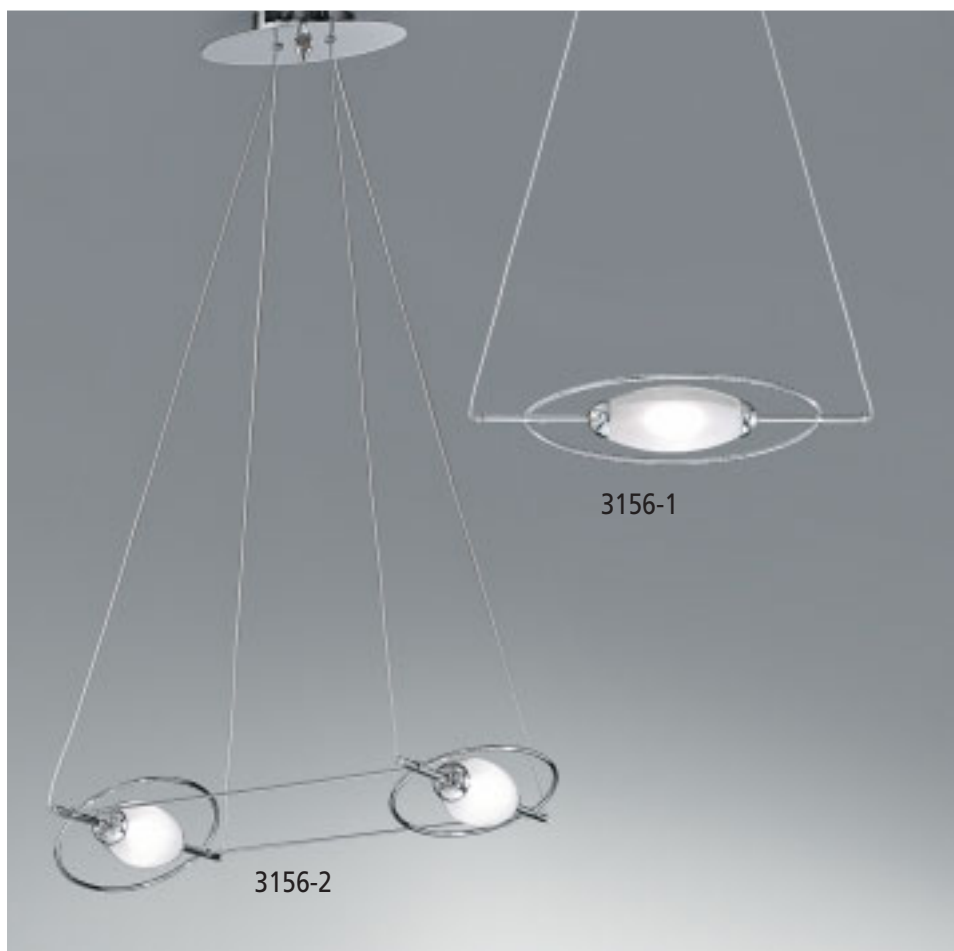
COORDINATI

3055

Serie di lampade alogene, con diffusore e struttura orientabile, da sospensione, parete e terra; struttura in metallo cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	DC icon
3055-1	CR	L.75 - h.80	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3055-2	CR	L.150 - h.90	2x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.3055	CR	L.27 - h.25 - S.40	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
T.3055	CR	L.70 - h.140 - S.20	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	

COORDINATI



T.3157

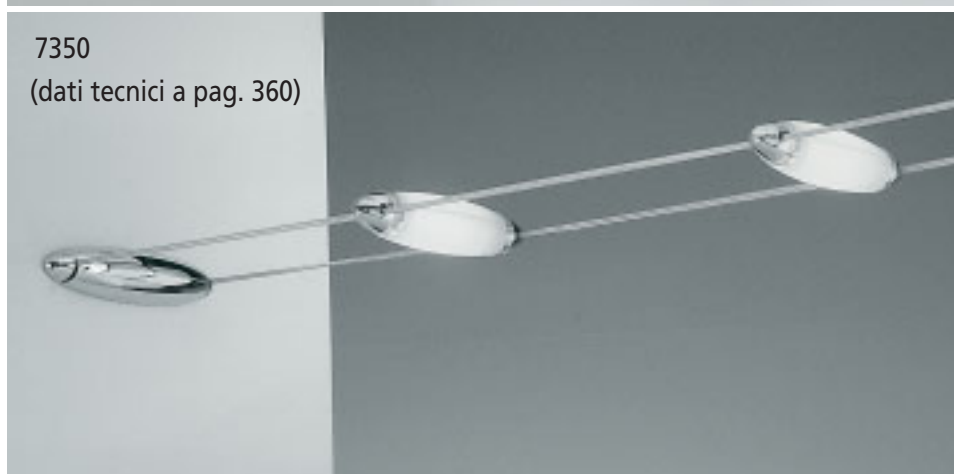


COORDINATI

3156-3157

Serie di lampade alogene a sospensione, plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato con diffusori in vetro in parte satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	Ⓢ
3156-1		L.14 - h.100	1x120W R7S	L.379-120	☞☞☞	20	X	I	
3156-2		L.48 - h.100	2x120W R7S	L.379-120	☞☞☞	20	X	I	
3157-2		L.26 - h.12 - S.20	2x120W R7S	L.379-120	☞☞☞	20	X	I	
A.3157		L.25.5 - h.14 - S.14	1x120W R7S	L.379-120	☞☞☞	20	X	I	
T.3157		L.33 - h.173	1x120W R7S	L.379-120	☞☞☞	20	X	I	X



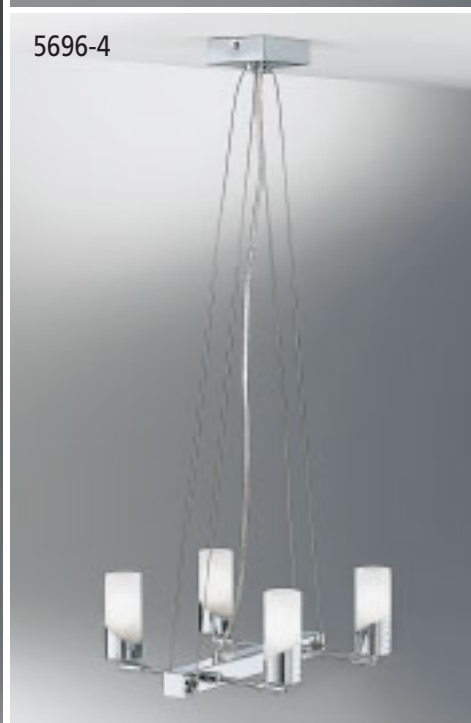
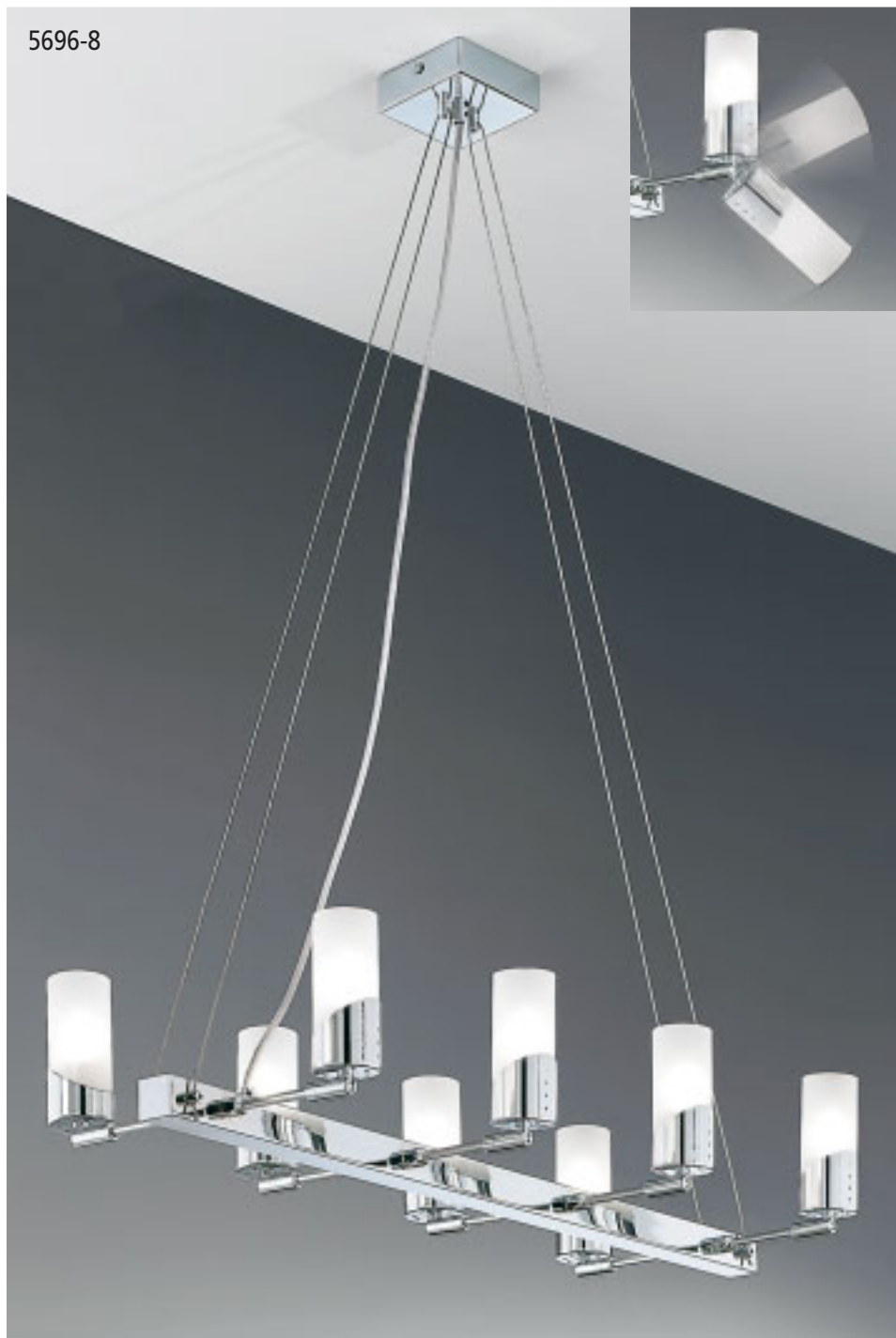
COORDINATI

COORDINATI

2138

Lampade alogene da terra , parete e plafone; struttura in metallo cromato e policarbonato con diffusore in vetro borosilicato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
2138		L.34 - h.39	1x240W R7S	L.320-240	Ⓛ	40	X	II	
A.2138		L.34 - h.21 - S.28	1x240W R7S	L.320-240	Ⓛ	40	X	II	
T.2138		L.34 - h.190	1x240W R7S	L.320-240	Ⓛ	40	X	II	X

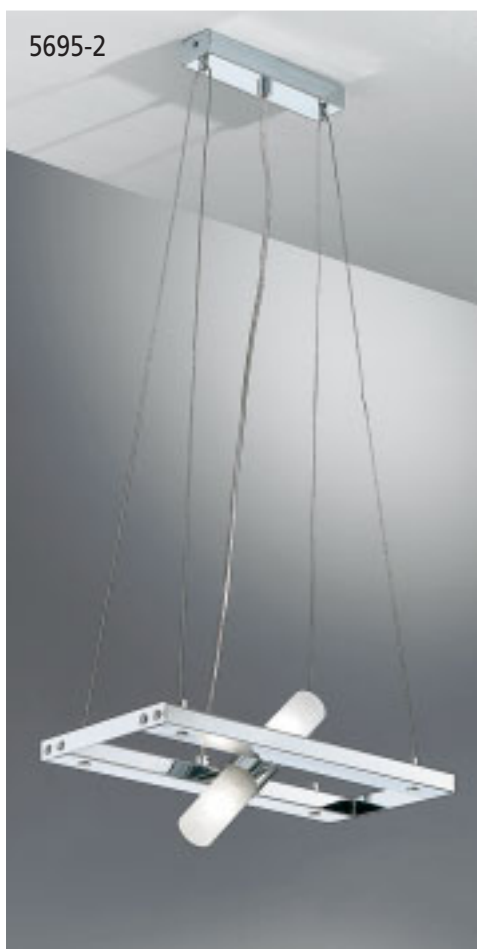


COORDINATI

5696

Serie di lampade da sospensione; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5696-4		L.28 - h.100 - S.26	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5696-6		L.46 - h.100 - S.26	6x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5696-8		L.64 - h.100 - S.26	8x33W G9	L.213-33		20	X	I	



COORDINATI

5694-5695

Serie di lampade da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato e diffusori orientabili in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5694-3		L.50 - S.17	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5694-4		L.25 - h.17	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5694		L.5 - h.13 - S.9	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5695-2		L.40 - h.100	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5695-4		L.70 - h.100	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	



COORDINATI

5642

Serie di lampade da plafone, parete e sospensione; struttura in metallo cromato, diffusore orientabile in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
5642		Ø 30 - h.22	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5642-1		L.11 - h.38	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5642-3		L.37 - h.30	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5642-4		L.90 - h.100 - S.30	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5642-6		L.100 - h.100 - S.30	6x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5642		L.11 - h.10 - S.18	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	



COORDINATI

3341

Plafoniera e sospensione con asta telescopica, struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

5394

Lampada da plafone o sospensione, la cui struttura è composta da una lastra in cristallo trasparente con zona centrale satinata e particolari in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
3341		L.59 - h.80 - S.29	1x120W R7S	L.320-120	Ⓛ	20	X	I	
3341-60		L.59 - h.16 - S.29	1x120W R7S	L.320-120	Ⓛ	20	X	I	
5394-6		L.45 - h.9 - S.35	6x28W E14	L.24-28	Ⓛ	20	X	I	
5394-14		L.80 - h.150 - S.40	14x28W E14	L.24-28	Ⓛ	20	X	I	



3336-5



3336-6



3336-4

3336-1



3336-3



A.3336



P.3336

COORDINATI

3336

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo laccato grigio e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
3336-1		L.10 - h.140	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3336-3		L.34 - h.140 - S.10	3x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3336-4		L.22 - h.140	4x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3336-5		L.58 - h.140 - S.10	5x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3336-6		L.34 - h.140 - S.22	6x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.3336		L.10 - h.18 - S.12	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.3336		L.10 - h.22	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	



3598-40



3598-20



A.3598



3598-2



T.3598



P.3598-40

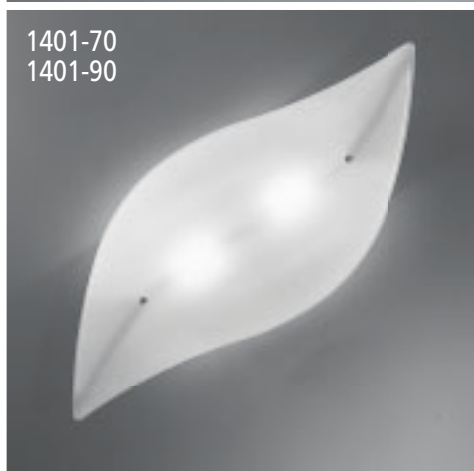
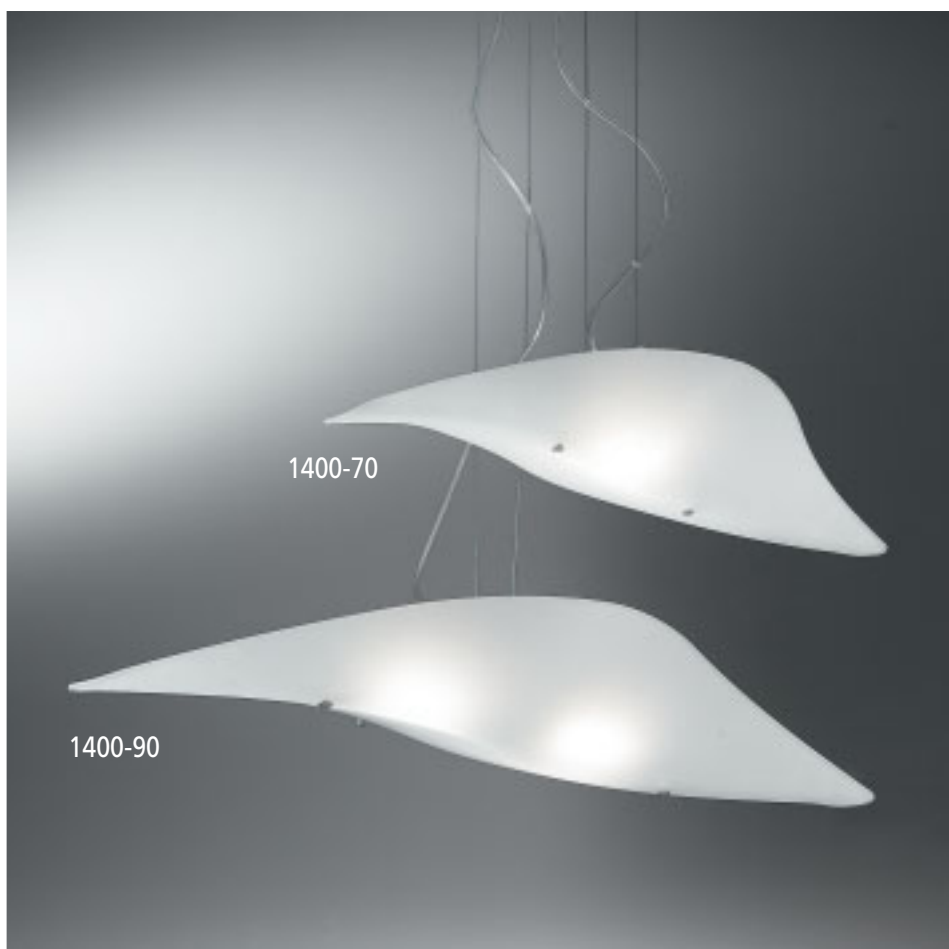
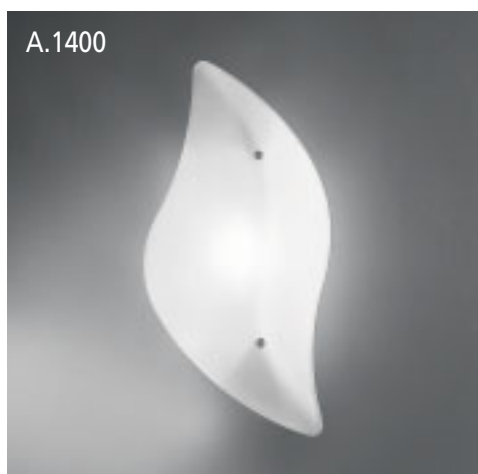
P.3598-20

COORDINATI

3598

Serie di lampade da sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Eye icon
3598-2		L.51 - h.84	2x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	
3598-20		L.10 - h.20 + filo	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	
3598-40		L.10 - h.40 + filo	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	
A.3598		L.10 - h.24 - S.16.5	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	
P.3598-20		L.15 - h.27 - S.15	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	II	
P.3598-40		L.15 - h.44.5 - S.15	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	II	
T.3598		L.25 - h.165 - S.25	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	X

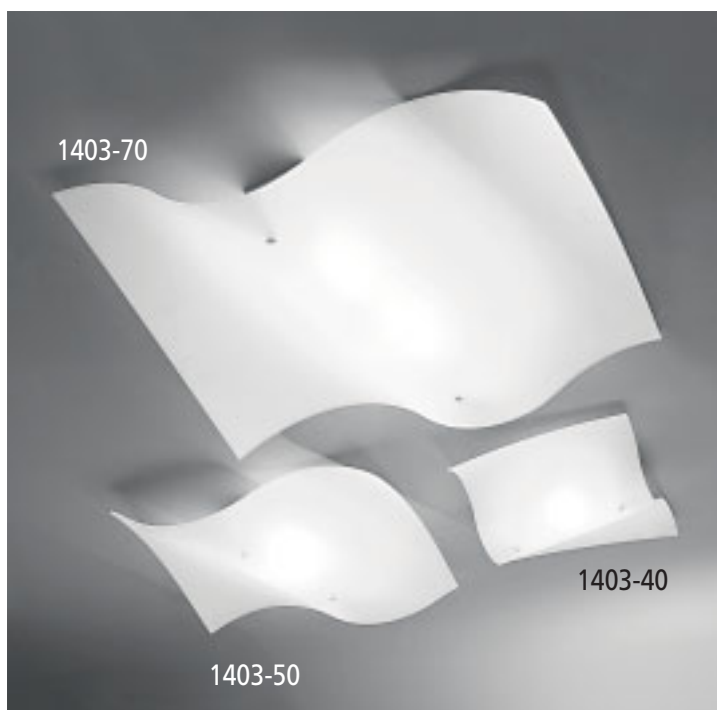


COORDINATI

1400-1401

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro extrachiario curvato e sagomato, sabbato internamente ed esternamente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
1400-70		L.69 - S.32 - h.tot.145	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
1400-90		L.90 - S.40 - h.tot.145	2x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.1400		L.45 - h.24 - S.9.5	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
P.1400		Ø 23 - h.35	1x60W E14	L.11-60		20		II	
T.1400		Ø 26 - h.198	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X
1401-70		L.69 - h.32 - S.9	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
1401-90		L.90 - h.40 - S.12	2x160W R7S	L.320-160		20	X	I	



COORDINATI

1402-1403

Serie composta da sospensione e plafoniera, struttura in metallo e diffusore in vetro extrachiaro curvato e sagomato, sabbato internamente ed esternamente.

1667

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro fondo bianco e serigrafia trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
1402-50		L.43 - S.50 - h.tot.130	1x240W R7S	L.320-240	Light bulb icon	20	X	I	
1402-70		L.60 - S.72 - h.tot.130	2x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
1403-40		L.38 - h.32 - S.8.5	1x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
1403-50		L.50 - h.43 - S.8.5	1x240W R7S	L.320-240	Light bulb icon	20	X	I	
1403-70		L.72 - h.60 - S.12	2x160W R7S	L.320-160	Light bulb icon	20	X	I	
1667		L.70 - h.tot.136	2x24W G5	L.505-24	Light bulb icon	20	X	I	
A.1667		L.22.5 - h.15.5 - S.10.5	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

5815-5816

Serie composta da sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
5815-3		Ø 37 - h.39	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5815-5		Ø 37 - h.39	5x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5815		L.12 - h.18 - S.15	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
P.5815		Ø 20 - h.43	1x33W G9	L.213-33		20		II	
T.5815		Ø 28 - h.138	2x33W G9	L.213-33		20		II	
A.5816		L.24.5 - h.18 - S.15	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	



COORDINATI

3278

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.

3487

Serie di sospensioni, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro colorato, rifinitura interna foglia oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
3278-20	AR-ARG-ML-N	Ø 24 - h.115	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	I	
3278-35	AR-ARG-ML-N	Ø 40 - h.120	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	I	
3278-45	AR-ARG-ML-N	Ø 53 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	I	
A.3278-25	AR-ARG-ML-N	Ø 24 - h.11.5 - S.11.5	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	I	
A.3278-40	AR-ARG-ML-N	Ø 40 - h.19 - S.20	2x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	I	
3487-25	AR-R-V	Ø 22 - h.32 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I
3487-35	AR-R-V	Ø 33 - h.38 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I



COORDINATI

1070

Serie composta da sospensione, lampada da parete e da terra, struttura in metallo e diffusore in vetro decorato.

1071

Serie composta da plafoniera, lampada da parete e da terra, struttura in metallo e diffusore in vetro decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
1070	CRI-N	Ø 30 - h.tot.150	1x20W E27	L.908-20		20	X	I	
A.1070	CRI-N	L.29 - h.24 - S.14	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
T.1070	CRI-N	L.30 - h.170	1x120W E27	L.327-120		20		II	
1071		L.42 - h.42 - S.9	3x11W E27	L.940-11		20	X	I	
A.1071		L.25 - h.30 - S.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
T.1071		L.30 - h.170	1x120W E27	L.327-120		20		II	



COORDINATI

1072-1073

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Spot icon
1072-30	B-MA	L.30 - h.30 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1072-40	B-MA	L.40 - h.40 - S.9	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1072-50	B-MA	L.50 - h.50 - S.9	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1072-30	B-MA	L.30 - h.20 - S.8	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1072-40	B-MA	L.40 - h.20 - S.8	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
P.1072	B-MA	Ø 15 - h.39	1x9W E14	L.943-9		20	X	II	
1073	B-MA	L.30 - h.30 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20		20	X	I	



COORDINATI

A.9714-A.9716

Lampada da parete alogena 230V, struttura in alluminio e diffusore in vetro opalino bianco.

A.9715-A.9717

Lampada da parete fluorescente, struttura in alluminio e diffusore in vetro opalino bianco.

A.9718-A.9719

Lampada da parete fluorescente, struttura in alluminio e diffusore in vetro opalino bianco.

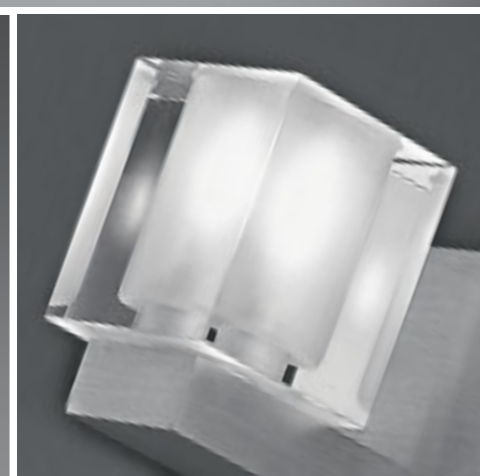
9720

Plafoniera fluorescente, struttura in alluminio e diffusore in vetro opalino bianco.

9721

Sospensione fluorescente, struttura in alluminio e diffusore in vetro opalino bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.9714		L.33.9 - h.10.5 - S.11.2	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.9715		L.33.9 - h.10.5 - S.11.2	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
A.9716		L.50.4 - h.10.5 - S.11.2	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.9717		L.50.4 - h.10.5 - S.11.2	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.9718		L.69.9 - h.10.5 - S.11.2	1x24W G5	L.505-24		20	X	I	
A.9719		L.99.9 - h.10.5 - S.11.2	1x39W G5	L.505-39		20	X	I	
9720		L.69.9 - h.11.2 - S.27.5	2x24W G5	L.505-24		20	X	I	
9721		L.69.9 - h.120 - S.27.5	2x24W G5	L.505-24		20	X	I	



COORDINATI

5765

Serie alogena 230V composta da sospensione e lampada da parete, struttura in alluminio spazzolato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
5765-5		L.100.4 - S.9 - h.tot.125	5x33W G9	L.213-33		20	X	I
5765-7		L.140.4 - S.9 - h.tot.125	7x33W G9	L.213-33		20	X	I
A.5765-1		L.10 - h.10 - S.13.5	1x20W G9	L.213-20		20	X	I
A.5765-3		L.53.3 - h.12.7 - S.13.2	3x20W G9	L.213-20		20	X	I



3134



3137



A.3134

3134-40

3134-30

3134-20



A.3137

3137-40

3137-30

3137-20

COORDINATI

3134

Serie di lampade alogene, da plafone, sospensione e parete; struttura e particolari in metallo nichelato, diffusori composti da doppio cristallo satinato.

3137

Serie di lampade alogene, da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo nichelato con profili in legno wenghè e con doppi diffusori in cristallo satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
3134		L.50 - h.90	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3134-20		L.20 - h.5 - S.20	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
3134-30		L.30 - h.7 - S.30	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
3134-40		L.40 - h.7 - S.40	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.3134		L.14.5 - h.29 - S.6	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
3137		L.51 - h.90	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3137-20		L.21 - h.5 - S.21	1x75W G9	L.213-75		20	X	I	
3137-30		L.31 - h.7 - S.31	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
3137-40		L.41 - h.7 - S.41	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.3137		L.14.5 - h.29 - S.6	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	



COORDINATI

3458

Lampada alogena da sospensione e parete, particolari in metallo grigio e diffusori in vetro satinato.

5520

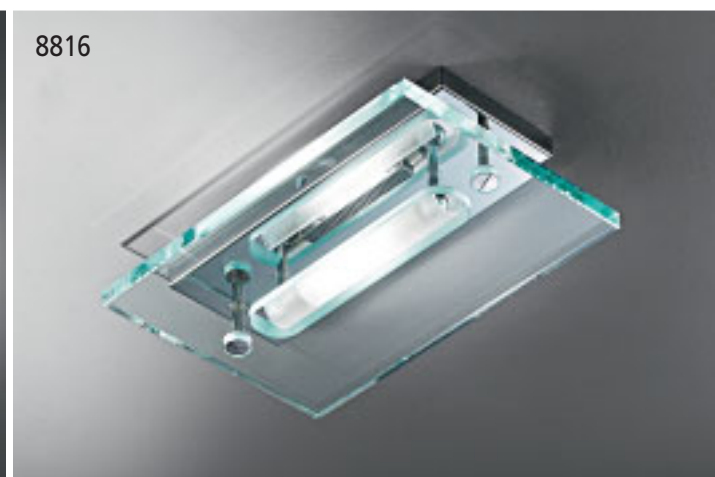
Sospensione e lampada da parete fluorescenti in metallo color grigio e doppio diffusore in plexiglass satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color icon	Energy icon
3458		L.65 - h.150	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
A.3458-15		L.10 - h.19 - S.19	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.3458-20		L.26 - h.21 - S.25	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
5520		L.90 - h.4.5 + filo	2x39W G5	L.505-39		20	X	I	
A.5520		L.60 - h.4.5 - S.10.5	1x24W G5	L.505-24		20	X	I	

COORDINATI



8814-105



8816



8814-75



A.8816-16

A.8816-28



8815



A.8815

COORDINATI

8814-8815-8816

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo cromato, vetro cristallo temperato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	DC Icon
8814-75		L.75 - h.120 - S.30	2x24W G5	L.505-24		20	X	I
8814-105		L.105 - h.120 - S.30	2x39W G5	L.505-39		20	X	I
8815		L.70 - h.120 - S.35	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.8815		L.56 - h.5 - S.14	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I
8816		L.30 - h.6.2 - S.20	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I
A.8816-16		L.16 - h.5 - S.14	1x60W G9	L.213-60		20	X	I
A.8816-28		L.28 - h.6 - S.14	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I



COORDINATI

8827-8828

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo verniciato grigio e vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Light icon
8827		L.99 - h.140	2x39W G5	L.505-39		20	X	I	
8828-18		L.6 - h.17.5 - S.17.5	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
8828-56		L.56 - h.6 - S.35	2x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
8828-70		L.68 - h.6 - S.35	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
8828-170		L.166 - h.9.5 - S.3	2x80W G5	L.505-80		20	X	I	

COORDINATI



COORDINATI

3647

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro decorato satinato.

3649-3650

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro con decoro in foglia rame.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
3647-45	AL-N	Ø 45 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
3647-55	AL-N	Ø 55 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
A.3647	AL-N	L.23 - h.25 - S.10	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
A.3649		L.29 - h.12 - S.12	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3650-45		Ø 45 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
3650-55		Ø 55 - h.130	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
A.3650		L.23 - h.25 - S.10	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	

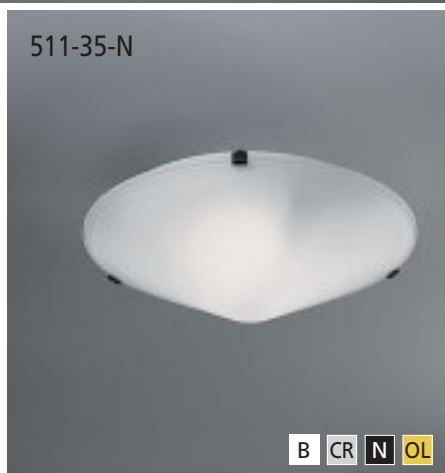


COORDINATI

3642

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
3642-30	AR-B-G-R	Ø 30 - h.135	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	II
3642-40	AR-B-G-R	Ø 42 - h.135	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	II
3642-55	AR-B-G-R	Ø 55 - h.135	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	II
A.3642	AR-B-G-R	L.29 - h.12 - S.12	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I



COORDINATI

501

Lampada da parete e da terra alogena; struttura in metallo laccato, ottonato o cromato; diffusore in vetro satinato centrifugato.

511

Plafoniera alogena con supporti in metallo laccato, ottonato o cromato, diffusore in vetro satinato centrifugato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.501-25	B-CR-N-OL	L.24 - h.9 - S.12	1x200W R7S	L.379-200	☞	20	X	I	
A.501-35	B-CR-N-OL	L.35 - h.12 - S.18	1x240W R7S	L.320-240	☞	20	X	I	
T.501	B-CR-N-OL	Ø 24 - h.195	1x60W E14	L.33-60	☞	20	X	I	X
511-35	B-CR-N-OL	Ø 34 - h.11	1x160W R7S	L.320-160	☞	20	X	I	
511-45	B-CR-N-OL	Ø 45 - h.12	1x240W R7S	L.320-240	☞	20	X	I	
511-60	B-CR-N-OL	Ø 57 - h.13	1x240W R7S	L.320-240	☞	20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

3367-3368

Lampada da tavolo, parete e sospensione; struttura in metallo nichelato con vetri bianco satinati. Versione a parete con interruttore a tirante.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
3367-3		Ø 60 - h.20	3x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	I	
3367-5		Ø 68 - h.20	5x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	I	
3368-1		Ø 40 - h.20 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb	20	X	I	
3368-2		L.72 - h.20	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb	20	X	I	
3368-3		L.78 - h.20	3x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	I	
A.3368		L.22.5 - h.18 - S.23	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	I	
P.3368		Ø 22.5 - h.34	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	II	



3865

A.3865



P.3865-70

P.3865-40



T.3865

COORDINATI

3865

Lampade da terra, tavolo, parete e sospensione. Struttura in metallo verniciato colore alluminio anodizzato, diffusore in vetro bianco acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color icon	Adjustable icon
3865		L.21 - h.50	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
A.3865		L.14 - h.28 - S.16	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
P.3865-40		L.14 - h.40	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
P.3865-70		L.24 - h.68	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
T.3865		L.30 - h.180	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X



COORDINATI

3184-3185

Serie di lampade da plafone, parete, tavolo, terra e sospensione con asta rigida regolabile; diffusore in vetro curvato e satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
3184-50		L.50.5 - h.90 - S.43.5	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
3184-60		L.62 - h.90 - S.52	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
A.3184		L.26 - h.22 - S.7	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
P.3184		L.27 - h.32 - S.23	1x60W E14	L.11-60		20	X	II	
T.3184		Ø 32.5 - h.184	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X
3185-38		L.40.5 - h.11	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
3185-50		L.50.5 - h.14	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
3185-60		L.62 - h.16	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	



COORDINATI

5060-5061-5062

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo, diffusore in vetro bianco satinato con inserto centrale in vetro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
5060-30	AM-AZ-N-R-SAT	L.28 - h.28 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5060-40	AM-AZ-N-R-SAT	L.38 - h.38 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5060-50	AM-AZ-N-R-SAT	L.48 - h.48 - S.15	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.5060	AM-AZ-N-R-SAT	L.16 - h.16 - S.7	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
5061-40	AM-AZ-N-R-SAT	L.38 - h.38 - S.18	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5061-50	AM-AZ-N-R-SAT	L.48 - h.48 - S.20	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.5061	AM-AZ-N-R-SAT	L.32 - h.18 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5062-40	AM-AZ-N-R-SAT	L.38 - h.150	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
5062-50	AM-AZ-N-R-SAT	L.48 - h.150	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	



COORDINATI

3227

Serie di sospensioni, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro curvo satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
3227-3		Ø 53 - h.21	3x40W E14	L.11-40	Ⓛ	20	X	I	
3227-5		Ø 66 - h.27	5x40W E14	L.11-40	Ⓛ	20	X	I	
3227-6		Ø 70 - h.39	6x40W E14	L.11-40	Ⓛ	20	X	I	
A.3227		L.21 - h.21 - S.8.5	1x40W E14	L.11-40	Ⓛ	20	X	I	
P.3227		Ø 13.5 - L.21 - h.29	1x40W E14	L.11-40	Ⓛ	20	X	II	



COORDINATI

1680

Serie composta da sospensione, lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo nichelato e diffusore in vetro trasparente realizzato a mano, con decori bianchi. La lavorazione a mano, conferisce una unicità ad ogni prodotto rendendo pertanto la fotografia, un puro esempio esplicativo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
1680-3		Ø 20 - L.90 - h.tot.120	3x15W E27	L.908-15	☹	20	X	I	
1680-20		Ø 20 - h.tot.120	1x15W E27	L.908-15	☹	20	X	I	
1680-45		Ø 45 - h.tot.145	1x25W E27	L.908-25	☹	20	X	I	
P.1680		Ø 20 - h.21.5	1x15W E27	L.908-15	☹	20	X	II	
T.1680		Ø 35 - h.180	1x20W E27	L.908-20	☹	20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

3334-3337

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura e particolari in metallo nichelato, diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
3334-1		Ø 15 - h.250	1x60W E27	L.1-60		20	X	II
3334-2		Ø 40 - h.250 - 2 E27 sup. e 1 E27 inf.	2x75W E27 1x60 E27	L.1-75 L.1-60		20	X	II
A.3334		Ø 15 - h.37 - S.18	1x75W E27	L.1-75		20	X	II
3337-1		Ø 40 - h.250	1x20W E27	L.908-20		20	X	II
3337-2		Ø 40 - h.250 - 2 E27 sup. e 1 E27 inf.	2x75W E27 1x20 E27	L.1-75 L.908-20		20	X	I
3337-40		Ø 40 - h.14	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
P.3337-30		Ø 30 - h.37	1x40W E14	L.11-40		20	X	II
P.3337-40		Ø 40 - h.50	1x75W E27	L.1-75		20	X	II
T.3337		Ø 40 - h.180	1x120W E27	L.327-120		20	X	II

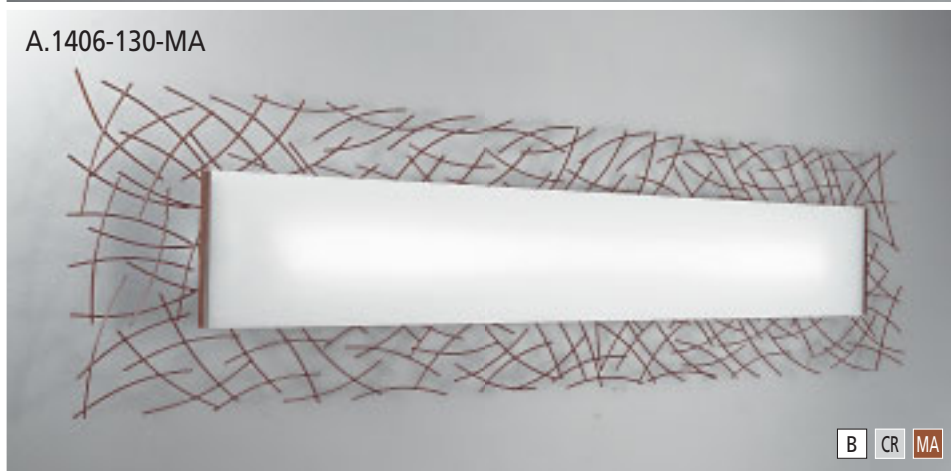
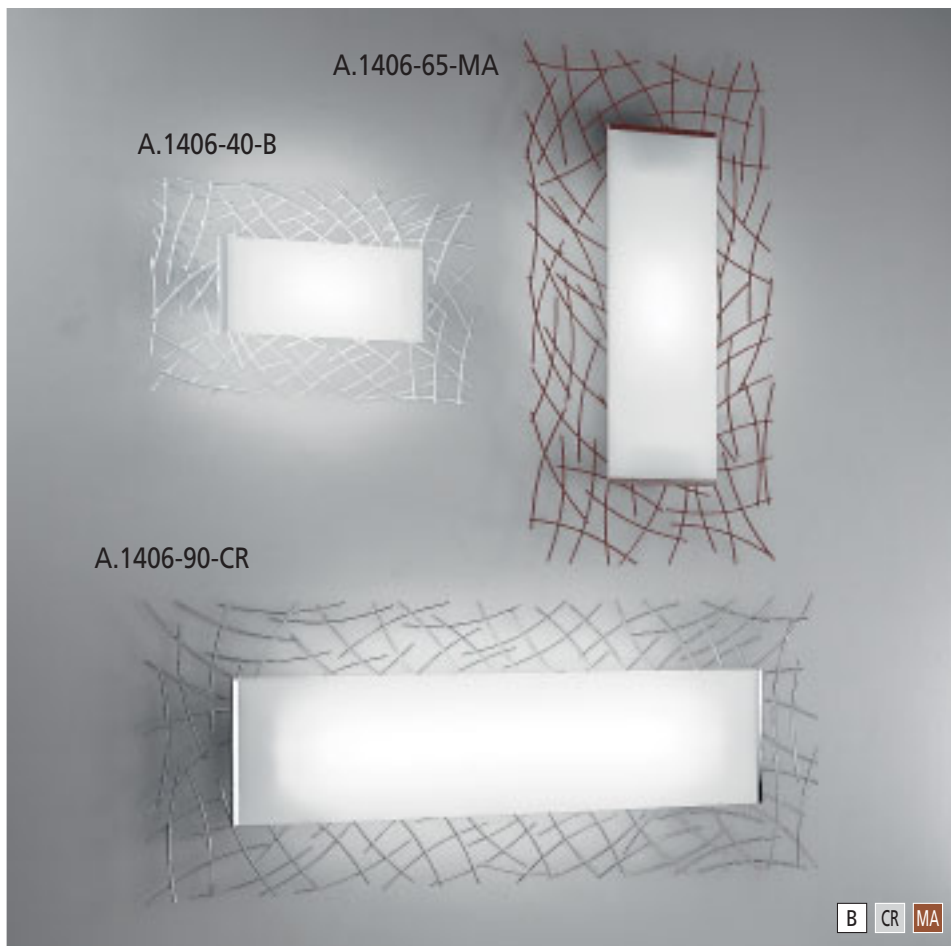


COORDINATI

2668

Plafoniera, lampada da parete e da tavolo; struttura in metallo nichelato con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Remote Icon	Touch Icon
2668-6		Ø 85 - h.27	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
2668-12		Ø 105 - h.27	12x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2668-2		Ø 22 - L.29	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.2668	AZ-SAT	Ø 22 - h.33	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II	



COORDINATI

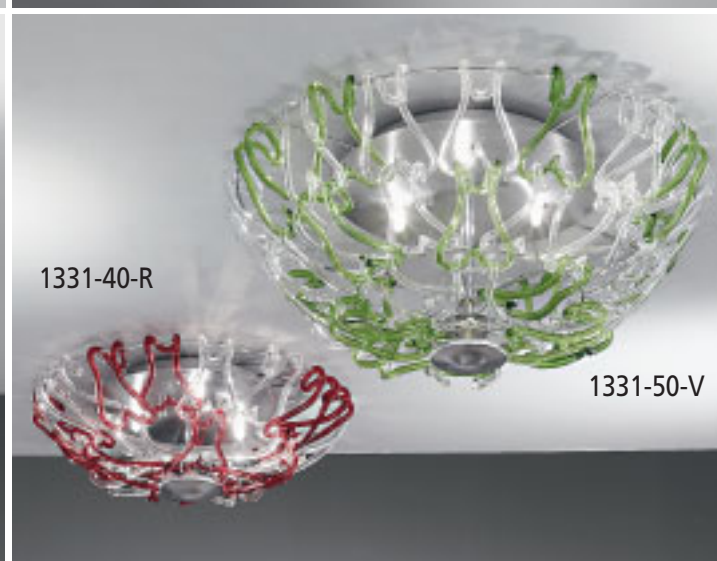
1406

Serie composta da lampade da parete e da terra, struttura in metallo intrecciato a rete e diffusore in vetro satinato.

A.1407

Lampada da parete applicabile anche a plafone, struttura in metallo intrecciato a rete e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
A.1406-40	B-CR-MA	L.40 - h.25 - S.8	1x80W R7S	L.320-80	☰	20	X	I	
A.1406-65	B-CR-MA	L.65 - h.35 - S.8	1x120W R7S	L.320-120	☰	20	X	I	
A.1406-90	B-CR-MA	L.90 - h.35 - S.8	2x80W R7S	L.320-80	☰	20	X	I	
A.1406-130	B-CR-MA	L.130 - h.35 - S.8	3x80W R7S	L.320-80	☰	20	X	I	
A.1406-160	B-CR-MA	L.160 - h.35 - S.8	4x80W R7S	L.320-80	☰	20	X	I	
T.1406	B-CR-MA	L.37 - h.186	3x80W R7S	L.320-80	☰	20		I	X
A.1407-35	B-CR-MA	L.38 - h.38 - S.7.5	1x80W R7S	L.320-80	☰	20	X	I	
A.1407-50	B-CR-MA	L.51 - h.51 - S.8	1x120W R7S	L.320-120	☰	20	X	I	
A.1407-70	B-CR-MA	L.72 - h.72 - S.8	2x120W R7S	L.320-120	☰	20	X	I	



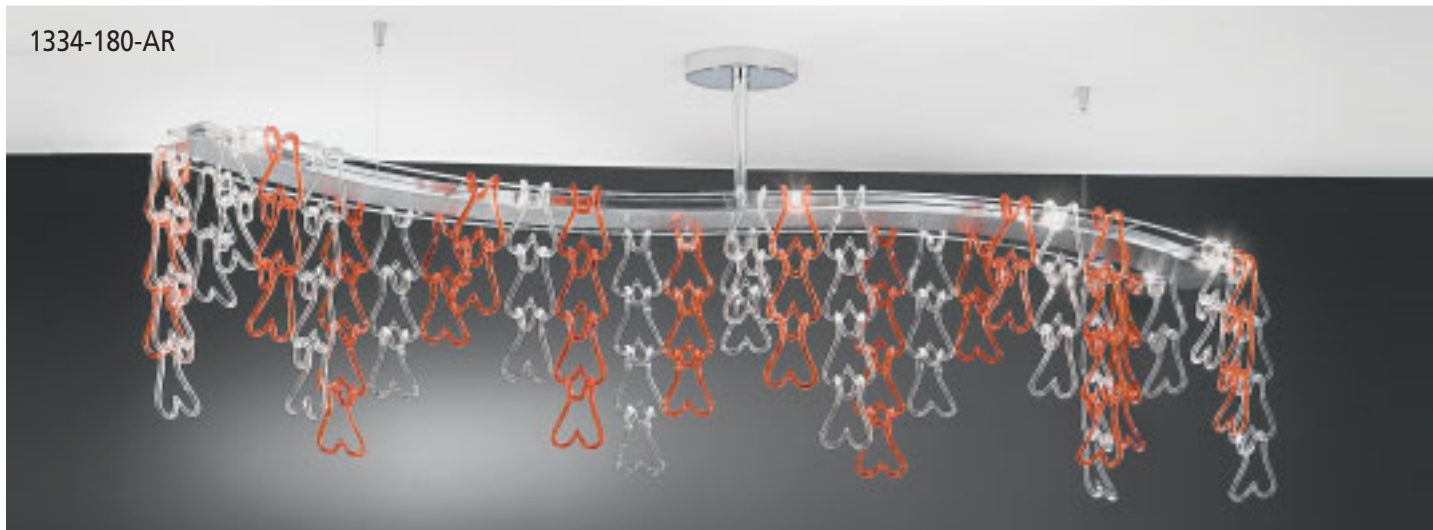
COORDINATI

1331-1332-1333

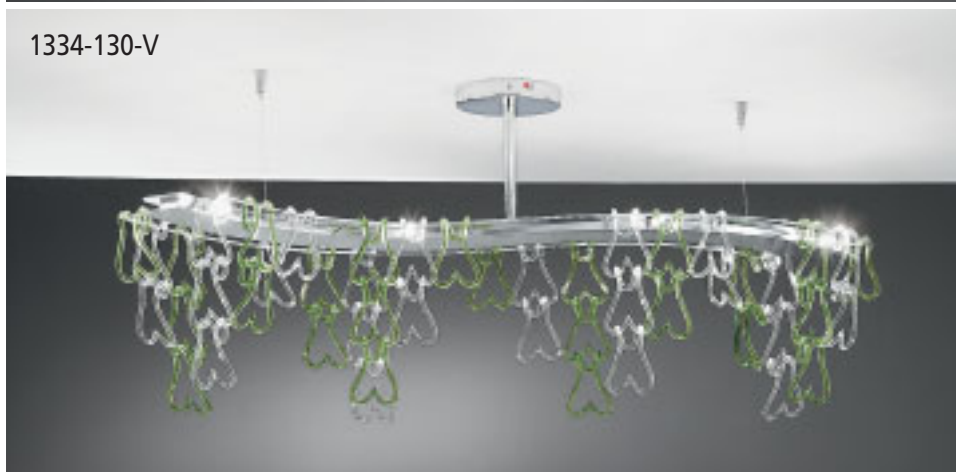
Serie di lampadari in metallo cromato con vetri borosilicati colorati o trasparenti. Sono presenti plafoniere, sospensioni con asta rigida e faretti da incasso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
1331-40	AR-N-R-V	Ø 42 - h.16	3x75W G9	L.213-75	Ⓛ	X	20	X	I
1331-50	AR-N-R-V	Ø 54 - h.26	3x75W G9	L.213-75	Ⓛ	X	20	X	I
1331-60	AR-N-R-V	Ø 68 - h.30	4x75W G9	L.213-75	Ⓛ	X	20	X	I
1332-40	AR-N-R-V	Ø 40 - h.56	4x7W E14	L.941-7	Ⓛ		20		I
1332-60	AR-N-R-V	Ø 60 - h.68	7x7W E14	L.941-7	Ⓛ		20	X	I
1333	AR-CRI-N-R-V	L.12 - h.6 - F.6	1x50W GU 5,3	L.251-50	Ⓛ	X	20	X	II

1334-180-AR



1334-130-V



A.1331-1-N



1334-70-AR



A.1331-2-V



COORDINATI

1331-1334

Serie di lampadari in metallo cromato con vetri borosilicati colorati o trasparenti. Sono presenti sospensioni con asta rigida e lampade da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	⦿	IP	▽	◇	⦿
A.1331-1	AR-N-R-V	L.22 - h.30 - S.10.5	1x7W E14	L.941-7	⦿	20	X	I	
A.1331-2	AR-N-R-V	L.34 - h.25 - S.15	2x7W E14	L.941-7	⦿	20	X	I	
1334-70	AR-N-R-V	L.70 - h.45 - S.27	6x60W G9	L.213-60	⦿	X	20	X	I
1334-130	AR-N-R-V	L.127 - h.55 - S.27	8x60W G9	L.213-60	⦿	X	20	X	I
1334-180	AR-N-R-V	L.180 - h.65 - S.27	10x60W G9	L.213-60	⦿	X	20	X	I



COORDINATI

3167

Serie di vetri adattabili alla serie 3169.

3169

Plafoniera alogena in metallo cromato e diffusori in pirex acidato. Predisposta per l'installazione del vetro articolo V.3167.

3170-3171-3173

Serie composta da plafoniere, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo finitura nichel satinato.

T.3561

Lampada da terra alogena con vetri pirex, struttura in metallo nichelato. Base in marmo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
V.3167	AM-BLU-SAT	Ø 4 - h.5.5 - F.1.1							
3169-45		Ø 45 - h.14	6x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3169-60		Ø 61 - h.14	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3169-80		Ø 82 - h.14	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
A.3170		L.11.5 - h.43.5 - S.7	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
P.3170		L.17 - h.44	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3171		Ø 80 - h.24	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3173		Ø 80 - h.24	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
T.3561		L.90 - h.205 - S.120	8x33W G9	L.213-33	☹	X	20	X	I



5421-48



5421-12



5421-6



5421-24

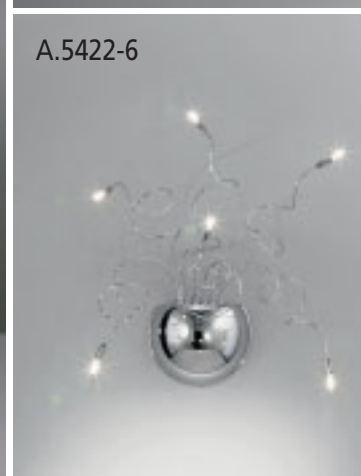
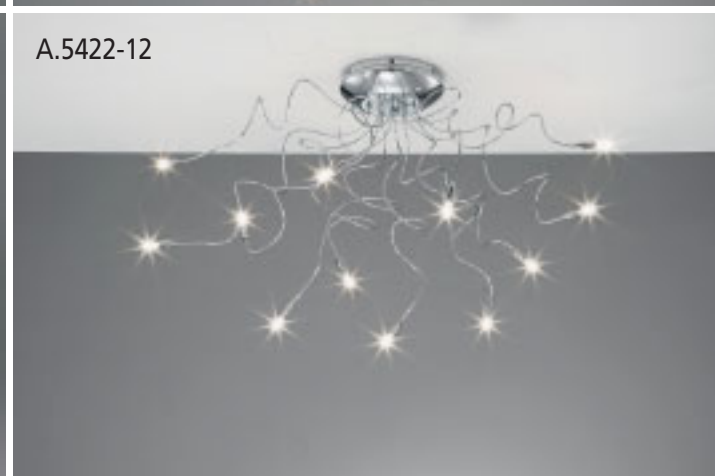


COORDINATI

5421

Serie composta da plafoniere in metallo cromato; tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5421-6		Ø 62 - h.23	6x14W G4	L.204-14		X	20	X	II
5421-12		Ø 62 - h.30	12x14W G4	L.204-14		X	20	X	II
5421-24		Ø 94 - h.57	24x8W G4	L.204-8		X	20	X	II
5421-48		Ø 120 - h.90	48x8W G4	L.204-8		X	20	X	II

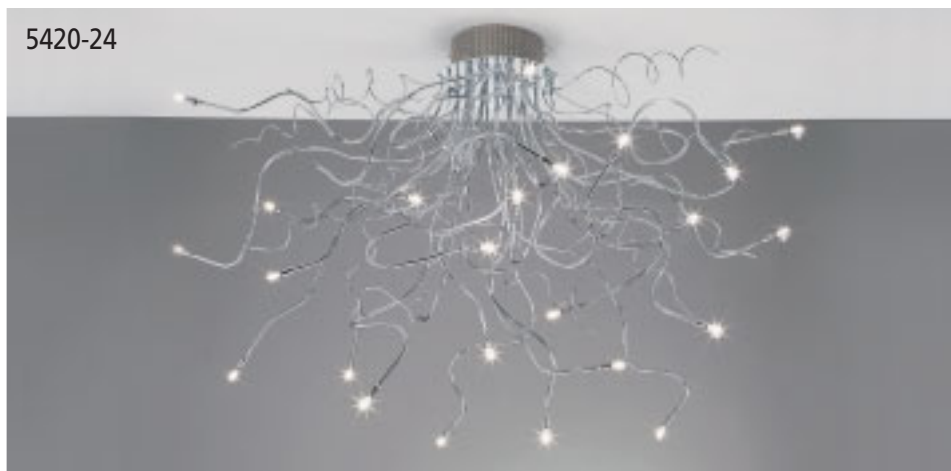


COORDINATI

5422

Serie composta da plafoniere, lampade da parete e da terra in metallo cromato; tutti i braccetti sono malleabili in modo da poter creare in ogni momento un oggetto d'arredo sempre diverso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
5422-19		Ø 75 - h.90	20x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
5422-36		Ø 130 - h.111	36x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.5422-6		Ø 45 - h.72	6x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
A.5422-12		Ø 65 - h.72	12x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
T.5422		Ø 110 - h.220	18x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II



COORDINATI

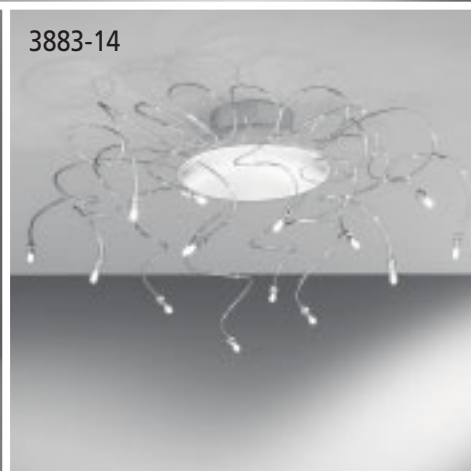
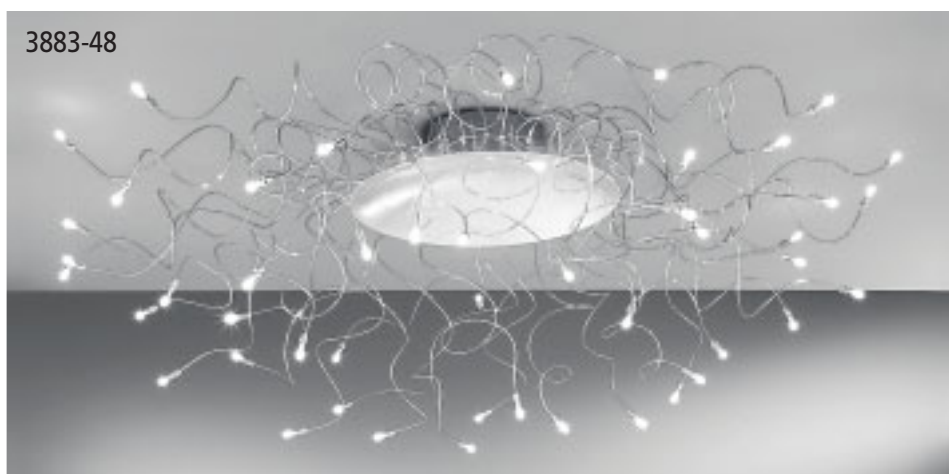
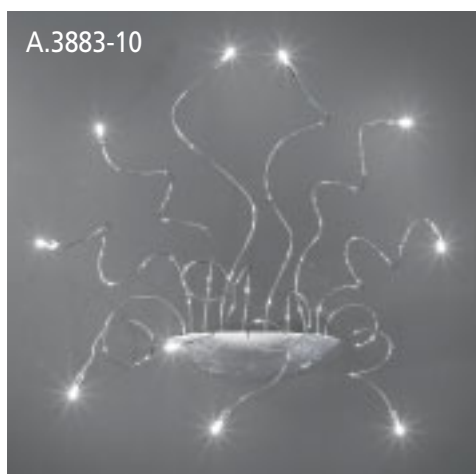
3888

Serie alogena composta da sospensione e lampada da tavolo, struttura in metallo cromato e braccetti malleabili. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

5420

Serie composta da plafoniere e lampada da parete, in metallo cromato; tutti i braccetti sono malleabili in modo da poter creare in ogni momento un oggetto d'arredo sempre diverso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
3888		Ø 60 - h.190	20x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
P.3888		L.50 - h.50	6x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
5420-12		Ø 140 - h.90	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
5420-24		Ø 140 - h.90	24x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.5420		Ø 65 - h.76	5x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II



COORDINATI

3883-3884

Serie alogena composta da plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in foglia argento e braccetti malleabili in metallo cromato. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
3883-14		Ø 40 - h.80	14x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
3883-20		Ø 50 - h.80	20x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
3883-48		Ø 80 - h.100	48x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.3883-5		Ø 75 - L.26 - h.75 - S.8.5	5x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
A.3883-10		Ø 80 - L.30 - h.80 - S.15	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
P.3883		Ø 17 - h.70	5x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.3884		Ø 75 - h.85 - S.6	5x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II



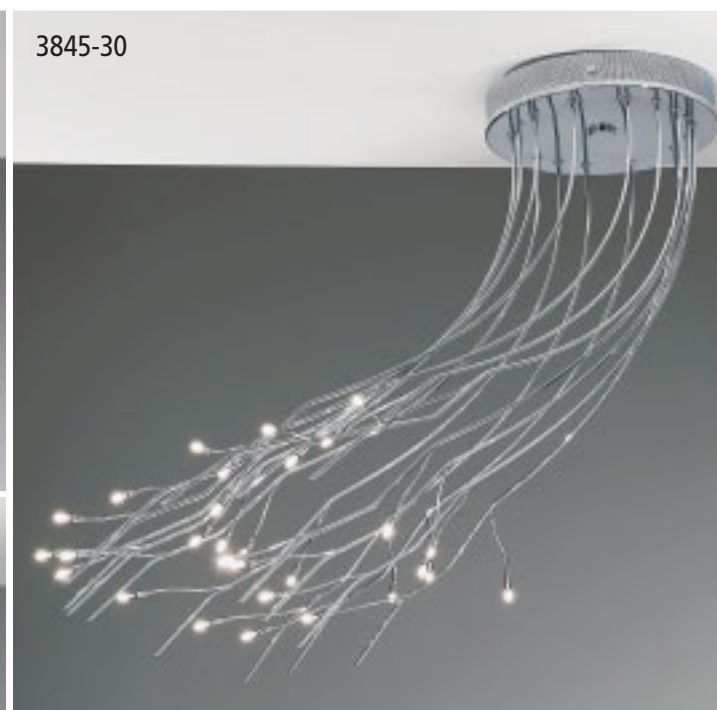
COORDINATI

COORDINATI

4555-4556

Serie di sospensioni, plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e diffusori in vetro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
4555-12		Ø 76 - h.85	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
4555-20		Ø 108 - h.95	20x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
A.4555-3		L.27 - h.47 - S.13	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
A.4555-6		L.75 - h.50 - S.15	6x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
P.4555		Ø 29 - h.47	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
T.4555		Ø 42 - h.189	9x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
4556-10		Ø 80 - h.29	10x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I



COORDINATI

3844-3845

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in bassa tensione 12V; struttura composta da bracci rigidi a forma di rami in metallo cromato e diffusori in vetro satinato. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
3844-15		Ø 78 - h.45	15x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3844-27		Ø 122 - h.52	27x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.3844		L.20 - h.43 - S.6	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
P.3844		Ø 18 - h.50	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3845-15		L.75 - h.54 - S.73	15x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3845-30		Ø 33 - L.100 - h.70 - S.110	30x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II

3849-27



A.3849

P.3849



COORDINATI

3849-15



3850-15



COORDINATI

3849-3850

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in bassa tensione 12V; struttura composta da bracci rigidi a forma di rami in metallo cromato e diffusori in vetro satinato. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

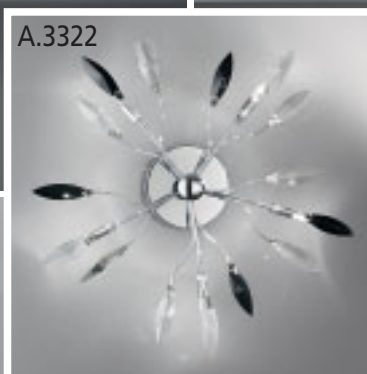
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
3849-15		Ø 96 - h.53	15x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3849-27		Ø 140 - h.61	27x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
A.3849		L.26 - h.50 - S.11	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
P.3849		Ø 18 - L.30 - h.56	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3850-15		L.118 - h.63 - S.74	15x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II



3321-24



3321-15



A.3322



3322



P.3321

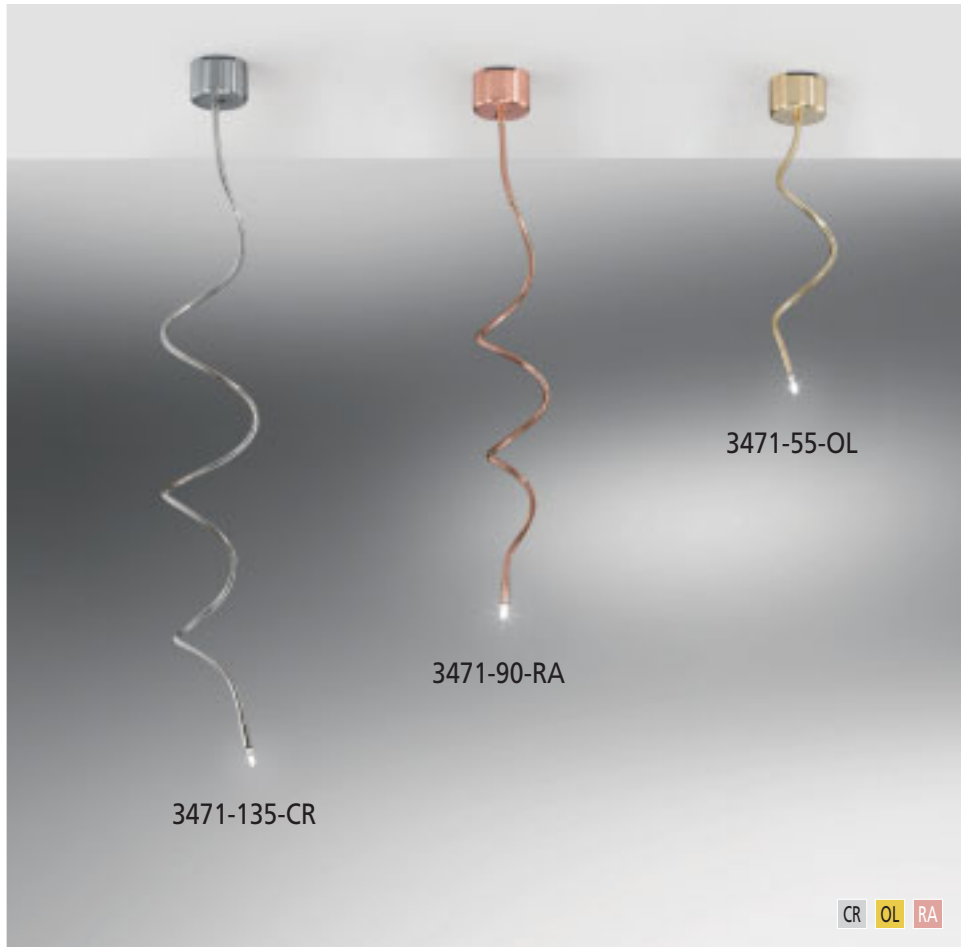
A.3321

COORDINATI

3321-3322

Serie di corpi illuminanti alogeni, in metallo cromato con vetri a foglia cristallo trasparenti o neri; sono presenti plafoniere, appliques e lampada da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
3321-15		Ø 90 - h.40	15x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	I
3321-24		Ø 90 - h.40	24x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	I
A.3321		L.32 - h.45 - S.20	4x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
P.3321		Ø 18 - h.51	5x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	II
3322		Ø 70 - h.63	20x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
A.3322		Ø 38 - h.12	5x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I



COORDINATI

3321

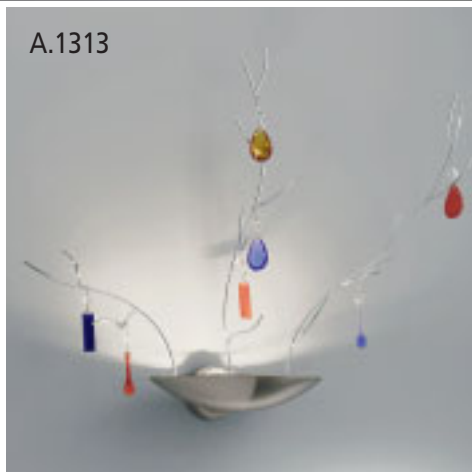
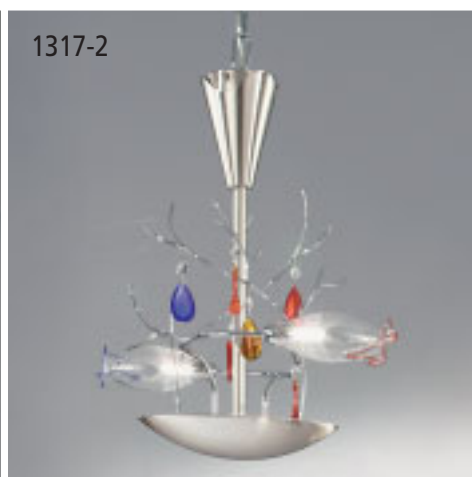
Lampada da terra alogena, struttura in metallo cromato e diffusori in vetro cristallo trasparente o nero.

3470-3471

Sistema di illuminazione in bassa tensione, struttura composta da bracci completamente flessibili, per far assumere alla lampada la forma desiderata. La serie prevede versioni da soffitto e parete; corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
T.3321		Ø 30 - h.186	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
3470-6	CR-OL-RA	Ø 40 - h.tot.60	6x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
A.3470-3	CR-OL-RA	L.35 - h.40 - S.25	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3471-55	CR-OL-RA	Ø 8 - h.tot.55	1x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3471-90	CR-OL-RA	Ø 8 - h.tot.90	1x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3471-135	CR-OL-RA	Ø 8 - h.tot.135	1x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I

COORDINATI



COORDINATI

1311-1312

Serie composta da sospensione e lampada da tavolo, struttura in metallo cromato con particolari nichel spazzolato. Diffusori in vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato e pendagli in pasta di vetro colorata. Per la lampada da tavolo, diffusore in tessuto in tinta.

1313-1317

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in metallo cromato con particolari nichel spazzolato. Diffusori in vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato e pendagli in pasta di vetro colorata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
1311-6		Ø 74 - h.64 + catena	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1311-10		Ø 95 - h.69 + catena	10x60W G9	L.213-60		20	X	I	
P.1312-1		Ø 25 - h.37	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
P.1312-2		Ø 18 - L.51 - h.57	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.1313		L.55 - h.51 - S.14.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
1317-2		Ø 30 - h.46 + catena	2x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1317-4		Ø 42 - h.46 + catena	4x60W G9	L.213-60		20	X	I	

1314-10



1314-6



1315



1316



A.1318-3



A.1318-2



A.1318-1



COORDINATI

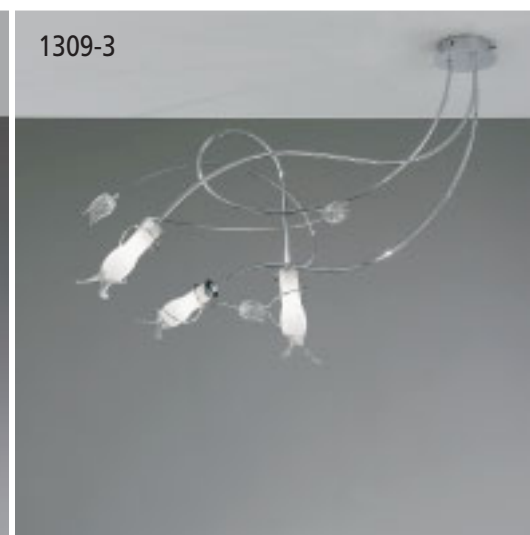
1314-1318

Serie composta da plafoniere e lampade da parete, struttura in metallo cromato con particolari in nichel spazzolato; vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato, pendagli in pasta di vetro colorata.

1315-1316

Faretti da incasso decorativi in metallo cromato. Vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato, pendagli in pasta di vetro colorata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
1314-6		L.87 - h.35 - S.58	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1314-10		L.146 - h.35 - S.59	10x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1315		Ø 12 - h.14 - F.6.5	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
1316		Ø 10.5 - h.14 - F.5.5	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II	
A.1318-1		L.37 - h.39 - S.28	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1318-2		L.22 - h.39 - S.28	2x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1318-3		L.35 - h.39 - S.28	3x60W G9	L.213-60		20	X	I	



COORDINATI

1308-1309-1310

Serie composta da plafoniere, sospensioni e lampade da parete, struttura in cromo lucido e diffusori in vetro borosilicato trasparente e sabbato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.1308-1		L.10 - h.41 - S.20	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1308-2		L.30 - h.57 - S.23	2x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1309-3		L.68 - h.73 - S.73	3x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1309-5		L.133 - h.75 - S.83	5x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1310-30		Ø 37 - h.25	3x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1310-100		Ø 96 - h.38	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1310-150		Ø 156 - h.76	10x60W G9	L.213-60		20	X	I	



1307-10



1307-6



P.1307



A.1308-3



A.1308-4



T.1307

COORDINATI

1307-1308

Serie composta da sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra, struttura in cromo lucido e diffusori in vetro borosilicato trasparente e sabbiato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
1307-6		Ø 88 - h.57 + cat	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	
1307-10		Ø 88 - h.67 + cat	10x60W G9	L.213-60		20	X	I	
P.1307		Ø 12 - h.40	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
T.1307		Ø 55 - h.185	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	X
A.1308-3		L.47 - h.70 - S.25	3x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.1308-4		L.78 - h.86 - S.26	4x60W G9	L.213-60		20	X	I	

COORDINATI



COORDINATI

1319-1320

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato con diffusori in vetro pirex e particolari in swarowski.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
1319-18		L.165 - h.40 - S.52 + cat	18x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
T.1319		Ø 72 - h.188	15x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
1320-20		Ø 140 - h.45	20x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I

1319-8



1320-12



1319-20



A.1319



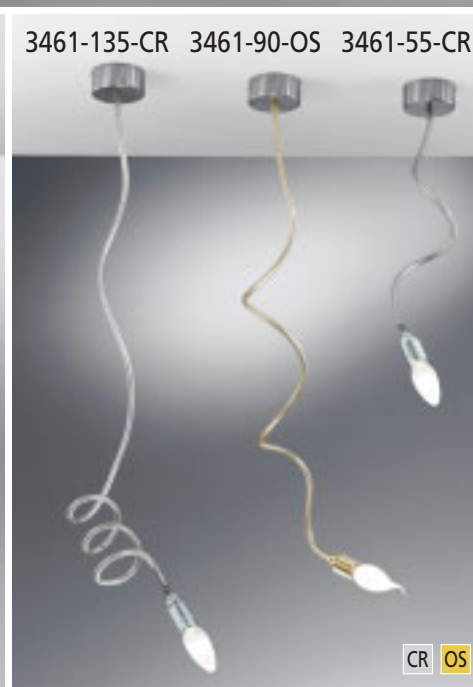
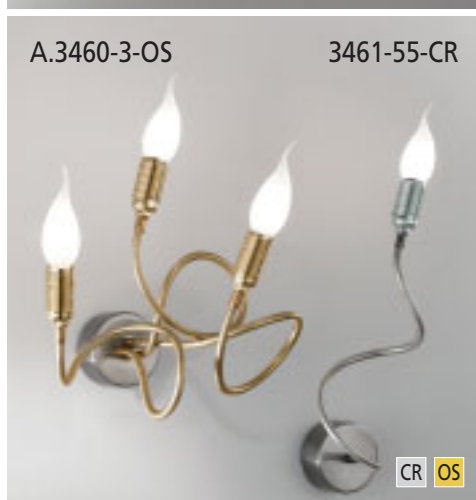
P.1319

COORDINATI

1319-1320

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato con diffusori in vetro pirex e particolari in swarowski.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
1319-8		L.92 - h.46 - S.40	8x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
1319-20		Ø 75 - h.72	20x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
A.1319		L.28 - h.35 - S.24	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
P.1319		L.22 - h.42 - S.18	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
1320-12		Ø 76 - h.28	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I



COORDINATI

3460-3461

Serie composta da sospensioni, lampada da parete e da terra, struttura composta da bracci flessibili in ottone o alluminio lucidato e da particolari (rosoni e basamenti) in metallo non trattato. Le dimensioni riportate, sono indicative.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
3460-6	CR-OS	Ø 50 - h.60	6x28W E14	L.18-28		20	X	I	
3460-13	CR-OS	Ø 60 - h.150	13x28W E14	L.18-28		20	X	I	
3460-31	CR-OS	Ø 70 - h.150	31x18W E14	L.18-18		20	X	I	
A.3460-3	CR-OS	L.35 - h.40 - S.25	3x9W E14	L.944-9		20	X	I	
3461-55	CR-OS	Ø 8 - h.58	1x42W E14	L.18-42		20	X	I	
3461-90	CR-OS	Ø 8 - h.90	1x9W E14	L.944-9		20	X	I	
3461-135	CR-OS	Ø 8 - h.135	1x42W E14	L.18-42		20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

3460

Sistema di illuminazione composto da bracci flessibili che permettono di far assumere alla lampada la forma desiderata. Si può ulteriormente personalizzare scegliendo come corpo illuminante diverse tipologie di lampadine. La serie prevede versioni da soffitto e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	On/Off Icon	DC Icon
3460-9	CR-OS	Ø 50 - h.110	9x28W E14	L.18-28		20	X	I	
3460-19	CR-OS	Ø 70 - h.150	19x18W E14	L.18-18		20	X	I	
T.3460	CR-OS	Ø 60 - h.210	19x18W E14	L.18-18		20	X	I	



COORDINATI

5485-5486

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da tavolo e lampada da terra telescopica ad arco; struttura in metallo cromato e diffusore in metacrilato trasparente e colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	On/Off icon
5485	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.31 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
5486	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.48	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
P.5486-25	AR-BLU-CRI	Ø 25 - h.38	1x40W E14	L.11-40	Light bulb icon	20	X	II	
P.5486-40	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.57	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	II	
T.5486	AR-BLU-CRI	L.180 - h.240	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

T.1067

Lampada da terra con diffusore in metacrilato bianco, struttura in metallo verniciato grigio e cromato.

T.1074

Lampada da terra con diffusore in tessuto a rete, struttura in metallo verniciato grigio e cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
T.1067		Ø 40 - h.202 - S.145	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	II	
T.1074		Ø 40 - L.160 - h.210	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	II	



T.2135-B

T.2135-CR

COORDINATI

T.2135

Lampada da terra telescopica ad arco in metallo cromato, con base in marmo e diffusore in metacrilato bianco latte o cromato, imballo ridotto per facilitare il trasporto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	DC
T.2135	B-CR	L.175 - h.230	1x25W E27	L.908-25	Light icon	20	I	DC icon



COORDINATI

T.2133

Lampada da terra telescopica ad arco in metallo cromato o nichelato, diffusore orientabile con vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	DC icon
T.2133	CR-NO	L.200 - h.200	1x240W R7S	L.320-240	Light bulb icon	20	Dimmer icon	On/Off icon	DC icon

COORDINATI



COORDINATI

3486

Serie composta da sospensione, lampada da parete e da terra, struttura in metallo cromato e diffusore in stoffa.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
3486		Ø 60 - L.200 - h.50	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
A.3486		Ø 60 - L.150 - h.20	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
T.3486		Ø 60 - L.200 - h.190	1x25W E27	L.908-25	☉	20		I	



P.5580-CR



A.5580-OL



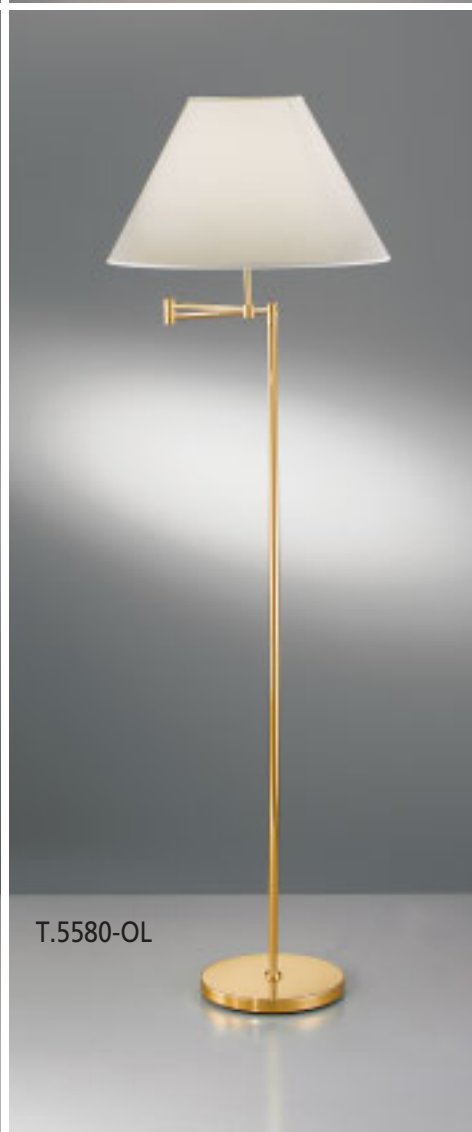
A.5580-CR



P.5580-OL



T.5580-CR



T.5580-OL

COORDINATI

5580

Serie di lampade da parete, da tavolo e da terra in metallo ottonato o cromato; braccio estensibile girevole, con diffusore in mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
A.5580	CR-OL	Ø 25 - L.51 - h.32	1x20W E27	L.940-20	Light bulb icon	20	X	I	
P.5580	CR-OL	Ø 35 - L.45 - h.62	1x20W E27	L.940-20	Light bulb icon	20		II	
T.5580	CR-OL	Ø 45 - h.153	1x20W E27	L.940-20	Light bulb icon	20		II	



COORDINATI

3061

Serie composta da lampade da parete, da tavolo e da terra, struttura in ottone lucido rigato e diffusore ignifugo in cotonette.

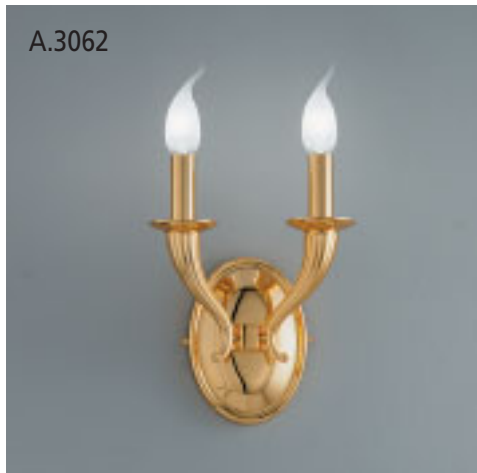
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3061-1		L.25 - h.33 - S.15	1x20W E27	L.940-20		20	X	I	
A.3061-2		L.36.5 - h.35 - S.15	2x20W E27	L.940-20		20	X	I	
P.3061-30		Ø 30 - h.41	1x15W E27	L.940-15		20		II	
P.3061-35		Ø 35 - h.51	1x20W E27	L.940-20		20		II	
T.3061		Ø 44 - h.176	1x23W E27	L.940-23		20		II	



3062



3060



A.3062



A.3060



P.3062



P.3060



T.3060

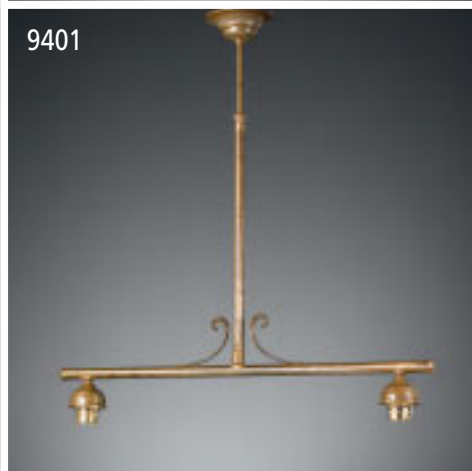
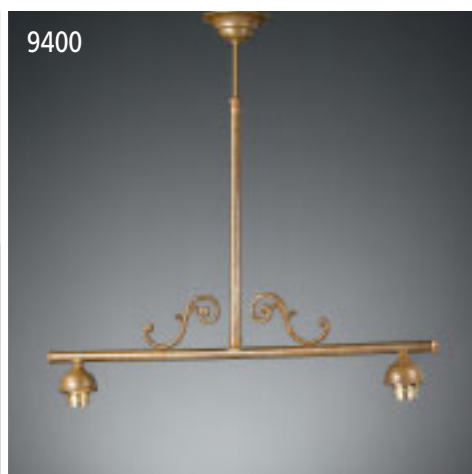
COORDINATI

COORDINATI

3060-3062

Lampada da terra, sospensione, parete e tavolo, struttura in metallo ottonato con particolari in cristallo; diffusore in pergamena.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Eye icon
3060		Ø 40 - h.53 + catena	3x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20	I	
A.3060		L.20 - h.50 - S.23	1x15W E27	L.940-15	Light bulb icon	20	X	I
P.3060		Ø 36 - h.60	2x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20		II
T.3060		Ø 50 - h.180	3x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20		I
3062		Ø 46 - h.45 + catena	3x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20		I
A.3062		L.20 - h.25 - S.13	2x28W E14	L.18-28	Light bulb icon	20	X	I
P.3062		Ø 18 - h.32	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20		II



COORDINATI

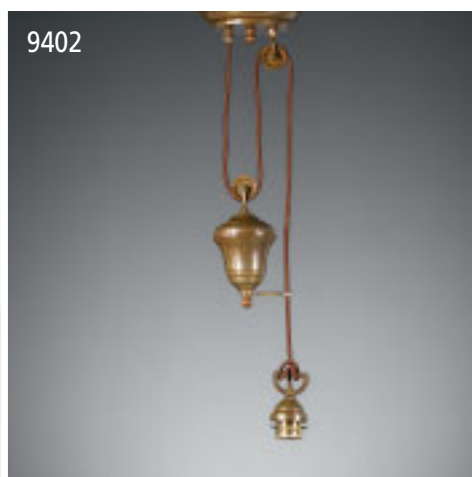
9400-9401

Sospensione telescopica, struttura in ottone anticato; da completare con diffusore a pag.129.

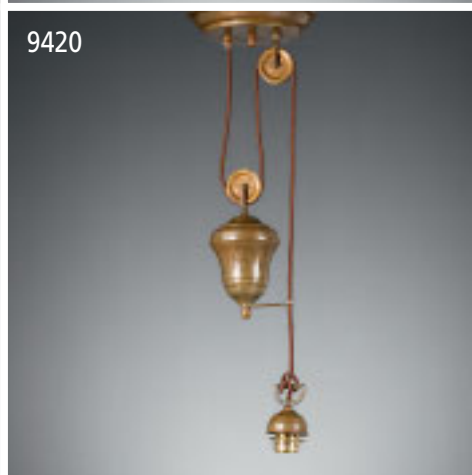
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Color	Energy
9400		L.70 - h.tot.120	2x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
9401		L.70 - h.tot.120	2x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	



9402



9420



COTTO



CERAMICA



VETRO



OTTONE

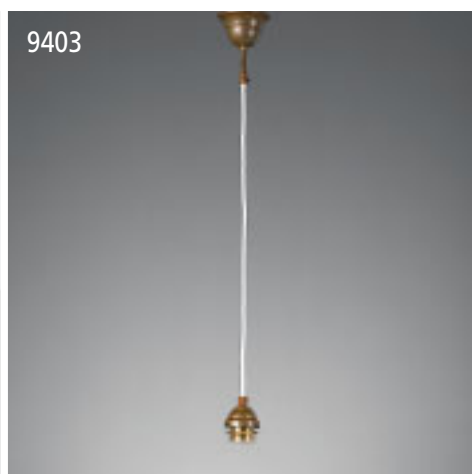


COORDINATI

9402-9420

Saliscendi in ottone anticato, da completare con diffusore a pag.129.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
9402		h.tot.185	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I
9420		h.tot.200	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I



COORDINATI

9403-9404

Sospensione in ottone anticato, da completare con diffusore a pag.129.

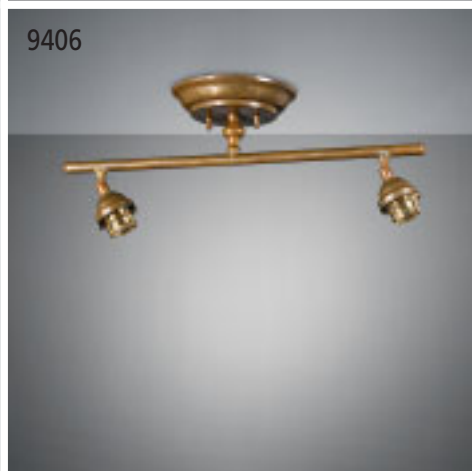
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Color	Energy
9403		h.120	1x20W E27	L.908-20		20	X	I	
9404		h.120	2x20W E27	L.908-20		20	X	I	



9405



9406



COTTO



CERAMICA



VETRO



OTTONE

COORDINATI

9405-9406

Plafoniera in ottone anticato, da completare con diffusore a pag.129. Diametro massimo del diffusore mm.250.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
9405		Ø 10 - h.11.5	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I
9406		L.50 - h.15	2x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I

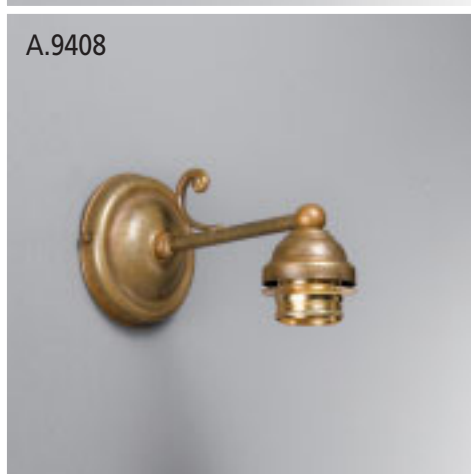
COORDINATI



A.9407



A.9408



A.9409



COORDINATI

9407-9408-9409

Serie di lampada da parete in ottone anticato, da completare con diffusore a pag.129. Diametro massimo del diffusore mm.250.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
A.9407		Ø 10 - h.14.5 - S.30	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	I
A.9408		S.20	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	I
A.9409		h.20 - S.21	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	I



COORDINATI

9500

Diffusore in cotto con interno in ceramica bianca.

9501

Diffusore in vetro.

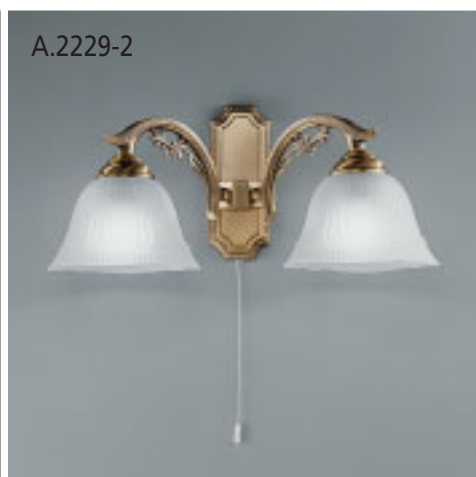
9503

Diffusore in ottone.

9504

Diffusore in ceramica bianca.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.					
D.9500-21		Ø 21							
D.9500-32		Ø 32							
D.9500-38		Ø 38							
V.9501-20		Ø 20							
V.9501-25		Ø 25							
V.9501-30		Ø 30							
D.9503-20		Ø 20							
D.9503-29		Ø 29							
D.9503-35		Ø 35							
D.9504-18		Ø 18							
D.9504-32		Ø 32							
D.9504-40		Ø 40							



COORDINATI

2228

Lampade da plafone; struttura in fusione di ottone, finitura in bronzo arte; diffusore in vetro chiaro acidato rigato.

2229

Serie di lampade da parete, sospensione e tavolo; struttura in fusione di ottone, finitura in bronzo arte; diffusore in vetro chiaro acidato rigato. Le versioni da parete sono corredate di interruttore a cordicella.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
2228-30		Ø 31 - h.14	2x60W E27	L.1-60	Light Icon	20	X	I	
2228-40		Ø 41 - h.17	3x60W E27	L.1-60	Light Icon	20	X	I	
2228-50		Ø 51 - h.20	4x60W E27	L.1-60	Light Icon	20	X	I	
2229-3		Ø 76 - h.58 + catena	5x7W E27	L.942-7	Light Icon	20	X	I	
2229-6		Ø 76 - h.54 + catena	8x7W E27	L.942-7	Light Icon	20	X	I	
2229-35		Ø 32 - h.58 + catena	2x7W E27	L.942-7	Light Icon	20	X	I	
A.2229-1		L.15 - h.17 - S.24	1x7W E27	L.942-7	Light Icon	20	X	I	
A.2229-2		L.40 - h.17 - S.20	2x7W E27	L.942-7	Light Icon	20	X	I	
P.2229		L.16 - h.26	1x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	II	



COORDINATI

3255

Serie di lampade alogene da parete, plafone, tavolo e terra; struttura in metallo con colorazione acciaio satinato; diffusore in vetro acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3255		L.98 - h.19 - S.32	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
3255-4		L.103 - h.90	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
3255-6		Ø 78 - h.90	6x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.3255-1		L.7 - h.21 - S.19	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.3255-2		L.24 - h.36 - S.10	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.3255-1		Ø 16 - h.29	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.3255-2		Ø 22 - h.52	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
T.3255		Ø 40 - h.178	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	



3257-5



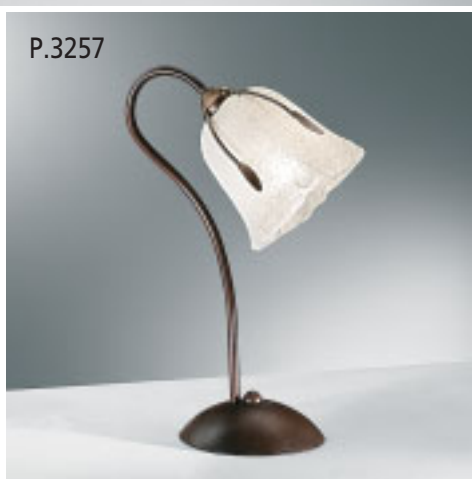
T.3257



3257-4



A.3257



P.3257

COORDINATI

3257

Lampada da terra, tavolo, sospensione e parete; struttura in metallo verniciato in color marrone. Diffusore in vetro scavo graniglia.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
3257-4		L.95 - h.105 - S.28	4x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
3257-5		Ø 61 - h.100	5x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.3257		L.9 - h.24 - S.20	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
P.3257		L.20 - h.30	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II
T.3257		L.38 - h.168	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I

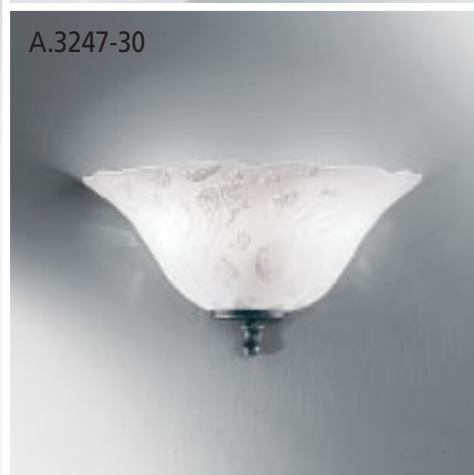


3247-50

3247-40



A.3247-30



A.3247-1

P.3247-15



P.3247-40



3247-1

COORDINATI

COORDINATI

3247

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo laccato nero antracite; diffusore in vetro lavorato acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3247-1		Ø 49 - h.90	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
3247-40		Ø 39 - h.15	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3247-50		Ø 49 - h.18	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3247-1		L.13 - h.23 - S.29	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.3247-30		L.31 - h.16 - S.16	1x7W E27	L.942-7		20	X	I	
P.3247-15		Ø 11.5 - h.29	1x40W E14	L.11-40		20	X	I	
P.3247-40		Ø 39 - h.47	3x7W E14	L.941-7		20	X	I	



COORDINATI

955-956

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ferro battuto laccato; diffusore in vetro satinato. Tavolino coordinato con piano in cristallo molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
955-1		Ø 35 - h.19	1x25W E27	L.908-25	Ⓛ	20	X	I	
955-3		Ø 70 - h.100	3x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
955-5		Ø 70 - h.100	5x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
956-3		Ø 62 - h.21	3x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
956-5		Ø 75 - h.21	5x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	



A.956-35



A.955-2



A.955-1

P.955



A.956-30

T.956

956-1

956

COORDINATI

955-956

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ferro battuto laccato; diffusore in vetro satinato. Tavolino coordinato con piano in cristallo molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.955-1		L.15 - h.20 - S.23	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.955-2		L.42 - h.40 - S.25	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	
P.955		L.26 - h.34	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
956		Ø 65 - h.59							
956-1		Ø 48 - h.90	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
A.956-30		L.28 - h.28 - S.16	1x42W E27	L.10-42		20	X	I	
A.956-35		L.32 - h.33 - S.33	1x53W E27	L.10-53		20	X	I	
T.956		Ø 37 - h.182	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	



COORDINATI

3252-3253

Serie di lampade da sospensione, parete, plafone e terra; struttura in metallo verniciato tinta bronzo; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
3252-5		Ø 60 - h.49	5x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I
3253-1		Ø 22 - h.40	1x70W E27	L.10-70	Light bulb icon	20	X	I
3253-6		Ø 45 - h.50	6x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I
A.3253		L.20 - h.47 - S.27	1x70W E27	L.10-70	Light bulb icon	20	X	I
T.3253		L.30 - h.173	1x200W E27	L.327-200	Light bulb icon	20		I X



3252-6



A.3252-1



3252-8



A.3252-3



A.3252-2-DX



A.3252-2-SX



P.3252

COORDINATI

3252

Serie di plafoniere, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato tinta bronzo; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
3252-6		L.115 - h.33	6x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
3252-8		∅ 102 - h.30	8x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
A.3252-1		L.18 - h.33 - S.18	1x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
A.3252-2-DX		L.24 - h.49 - S.18	2x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
A.3252-2-SX		L.24 - h.49 - S.18	2x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
A.3252-3		L.50 - h.37 - S.25	3x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	
P.3252		L.20 - h.38.5	1x7W E14	L.941-7	Ⓛ	20	X	I	



COORDINATI

3840

Plafoniera e lampada da parete, struttura in ferro battuto con diffusore in vetro deco scavo.

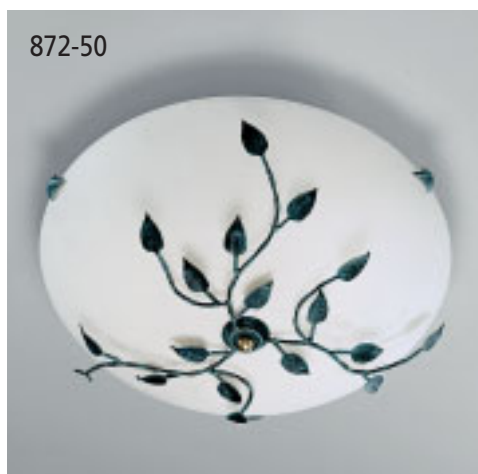
3842-3843

Serie di lampade da parete e plafone; struttura in metallo tinta bronzo e diffusore in pirex satinato.

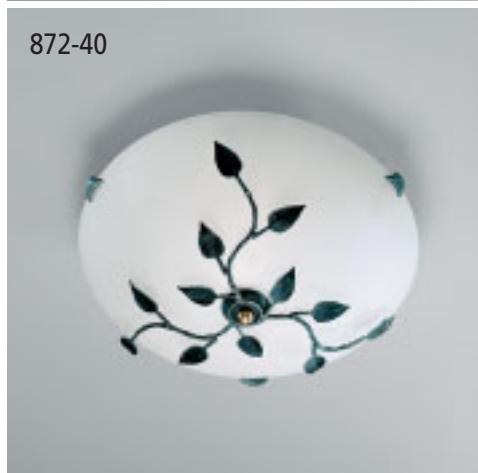
3848

Lampada da terra; struttura in metallo laccato con diffusore in vetro deco scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
3840-60		Ø 55 - h.28	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	
A.3840		Ø 30 - h.50 - S.32	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
3842		Ø 55 - h.74	5x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.3842-1		L.13 - h.43 - S.18	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.3842-2		L.29 - h.50 - S.18	2x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.3843-1		L.13 - h.41 - S.16	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.3843-170		L.13 - h.175 - S.22	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
T.3848	MS-N-VS	Ø 50 - h.180	1x200W E27	L.327-200		20	X	I	X



872-50



872-40

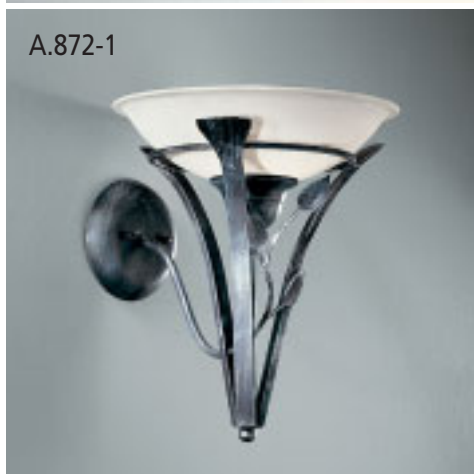


A.872-30



872

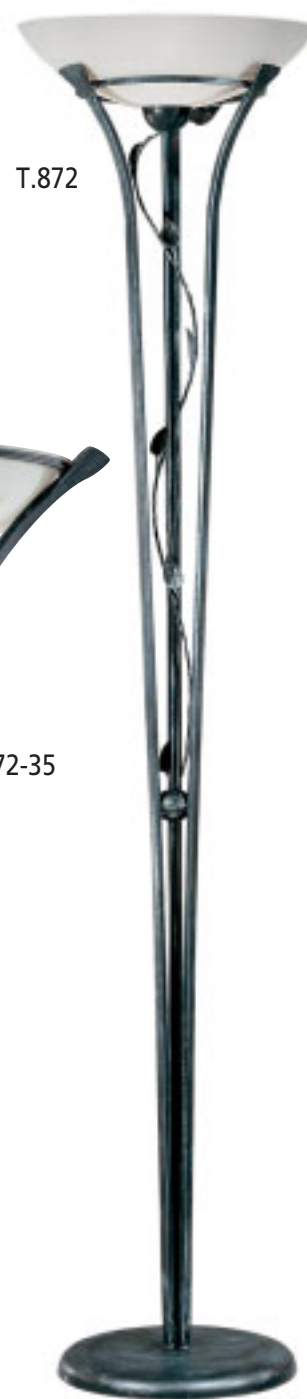
P.872



A.872-1



A.872-35



T.872

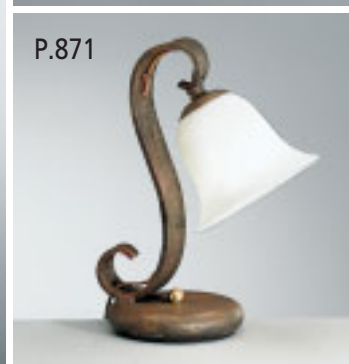
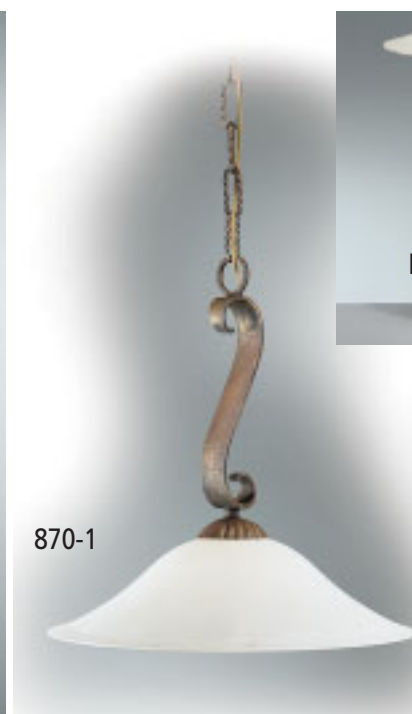
COORDINATI

COORDINATI

872

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ferro battuto forgiato a mano, verniciato. Diffusore in vetro scavo chiaro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
872		Ø 40 - h.50 + cat	1x120W E27	L.327-120	Light bulb icon	20	X	I	
872-40		Ø 40 - h.15	2x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
872-50		Ø 50 - h.18	3x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
A.872-1		L.30 - h.34 - S.33	1x70W E27	L.10-70	Light bulb icon	20	X	I	
A.872-30		L.31 - h.14 - S.15	1x53W E27	L.10-53	Light bulb icon	20	X	I	
A.872-35		L.35 - h.30 - S.16	1x53W E27	L.10-53	Light bulb icon	20	X	I	
P.872		Ø 40 - h.54	1x53W E27	L.10-53	Light bulb icon	20	X	I	
T.872		Ø 39 - h.180	1x200W E27	L.327-200	Light bulb icon	20	X	I	X



COORDINATI

870-871

Lampadario, sospensione, lampada da parete, lampada da tavolo e da terra; struttura in ferro forgiato con diffusore in vetro decoro scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
870-1		Ø 45 - h.45 + cat	1x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	I	
870-2		L.95 - h.48 - S.45 + cat	2x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	I	
870-3		Ø 68 - h.48 + cat	3x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.870		L.30 - h.18 - S.15	1x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.870-1		Ø 28 - h.24 - S.33	1x80W E27	L.327-80	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.870		Ø 40 - h.48	1x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	II	
T.870		Ø 43 - h.184	1x200W E27	L.327-200	Light Bulb Icon	20	X	I	X
A.871		L.13 - h.26 - S.20	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.871		L.23 - h.28	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II	



4553-8



4553-4

4553-6



4554-6

A.4553-2



A.4553-3

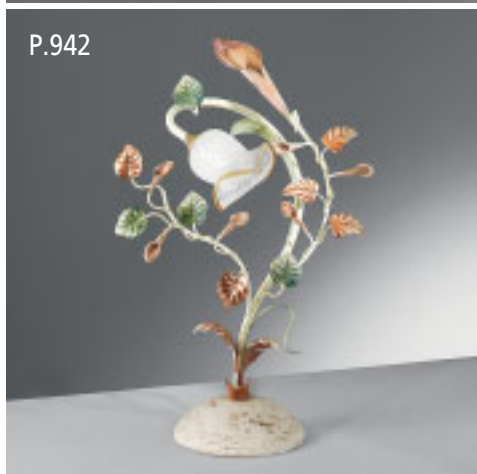
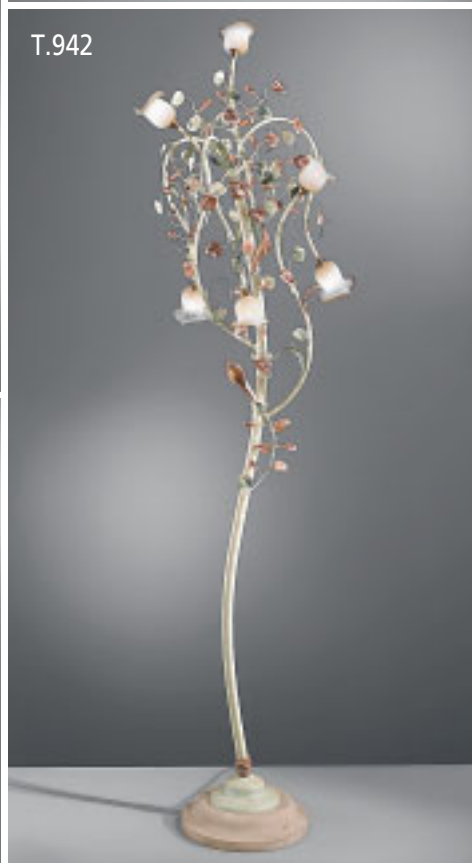
P.4553

COORDINATI

4553-4554

Serie di lampadari, plafoniera, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato color rosso Vesuvio e diffusori in cristallo bianco bordato oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
4553-4		Ø 52 - h.48 + cat	4x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	
4553-6		Ø 60 - h.58 + cat	6x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	
4553-8		Ø 88 - h.80 + cat	8x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	
A.4553-2		L.32 - h.47 - S.14	2x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	
A.4553-3		L.36 - h.47 - S.14	3x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	
P.4553		L.21 - h.36	1x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20		II	
4554-6		Ø 64 - h.39	6x33W G9	L.213-33	Ⓛ	20	X	I	



COORDINATI

942-943

Serie composta da plafoniere, sospensione, lampade da parete, da tavolo e da terra; struttura in metallo lavorato decorato in stile fiorentino.

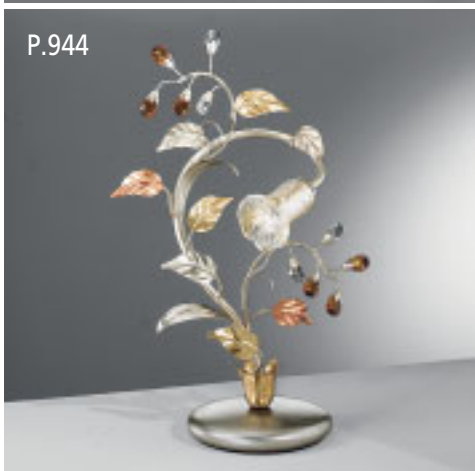
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Other icon
942-4		L.74 - h.20	4x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
942-8		L.115 - h.28 - S.70	8x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
A.942		L.38 - h.60 - S.20	2x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
P.942		L.30 - h.45	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20		I	
T.942		Ø 50 - h.187	6x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20		I	X
943-8		Ø 65 - h.63 + cat	8x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	



945-8



T.944



COORDINATI

944-945

Serie composta da plafoniere, sospensione, lampade da parete, da tavolo e da terra; struttura in metallo lavorato e decorato in stile fiorentino.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Other icon
944-7		L.115 - h.25 - S.85	7x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
944-8		L.115 - h.22 - S.85	8x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
A.944		L.62 - h.52 - S.15	2x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
P.944		L.31 - h.50	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20		I	
T.944		L.45 - h.185	6x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20		I	
945-8		Ø 80 - h.70	8x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

4562-4563

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampade da parete; struttura in ferro battuto color ruggine con inserti oro anticato e verde; diffusori in vetro cristallo lavorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
4562-5		Ø 69 - h.40 + catena	5x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4562-6+3		Ø 83 - h.42 + catena	9x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.4562-1		L.21 - h.29 - S.20	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4563-3		Ø 50 - h.24	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4563-5		Ø 60 - h.24	5x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4563-6		L.92 - h.20 - S.44	6x33W G9	L.213-33		20	X	I	



COORDINATI

4562

Serie composta da lampade da parete, da tavolo e da terra, struttura in ferro battuto color ruggine con inserti oro anticato e verde, diffusori in vetro cristallo lavorato.

4564

Sospensione e plafoniere alogene in vetro cristallo lavorato con montatura e finiture in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊕
4562-150		L.43 - h.150 - S.21	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.4562-2		L.25 - h.41 - S.18	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
P.4562-1		Ø 15 - h.36	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
P.4562-2		Ø 15 - L.18 - h.58	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
T.4562		L.55 - h.183	4x33W G9	L.213-33		20		I	X
4564		L.50 - h.10 + filo	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4564-30		L.28 - h.8 - S.18	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4564-40		L.40 - h.9	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
4564-50		L.51 - h.14 - S.33	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	

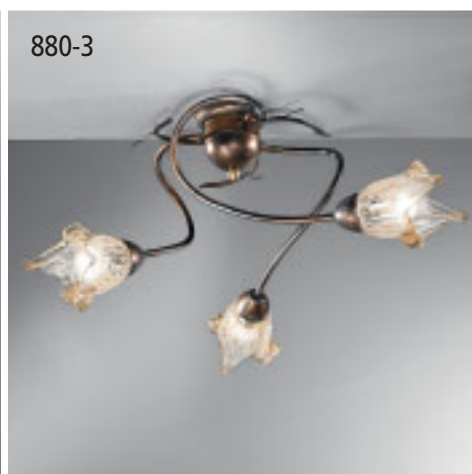


COORDINATI

880

Serie di plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo lavorato e decorato con diffusori a calla in vetro ambrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
880-4		L.109 - h.21 - S.37	4x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
880-10		L.168 - h.23 - S.73	10x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.880-2		L.44 - h.35 - S.16	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.880-4		L.85 - h.73 - S.24	4x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.880		L.25 - h.31	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II	



AM SAT

COORDINATI

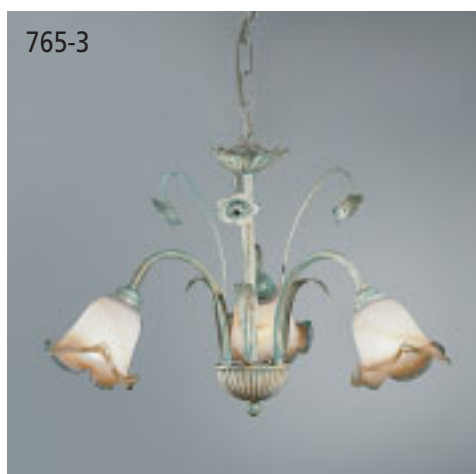
880

Serie di plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo lavorato e decorato con diffusori a calla in vetro ambrato.

3263

Serie di plafoniere con particolari in metallo lavorato e vetro decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Remote Icon
880-3		Ø 60 - h.30	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
880-6		L.130 - h.23 - S.57	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.880-1-DX		L.24 - h.30.5 - S.16	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.880-1-SX		L.24 - h.30.5 - S.16	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
3263-30	AM-SAT	Ø 29 - h.12	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
3263-40	AM-SAT	Ø 40 - h.12.5	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
3263-50	AM-SAT	Ø 50 - h.14.5	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I



765-3



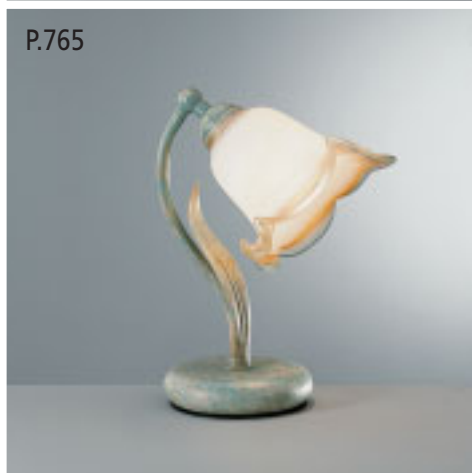
765-50



T.765



765-5



P.765



A.765-2



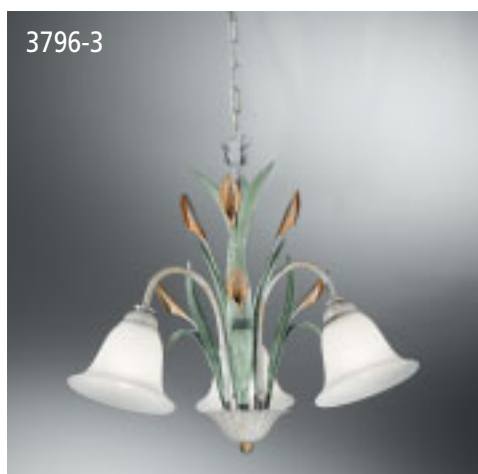
A.765-1

COORDINATI

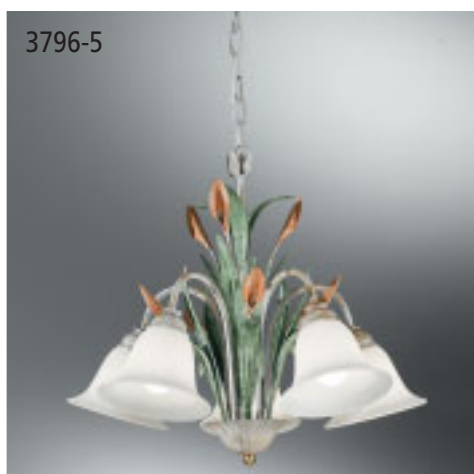
765

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo laccato; diffusore in vetro decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
765-3		Ø 50 - h.40 + cat	3x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
765-5		Ø 60 - h.40 + cat	5x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
765-50		Ø 50 - h.27	3x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
A.765-1		L.13 - h.22 - S.26	1x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
A.765-2		L.38 - h.22 - S.26	2x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
P.765		L.20 - h.24	1x7W E14	L.941-7	Light	20	X	I	
T.765		L.50 - h.170	3x60W E14	L.11-60	Light	20		I	X



3796-3



3796-5



T.3796



A.3796-1

P.3796-3



A.3796-2

P.3796-1



3796-50



3796-35

COORDINATI

3796

Lampadario, plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro decorato scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Remote Icon
3796-3		Ø 45 - h.43	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
3796-5		Ø 52 - h.43	5x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
3796-35		Ø 44 - h.23	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	I
3796-50		Ø 55 - h.19	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.3796-1		L.12 - h.35 - S.22	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.3796-2		L.43 - h.32.5 - S.22.7	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
P.3796-1		L.24 - h.34	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II
P.3796-3		L.45 - h.56	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II
T.3796		L.40 - h.162	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I



COORDINATI

3596-3597

Sospensione, plafoniera, lampada da parete e da tavolo; struttura in metallo laccato con diffusore in vetro scavo decorato. Plafoniera con particolari ottonati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
3596-45		Ø 38 - h.43	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb	20	X	I	
3596-50		Ø 50 - h.45	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb	20	X	I	
A.3596-30		L.29 - h.14 - S.12	1x53W E27	L.10-53	Light Bulb	20	X	I	
P.3596		Ø 17 - h.30	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb	20	X	II	
3597-30		Ø 30 - h.10	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb	20	X	I	
3597-40		Ø 40 - h.12	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb	20	X	I	
3597-50		Ø 52 - h.15	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb	20	X	I	



COORDINATI

COORDINATI

3260

Serie composta da plafoniere, lampada da parete e da terra; struttura in ferro battuto color ruggine con inserti in oro anticato. Diffusore in vetro scavo satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Touch icon
3260-40		Ø 40.5 - h.17	3x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20	X	II	
3260-50		Ø 53 - h.18	3x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20	X	II	
3260-60		Ø 63 - h.20	3x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20	X	II	
A.3260		L.35 - h.13 - S.16.5	1x15W E14	L.939-15	Light bulb icon	20	X	II	
T.3260		Ø 44 - h.178	1x200W E27	L.327-200	Light bulb icon	20	X	II	X



COORDINATI

3244-3246

Serie di lampade da parete e sospensione, struttura in metallo ottonato con diffusore in vetro granigliato decorato tinta oro.

4250

Plafoniera, lampada da parete e da tavolo, in vetro piastra con corona in vetro fuso lavorato a mano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Touch Icon	Other Icon
3244-40		Ø 39.5 - h.90	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	I	
3244-55		Ø 52 - h.90	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.3246-30		L.29 - h.30 - S.9	1x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.3246-40		L.35 - h.40 - S.13	2x53W E27	L.10-53	Light Bulb Icon	20	X	II	
4250-40		Ø 41 - h.13	2x23W E27	L.940-23	Light Bulb Icon	20	X	II	
4250-50		Ø 53.5 - h.16	3x23W E27	L.940-23	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.4250		L.27.5 - h.24 - S.12.5	1x23W E27	L.940-23	Light Bulb Icon	20	X	II	
P.4250		Ø 16 - h.27	1x40W E14	L.11-40	Light Bulb Icon	20	X	II	



COORDINATI

2037-2038-2039

Serie di plafoniere e lampade da parete in vetro graniglia e struttura in metallo ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
2037-30		Ø 32 - h.13	2x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
2037-40		Ø 38 - h.13	3x53W E27	L.10-53	Light bulb icon	20	X	I	
2037-50		Ø 49 - h.14	5x42W E27	L.10-42	Light bulb icon	20	X	I	
2037-60		Ø 58 - h.16	6x28W E27	L.10-28	Light bulb icon	20	X	I	
A.2038-25		L.16 - h.22.2 - S.10	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
A.2038-35		L.23 - h.36 - S.15	1x15W E27 1x7 E14	L.960-15 L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
A.2038-60		L.30 - h.59 - S.19	1x15W E27 1x7 E14	L.960-15 L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
A.2039		L.23 - h.18 - S.9.5	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	

3785-80-AZ



AZ CRI RO

3785-60-CRI



AZ CRI RO

3785-60-RO



AZ CRI RO

A.3785-AZ



A.3785-RO



A.3785-CRI

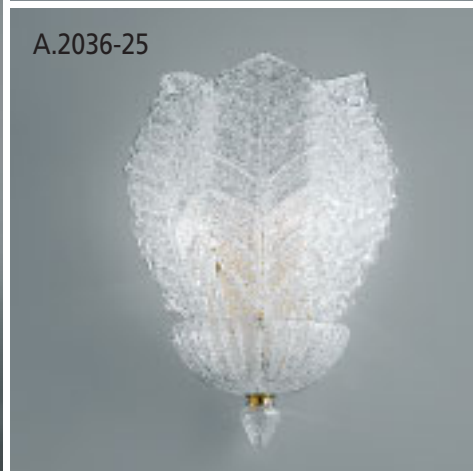


COORDINATI

3785

Serie di lampade da parete e plafone con struttura in metallo dorato; diffusore in vetro lavorato con sfumature colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	On/Off Icon
3785-60	AZ-CRI-RO	Ø 60 - h.15	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
3785-80	AZ-CRI-RO	Ø 80 - h.20	6x28W E27	L.10-28	Light Bulb Icon	20	X	I
A.3785	AZ-CRI-RO	L.19 - h.30 - S.15	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I



COORDINATI

2035-2036

Serie di lampade da plafone e parete; struttura in metallo dorato rivestita completamente in foglie di vetro cristallizzato con riflessi oro.

6250-6252-6260

Serie di lampade da parete; struttura in metallo dorato rivestita completamente in vetro cristallizzato con riflessi oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
2035		Ø 65 - h.27	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2035		L.26 - h.35 - S.17	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
2036-60		Ø 65 - h.25	8x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
2036-85		Ø 85 - h.30	15x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2036-25		L.27 - h.27 - S.15	2x42W E14	L.18-42	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2036-35		L.35 - h.35 - S.15	3x42W E14	L.18-42	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.6250		L.24 - h.30 - S.10	1x70W E27	L.10-70	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.6252		L.31.5 - h.24 - S.14	1x70W E27	L.10-70	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.6260		L.40 - h.24 - S.15	2x70W E27	L.10-70	Light Bulb Icon	20	X	I	



COORDINATI

5245-5246

Serie composta da sospensioni, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo cromato e vetri decorativi bianchi o multicolor.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Lightbulb icon	IP	▽	◇	Ⓢ
5245		Ø 45 - h.45 + filo	4x53W E27	L.10-53	Lightbulb icon	20	X	I	
A.5245		L.30 - h.25 - S.15	2x53W E27	L.10-53	Lightbulb icon	20	X	I	
P.5245		Ø 23 - h.23	1x7W E14	L.941-7	Lightbulb icon	20	X	II	
5246		Ø 45 - h.45 + filo	4x53W E27	L.10-53	Lightbulb icon	20	X	I	
A.5246		L.30 - h.25 - S.15	2x53W E27	L.10-53	Lightbulb icon	20	X	I	
P.5246		Ø 23 - h.23	1x7W E14	L.941-7	Lightbulb icon	20	X	II	

3815



A.1032-2-R

A.1032-1-N



COORDINATI

1032-R



1032-N



COORDINATI

1032

Serie di lampadari a sospensione e lampade da parete in vetro artistico soffiato; struttura in metallo cromato.

3815

Lampadario in vetro artistico soffiato; struttura in metallo ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Remote icon
1032	N-R	Ø 80 - h.75 + cat	6x42W E14	L.18-42	Light bulb icon	20	X	I
A.1032-1	N-R	L.32 - h.47 - S.28	1x42W E14	L.18-42	Light bulb icon	20	X	I
A.1032-2	N-R	L.35 - h.47 - S.21	2x42W E14	L.18-42	Light bulb icon	20	X	I
3815		Ø 95 - h.80	6x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I

1039

A.1039



COORDINATI

1039

Sospensione e lampada da parete in vetro bianco soffiato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Energy Class Icon
1039		Ø 74 - h.65 + cat	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I
A.1039		L.34 - h.22 - S.27	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I



4552-10+5



4552-6+3



4552-5



A.4552

P.4552

COORDINATI

4552

Serie di lampadari, lampada da tavolo e da parete, struttura in metallo cromato; diffusori in cristallo lavorato e gocce Swarovsky.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Crystal icon	LED icon
4552-5		Ø 70 - h.55 + cat	5x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
4552-6+3		Ø 80 - h.65 + cat	9x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
4552-10+5		Ø 100 - h.90 + cat	15x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
A.4552		L.34 - h.39 - S.22	2x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	
P.4552		Ø 15 - h.37	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	20	X	I	



COORDINATI

2009

Serie di sospensioni, struttura in metallo cromato con particolari in cristallo trasparente o ambra. Disponibili, su richiesta, in altri colori.

2010

Serie di sospensioni e lampada da parete, struttura in metallo cromato e pendenti in cristallo trasparente o nero. Disponibili, su richiesta, in altri colori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
2009-40		Ø 40 - h.38 + cat	4x75W G9	L.213-75	Ⓛ	20	X	I	
2009-50		Ø 50 - h.38 + cat	6x75W G9	L.213-75	Ⓛ	20	X	I	
2010-9		Ø 87 - h.75	9x75W G9	L.213-75	Ⓛ	20	X	I	
2010-12		Ø 90 - h.75	12x75W G9	L.213-75	Ⓛ	20	X	I	



COORDINATI

2010

Serie di sospensioni e lampada da parete, struttura in metallo cromato e pendenti in cristallo trasparente o nero. Disponibili, su richiesta, in altri colori.

2023-2024

Serie di sospensioni, plafoniera, lampada da parete da tavolo, struttura in metallo cromato e particolari in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
A.2010		L.30.5 - h.36 - S.22	3x75W G9	L.213-75	☹	20	X	I	
2023		L.75 - h.32 - S.20 + filo	2x75W G9	L.213-75	☹	20	X	I	
A.2023		L.34 - h.25 - S.8	2x75W G9	L.213-75	☹	20	X	I	
P.2023		L.20.5 - h.28 - S.10.5	1x60W G9	L.213-60	☹	20	X	I	
2024		L.75 - h.35 - S.20	2x75W G9	L.213-75	☹	20	X	I	



T.2008



2008-40

2008-12



A.2008



P.2008

COORDINATI

2008

Serie di lampade da parete, sospensione, lampada da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato con particolari in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
2008-12		Ø 12 - h. 106	1x75W G9	L.213-75	Light bulb icon	20	X	I
2008-40		Ø 40 - h. 50 + filo	2x75W G9	L.213-75	Light bulb icon	20	X	I
A.2008		L.34 - h.26 - S.8	2x75W G9	L.213-75	Light bulb icon	20	X	I
P.2008		Ø 12 - h.28	1x60W G9	L.213-60	Light bulb icon	20	X	I
T.2008		Ø 31 - h.176	2x75W G9	L.213-75	Light bulb icon	20	X	I



COORDINATI

3488

Serie composta da plafoniere, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo cromato e strass decorativi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
3488-12		Ø 40 - h.35	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
3488-20		Ø 50 - h.40	20x8W G4	L.204-8	☹	X	20	X	I
A.3488		L.33 - h.33 - S.19	5x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	I
P.3488		Ø 19 - h.34.5	3x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
T.3488		Ø 40 - h.170	12x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II

COORDINATI

3479

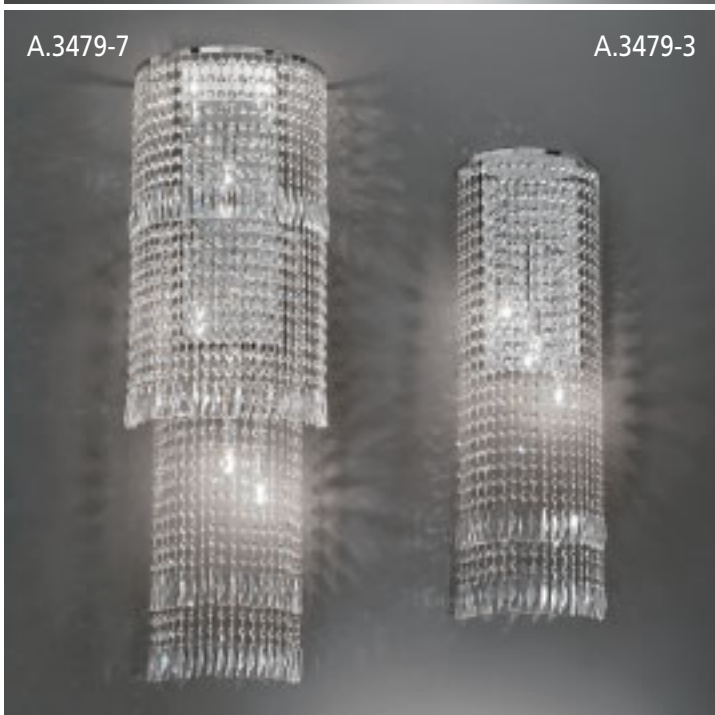


3478



A.3479-7

A.3479-3



COORDINATI

3478-3479

Serie composta da plafoniera, sospensione e lampada da parete, struttura in metallo cromato e strass decorativi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
3478		Ø 52 - h.70	12x60W G9	L.213-60		20	X	I
3479		Ø 54 - h.175	12x60W G9	L.213-60		20	X	I
A.3479-3		L.22.5 - h.60 - S.11	3x75W G9	L.213-75		20	X	I
A.3479-7		L.30 - h.96 - S.20	7x60W G9	L.213-60		20	X	I



3477-3



3477-2

3477-1



3476



A.3476

COORDINATI

3476-3477

Serie composta da plafoniera, sospensioni e lampada da parete, struttura in metallo cromato e strass decorativi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
3476		Ø 10 - h.18	1x75W G9	L.213-75		20	X	I
A.3476		L.10 - h.19 - S.15.5	1x75W G9	L.213-75		20	X	I
3477-1		Ø 10 - h.18 + filo	1x75W G9	L.213-75		20	X	I
3477-2		L.44 - h.18 + filo	2x75W G9	L.213-75		20	X	I
3477-3		L.60 - h.18 + filo	3x75W G9	L.213-75		20	X	I



COORDINATI

2006

Serie di lampade a plafone e parete con struttura in metallo dorato e ottagoni in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Other Icon
2006-40		Ø 36.5 - h.15.5	3x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
2006-50		Ø 50.5 - h.15	5x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
2006-60		Ø 61 - h.26	6x7W E14 3x15 E27	L.941-7 L.961-15	Light Icon	20	X	I
2006-80		Ø 80 - h.43	9x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
2006-100		Ø 100 - h.48	12x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
A.2006-2		L.20 - h.16 - S.10	1x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
A.2006-3		L.30 - h.16 - S.17	2x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I

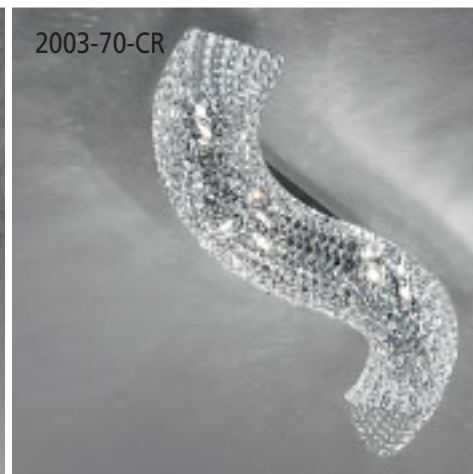


COORDINATI

2007

Serie di sospensioni, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo dorato ed ottagononi in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Remote Icon	Energy Class
2007-40		Ø 40 - h.55	3x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
2007-50		Ø 50 - h.60	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
2007-60		Ø 60 - h.65	6x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2007		L.18 - h.17 - S.10	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.2007		Ø 13 - h.20.5	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II	



COORDINATI

2002-2003-2004

Serie di plafoniere e di lampade da parete alogene con cristalli Scholer; la serie 2002 ha uno specchio nella parte centrale.

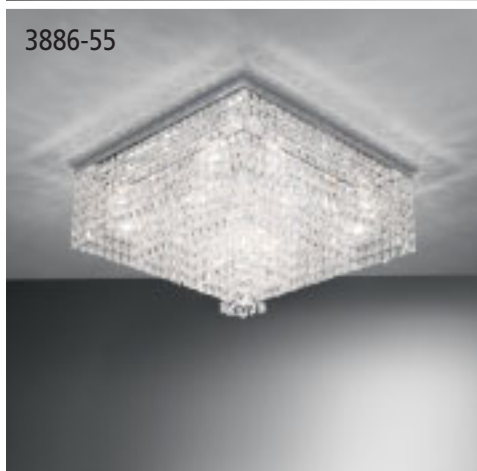
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊕
2002-40	CR-OL	Ø 40 - h.11.5	5x60W G9	L.213-60		20	X	I	
2002-60	CR-OL	Ø 60 - h.11.5	10x33W G9	L.213-33		20	X	I	
2003-70	CR-OL	L.76.5 - h.18.5	6x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.2004	CR-OL	L.28.5 - h.10 - S.9	2x60W G9	L.213-60		20	X	I	



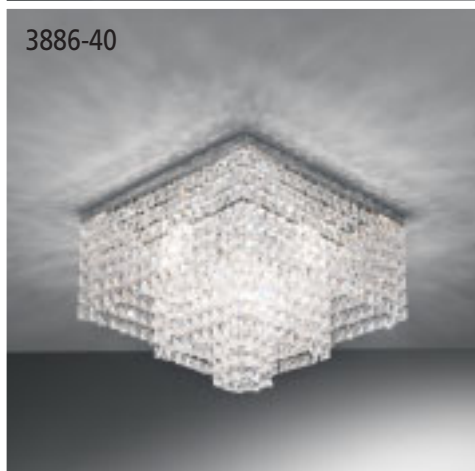
3887-75



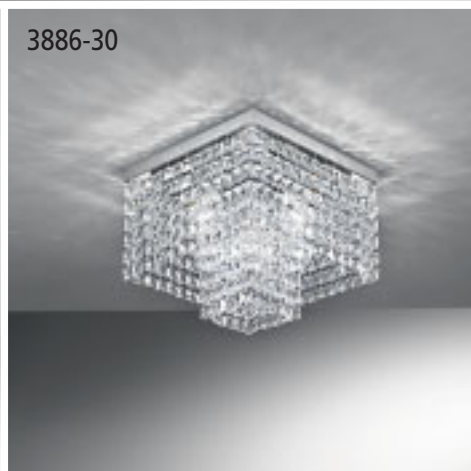
3887-115



3886-55



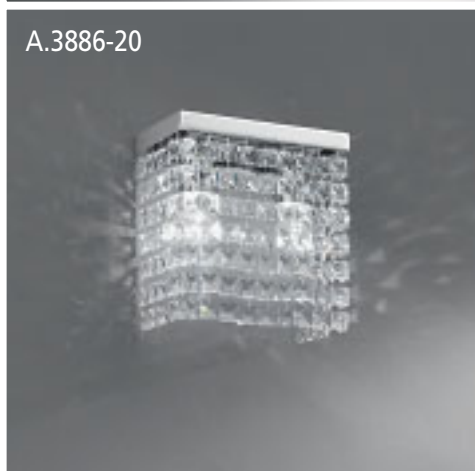
3886-40



3886-30



A.3886-40



A.3886-20



A.3885

COORDINATI

3885-3886-3887

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo cromato e cristalli.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3885		L.29 - h.47 - S.6	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
3886-30		L.32 - h.32 - S.33	5x42W E27	L.10-42		20	X	I	
3886-40		L.41 - h.41 - S.36	5x42W E27	L.10-42		20	X	I	
3886-55		L.56 - h.56 - S.36	13x42W E27	L.10-42		20	X	I	
A.3886-20		L.22 - h.24 - S.12.5	2x42W E27	L.10-42		20	X	I	
A.3886-40		L.41 - h.24 - S.12.5	3x42W E27	L.10-42		20	X	I	
3887-75		L.75 - S.24 - h.tot.175	5x42W E27	L.10-42		20	X	I	
3887-115		L.115 - S.24 - h.tot.175	8x42W E27	L.10-42		20	X	I	



COORDINATI

2020

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo nelle finiture oro e nichel con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
2020-6	NO-OL	Ø 53 - h.111	6x60W E14	L.31-60		20	X	I	
2020-8	NO-OL	Ø 65 - h.110	8x60W E14	L.31-60		20	X	I	
2020-8+4	NO-OL	Ø 65 - h.110	12x40W E14	L.31-40		20	X	I	
2020-12+6	NO-OL	Ø 77 - h.125	18x40W E14	L.31-40		20	X	I	



COORDINATI

2020

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo nelle finiture oro e nichel con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
2020-3	NO-OL	Ø 45 - h.110	3x60W E14	L.31-60		20	X	I	
A.2020-1	NO-OL	L.10 - h.23 - S.18	1x60W E14	L.31-60		20	X	I	
A.2020-2	NO-OL	L.30 - h.23 - S.15	2x60W E14	L.31-60		20	X	I	
A.2020-3	NO-OL	L.32 - h.50 - S.21	3x60W E14	L.31-60		20	X	I	
A.2020-5	NO-OL	L.40 - h.50 - S.25	5x40W E14	L.31-40		20	X	I	
P.2020	NO-OL	Ø 10 - h.21	1x60W E14	L.31-60		20	X	II	
P.2020-5	NO-OL	Ø 48 - h.57	5x40W E14	L.31-40		20	X	II	



T.1683



1683-5

1683-8



P.1683



A.1683

COORDINATI

1683

Serie composta da sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo dorato e pendagli in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer Icon	Energy Icon
1683-5		Ø 55 - h.tot.105	5x28W E14	L.18-28	Light Icon	20	X	I
1683-8		Ø 58 - h.tot.105	8x28W E14	L.18-28	Light Icon	20	X	I
A.1683		L.37 - h.34 - S.14	2x42W E14	L.18-42	Light Icon	20	X	I
P.1683		L.30 - h.52	2x42W E14	L.18-42	Light Icon	20	X	II
T.1683		L.48 - h.168	2x42W E14	L.18-42	Light Icon	20	X	I



COORDINATI

2022

Serie composta da sospensione, lampada da parete e da tavolo in metallo nichelato o dorato, con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊞
2022-3	NO-OL	Ø 38 - h.45 + cat	3x60W E14	L.31-60	20	X	I	
2022-5	NO-OL	Ø 43 - h.45 + cat	5x60W E14	L.31-60	20	X	I	
2022-8	NO-OL	Ø 60 - h.66 + cat	8x60W E14	L.31-60	20	X	I	
A.2022-1	NO-OL	L.7.5 - h.24 - S.19	1x60W E14	L.31-60	20	X	I	
A.2022-2	NO-OL	L.29 - h.28 - S.14	2x60W E14	L.31-60	20	X	I	
P.2022	NO-OL	Ø 14 - h.22.5	1x60W E14	L.31-60	20	X	II	



2043-12+6



2043-8



2043-6



P.2043



A.2043-2



2043-5

COORDINATI

2043

Lampadario, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo dorato e gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
2043-5		Ø 57 - h.52	5x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2043-6		Ø 60 - h.52	6x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2043-8		Ø 65 - h.70	8x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2043-10		Ø 84 - h.65	10x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2043-10+5		Ø 80 - h.70	15x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2043-12+6		Ø 85 - h.75	18x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
A.2043-2		L.33 - h.33 - S.20	2x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
P.2043		Ø 13 - h.30	1x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	II	



COORDINATI

2012-2013-2014

Serie di sospensioni, struttura in metallo dorato e diffusori in cristallo molato.

2015-2016-2017

Serie di lampade da parete, struttura in metallo dorato e diffusori in cristallo molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Remote Icon
2012		Ø 22 - h.90	2x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I
2013		Ø 35 - h.110	3x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	I
2014		Ø 45 - h.111	4x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	I
A.2015		L.17 - h.24 - S.10	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I
A.2016		L.20 - h.32 - S.13	2x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I
A.2017		L.39 - h.40 - S.17	3x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I



COORDINATI

2021

Serie di sospensioni, lampade da parete e tavolo in cristallo trasparente con gocce e pendagli. La struttura è rifinita in metallo cromato; per tutta la serie è disponibile come accessorio l'art. D.2021.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2021-12+6+3		Ø 96 - h.133 + cat	21x40W E14	L.31-40		20	X	I	
A.2021-1		Ø 16 - h.19	1x40W E14	L.31-40		20	X	I	
A.2021-3		Ø 40 - h.25	3x40W E14	L.31-40		20	X	I	
D.2021		Ø 12.5 - h.9				20			
P.2021		Ø 15 - h.37	1x60W E14	L.31-60		20	X	I	



COORDINATI

2021

Serie di sospensioni, lampade da parete e tavolo in cristallo trasparente con gocce e pendagli. La struttura è rifinita in metallo cromato; per tutta la serie è disponibile come accessorio l'art. D.2021.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer Icon	On/Off Icon
2021-5		Ø 52 - h.61 + cat	5x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I
2021-8		Ø 70 - h.80 + cat	8x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I
2021-8+4		Ø 70 - h.100 + cat	12x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I
A.2021-2		L.33 - h.19 - S.28	2x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I
P.2021-4		Ø 41 - h.56	4x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I

COORDINATI



COORDINATI

2040-2041

Serie di sospensioni, lampade da parete e da tavolo in vetro artistico soffiato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
2040-6		Ø 70 - h.120	6x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
A.2040-1		L.35 - h.40 - S.30	1x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
A.2040-2		L.40 - h.40 - S.25	2x40W E14	L.31-40	Light Icon	20	X	I	
2041-6		Ø 87 - h.120	6x40W E14	L.11-40	Light Icon	20	X	I	
A.2041-1		Ø 45 - h.42 - S.34	1x40W E14	L.11-40	Light Icon	20	X	I	
A.2041-2		Ø 50 - h.42 - S.29	2x40W E14	L.11-40	Light Icon	20	X	I	



COORDINATI

2040-2041

Serie di sospensioni, lampade da parete e da tavolo in vetro artistico soffiato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2040-3		Ø 40 - h.54 + cat	3x60W E14	L.31-60		20	X	I	
2040-5		Ø 42 - h.54 + cat	5x60W E14	L.31-60		20	X	I	
2041-3		Ø 50 - h.56 + cat	3x40W E14	L.11-40		20	X	I	
2041-5		Ø 58 - h.56 + cat	5x40W E14	L.11-40		20	X	I	
P.2041		Ø 19 - h.35	1x40W E14	L.11-40		20	X	I	

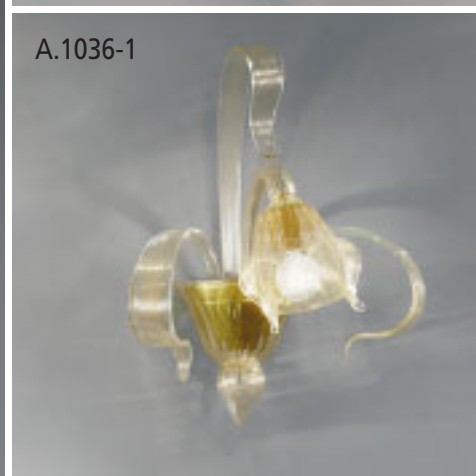
1036



A.1036-2



A.1036-1



COORDINATI

1036

Sospensione e lampade da parete in cristallo trasparente soffiato e decori oro. Sono presenti foglie e calici in vetro. La struttura è in ottone lucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊞
1036		Ø 70 - h.70 + cat	6x40W E14	L.11-40	ⓘ	20	X	II	
A.1036-1		L.39 - h.39 - S.30	1x40W E14	L.11-40	ⓘ	20	X	II	
A.1036-2		L.40 - h.40 - S.30	2x40W E14	L.11-40	ⓘ	20	X	II	



1037-6+3



1037-6



A.1037

COORDINATI

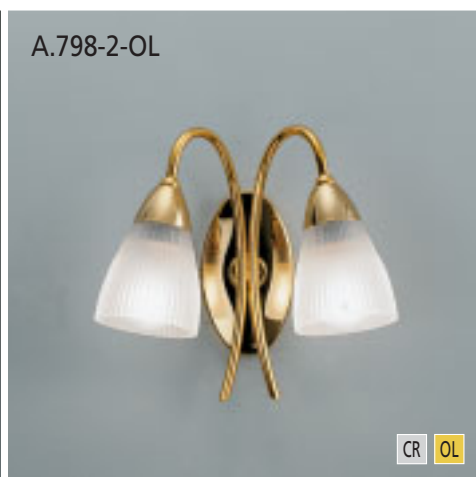
1037

Serie di lampadari alogeni a sospensione e da parete in vetro artistico soffiato trasparente con finiture ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
1037-6		Ø 64 - h.55 + cat	6x33W G9	L.213-33		20	X	II	
1037-6+3		Ø 64 - h.55 + cat	9x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.1037		L.30 - h.30 - S.26	3x33W G9	L.213-33		20	X	II	

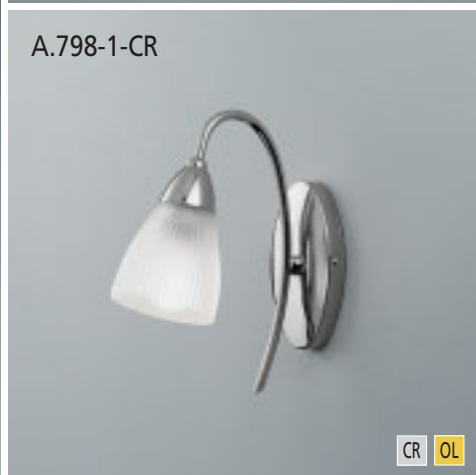


A.798-2-OL



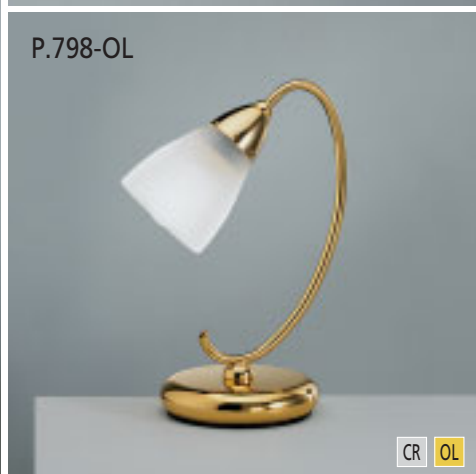
CR OL

A.798-1-CR



CR OL

P.798-OL



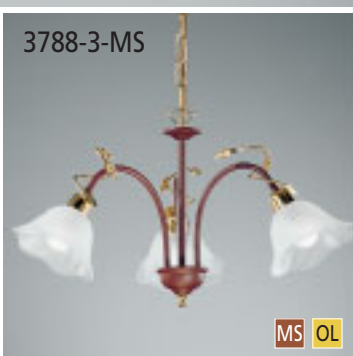
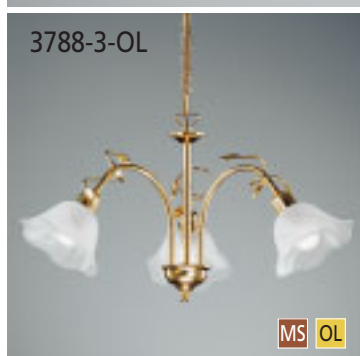
CR OL

COORDINATI

798

Lampadario, lampada da parete e da tavolo; struttura in metallo cromato o ottonato, con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
798-3	CR-OL	Ø 50 - h.42 + cat	3x40W E14	L.11-40	Light Bulb Icon	20	X	I	
798-5	CR-OL	Ø 50 - h.42 + cat	5x40W E14	L.11-40	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.798-1	CR-OL	L.8 - h.20 - S.18	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.798-2	CR-OL	L.21 - h.20 - S.16	2x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.798	CR-OL	L.17 - h.23	1x60W E14	L.11-60	Light Bulb Icon	20	X	II	



COORDINATI

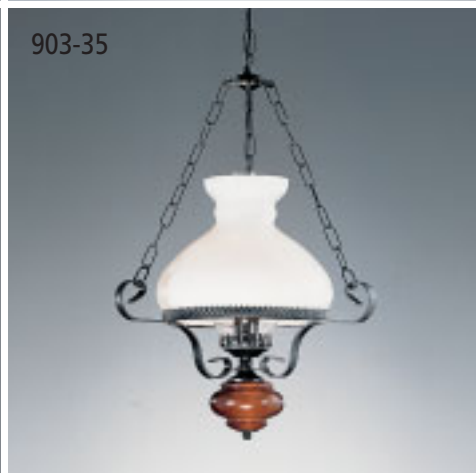
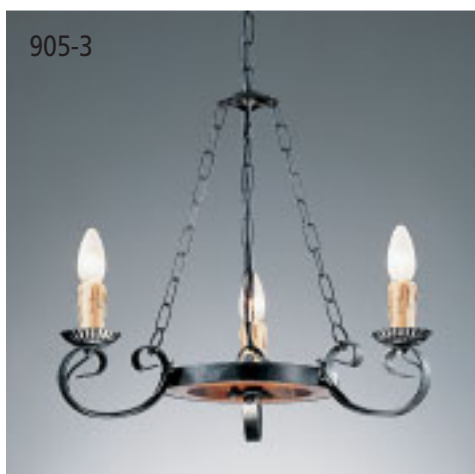
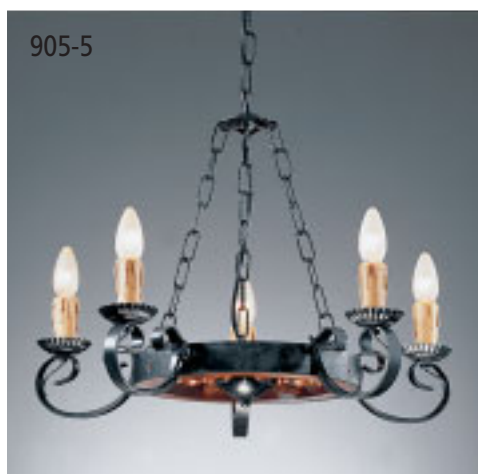
2236

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in fusione di ottone bronzato e particolari in legno; diffusore in vetro ondulato satinato. Le versioni da parete sono corredate di interruttore a cordicella.

3788

Lampadario, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo laccato o ottonato, diffusore in vetro centrifugato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2236-3		Ø 45 - h.100	3x60W E27	L.21-60	Light	20	X	I	
2236-5		Ø 56 - h.100	5x60W E27	L.21-60	Light	20	X	I	
A.2236-1		L.14 - h.18 - S.26	1x60W E27	L.21-60	Light	20	X	I	
A.2236-2		L.38 - h.18 - S.21	2x60W E27	L.21-60	Light	20	X	I	
P.2236		L.20 - h.34	1x40W E27	L.21-40	Light	20	X	II	
3788-3	MS-OL	Ø 50 - h.30	3x40W E14	L.11-40	Light	20	X	I	
3788-5	MS-OL	Ø 54 - h.32	5x40W E14	L.11-40	Light	20	X	I	
A.3788	MS-OL	L.14 - h.24 - S.27	1x40W E14	L.11-40	Light	20	X	I	
P.3788	MS-OL	L.26 - h.37.5	1x40W E14	L.11-40	Light	20	X	II	



COORDINATI

903

Sospensione, lampade da parete e da tavolo, struttura in ferro battuto con parti in legno tornito, campana in vetro opale, vetro interno trasparente.

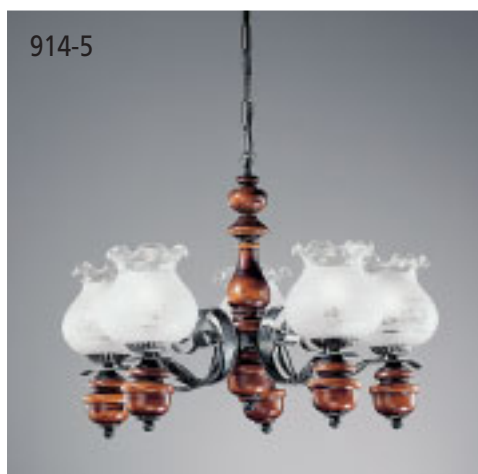
904

Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno e vetri satinati centrifugati.

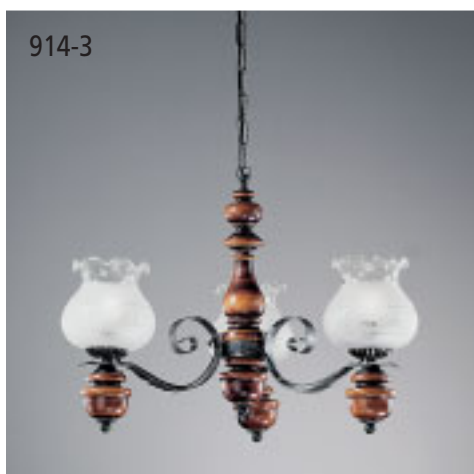
905

Serie di sospensioni con struttura in ferro battuto e parti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	IP	IP	IP
903-30		Ø 33 - h.100	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
903-35		Ø 38 - h.100	1x75W E27	L.1-75	Light bulb icon	20	X	I	
903-45		Ø 43 - h.100	1x100W E27	L.1-100	Light bulb icon	20	X	I	
A.903		Ø 23 - h.35 - S.27	1x40W E14	L.31-40	Light bulb icon	20	X	I	
P.903		Ø 23 - h.38	1x40W E14	L.31-40	Light bulb icon	20	X	II	
904		Ø 75 - h.95	5x60W E14	L.11-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.904		L.16 - h.22 - S.26	1x40W E14	L.11-40	Light bulb icon	20	X	I	
905-3		Ø 45 - h.100	3x60W E14	L.31-60	Light bulb icon	20	X	I	
905-5		Ø 57 - h.100	5x60W E14	L.31-60	Light bulb icon	20	X	I	



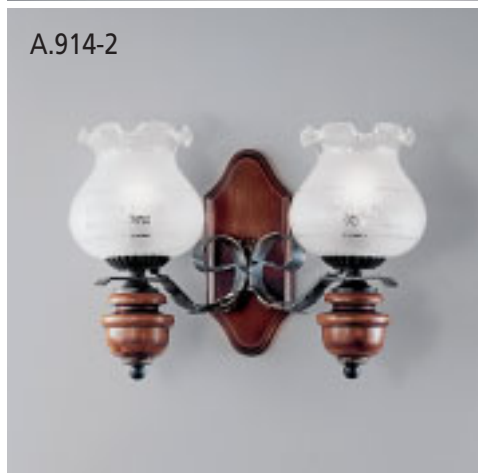
914-5



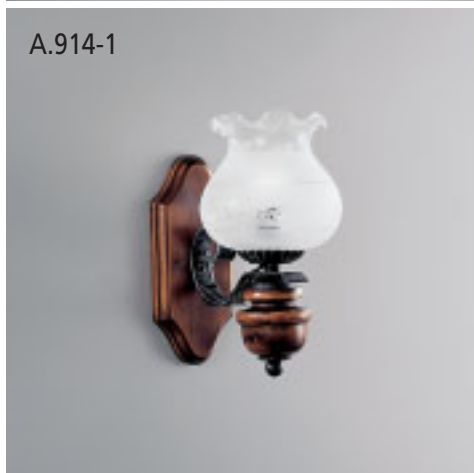
914-3



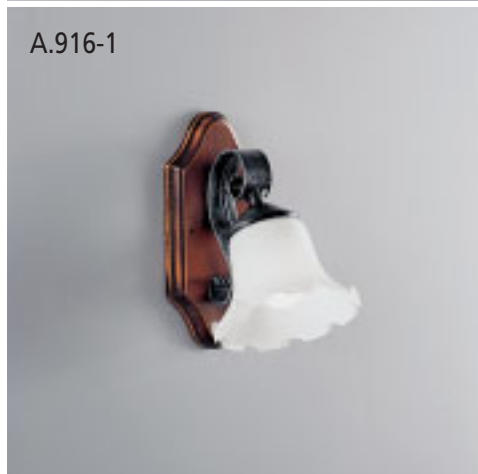
916-6



A.914-2



A.914-1



A.916-1



A.916-2



916-4

COORDINATI

914-916

Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno tornito e diffusore in vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
914-3		Ø 50 - h.43	3x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
914-5		Ø 60 - h.44 + cat	5x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
A.914-1		L.15 - h.28 - S.23	1x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
A.914-2		L.38 - h.28 - S.18.5	2x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
916-4		Ø 50 - h.70	4x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
916-6		Ø 46 - L.64 - h.70	6x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
A.916-1		L.14 - h.23 - S.22	1x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I
A.916-2		L.35 - h.25 - S.16	2x60W E27	L.21-60	Light bulb icon	20	X	I

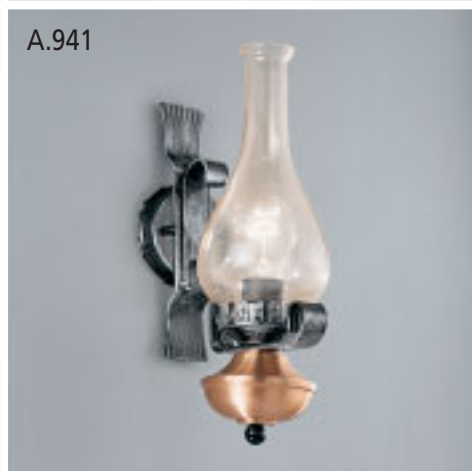


COORDINATI

806
Plafoniera, struttura in ferro battuto con vetro.

906
Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
806	AM-CRI	Ø 39 - h.15	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
906-4		L.50 - h.37.5 - S.28 + cat	4x60W E14	L.31-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
906-6		L.65 - h.37.5 - S.26 + cat	6x60W E14	L.31-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.906-1		L.9 - h.20 - S.11.5	1x40W E14	L.31-40	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.906-2		L.17 - h.20 - S.11.5	2x40W E14	L.31-40	Light Bulb Icon	20	X	I	



COORDINATI

A.928

Lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno e diffusore in vetro ambra.

929-1-A.930

Lantern e lampada da parete, struttura in ferro battuto con diffusore in vetro ambra.

941

Lantern e lampada da parete, struttura in ferro battuto, parti in rame con diffusore in vetro ambra.

969

Sospensione e lampada da parete, struttura in ferro battuto, vetri ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.928		L.20 - h.35 - S.25	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
929-1		Ø 20 - h.26 + cat	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.930		L.19 - h.32 - S.26	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
941		Ø 30 - h.50 + cat	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.941		L.12 - h.31 - S.19	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
969		L.20 - h.22 + cat	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
A.969		L.23 - h.35 - S.28	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	



2491-40

A.2491



P.2491-20

P.2491-30



2490-45

2490-55



A.2490

P.2490-25

P.2490-35

COORDINATI

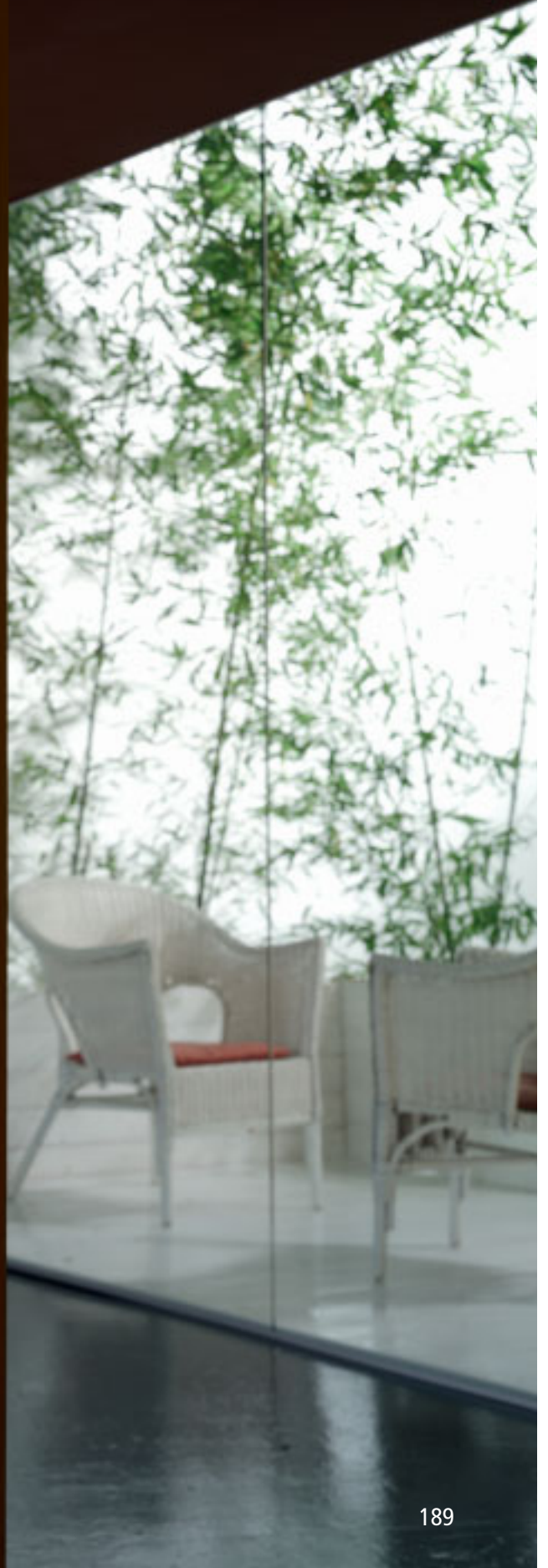
2490

Serie composta da sospensioni, lampada da parete e da tavolo in stile Liberty, struttura in metallo bronzato e vetri saldati a stagno.

2491

Serie composta da sospensione, lampada da parete ed tavolo in stile Liberty, struttura in metallo bronzato e vetri saldati a stagno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
2490-45		Ø 45 - h.27 + cat	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
2490-55		Ø 56 - h.30 + cat	3x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
A.2490		L.31 - h.17 - S.16	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
P.2490-25		Ø 25 - h.41	1x40W E14	L.11-40	Light bulb icon	20	X	II	
P.2490-35		Ø 35 - h.54	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	II	
2491-40		Ø 42 - h.25 + cat	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I	
A.2491		L.31 - h.16 - S.15	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	I	
P.2491-20		Ø 20 - h.35	1x40W E14	L.11-40	Light bulb icon	20	X	II	
P.2491-30		Ø 30 - h.47	1x60W E27	L.1-60	Light bulb icon	20	X	II	





COORDINATI

9700

Sospensione in vetro con fili di alluminio, struttura in metallo cromato.

9705

Serie composta da sospensione, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro con fili di alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
9700-15		Ø 15 - h.tot.128	1x11W E14	L.939-11		20	X	I	
9700-30		Ø 30 - h.tot.128	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
9705-25		Ø 25 - h.tot.120	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
9705-30		Ø 30 - h.tot.120	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
9705-35		Ø 35 - h.tot.120	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.9705		Ø 15 - h.22 - S.26	1x11W E14	L.939-11		20	X	I	
P.9705		Ø 25 - h.28	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



3200-40



3201-50



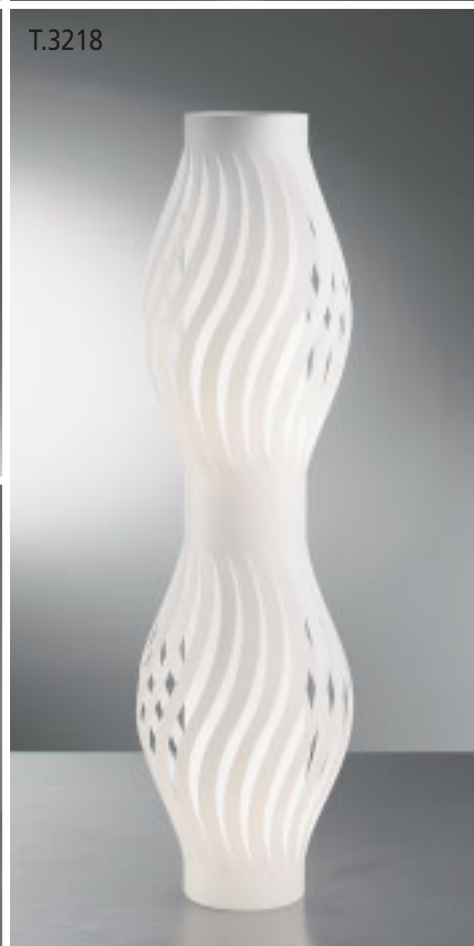
P.3200



3200-30



3201-40



T.3218



3218



P.3218-30

P.3218-20

COORDINATI

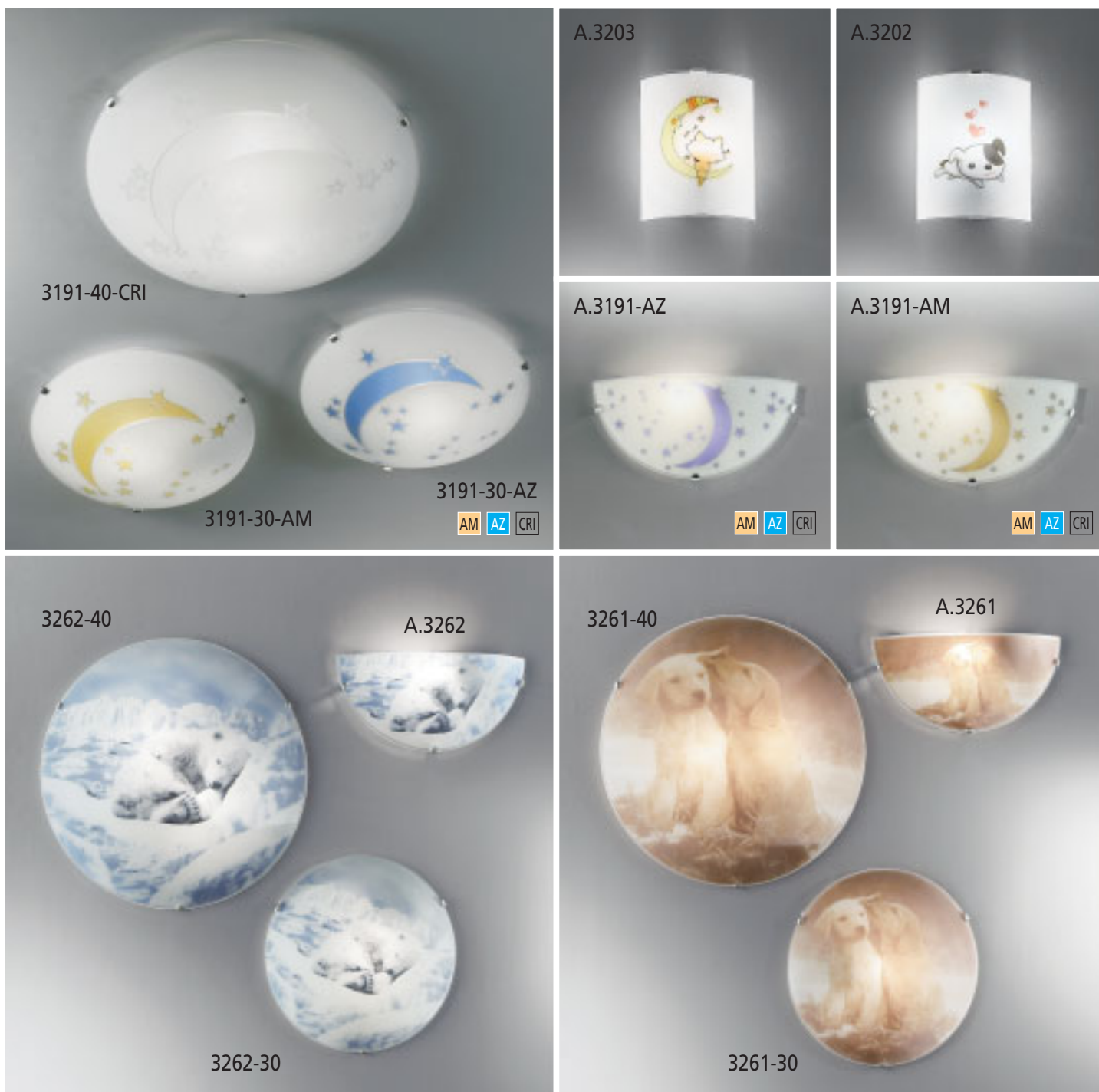
3200-3201

Serie composta da sospensione e lampada da tavolo, struttura in metallo cromato e diffusore in policarbonato trasparente.

3218

Sospensione, lampada da tavolo e da terra in policarbonato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
3200-30		Ø 30 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I
3200-40		Ø 40 - h.tot.140	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I
P.3200		Ø 15 - h.28	1x40W E14	L.11-40	Light bulb icon	20	X	I
3201-40		Ø 40 - h.tot.112	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I
3201-50		Ø 50 - h.tot.112	1x20W E27	L.908-20	Light bulb icon	20	X	I
3218		Ø 40 - h.39 + filo	1x23W E27	L.940-23	Light bulb icon	20	X	II
P.3218-20		Ø 19 - h.32	1x23W E27	L.940-23	Light bulb icon	20	X	II
P.3218-30		Ø 26 - h.47	1x23W E27	L.940-23	Light bulb icon	20	X	II
T.3218		Ø 35 - h.123	2x23W E27	L.940-23	Light bulb icon	20	X	II



COORDINATI

3191

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro satinato decorato.

A.3202-A.3203

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato.

3261-3262

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
3191-30	AM-AZ-CRI	Ø 30 - h.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3191-40	AM-AZ-CRI	Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.3191	AM-AZ-CRI	L.30 - h.15.5 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.3202		L.18 - h.23 - S.9	1x60W E14	L.11-60		20	X	I	
A.3203		L.18 - h.23 - S.9	1x60W E14	L.11-60		20	X	I	
3261-30		Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3261-40		Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3261		L.30 - h.15 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3262-30		Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3262-40		Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3262		L.30 - h.15 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



COORDINATI

4251

Serie di plafoniere e lampade da parete in vetro curvo extrachiaro, con particolari realizzati a mano.

4253-4254

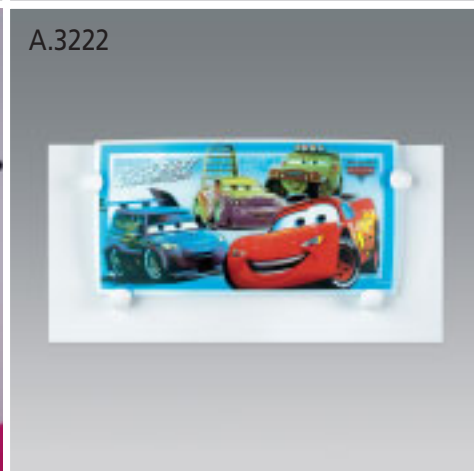
Serie composta da sospensione, plafoniera, lampade da parete e da tavolo; vetro chiaro satinato con particolari applicati e montatura argento satinato.

4257

Sospensione e lampada da tavolo realizzati in corda verniciata o naturale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
4251-25		Ø 27 - h.8	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
4251-35		Ø 34 - h.9	2x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
4251-40		Ø 43 - h.10	2x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.4251		L.30 - h.16 - S.8.5	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
4253-35		Ø 34 - h.9	2x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
4253-45		Ø 43 - h.10	2x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.4253		L.30 - h.15 - S.9	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
P.4253		L.21 - h.25	1x40W E27	L.1-40	Light Bulb Icon	20	X	II	
4254		L.30 - h.30 + filo	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	II	
4257	AR-AV-BLU	Ø 36 - h.35	1x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	20	X	II	
P.4257	AR-AV-BLU	Ø 20 - h.25	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	





COORDINATI

3222-3224

Serie composta da sospensione e lampada da tavolo, struttura in policarbonato.

A.3222-A.3224

Serie di lampade parete, struttura in metallo e diffusore in vetro decorato.

3223-3225

Punto luce notturno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
3222		Ø 2.7 - h.2	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.3222		L.32 - h.16	1x60W E27	L.21-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.3222		L.14 - h.22	1x40W E14	L.11-40	Light Bulb Icon	20	X	II	
3223		L.6 - h.12			X	20	X	II	
3224		L.24 - h.22	1x60W E27	L.1-60	Light Bulb Icon	20	X	II	
A.3224		L.32 - h.14	1x60W E27	L.21-60	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.3224		L.1.3 - h.22	1x40W E14	L.11-40	Light Bulb Icon	20	X	II	
3225		L.6 - h.12			X	20	X	II	



COORDINATI

COORDINATI

2210

Serie composta da sospensione e plafoniera applicabile anche a parete, struttura in metallo e diffusore in metacrilato.

P.3214

Lampada da tavolo in materiale plastico raffigurante cabina del telefono inglese.

P.3217

Serie di lampade da tavolo ottagonali, struttura in polipropilene serigrafato. L'effetto camino sviluppato dal calore della lampadina, genera la rotazione di un cilindro serigrafato.

3144-3149-3220

Sospensione in materiale plastico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
2210		Ø 51 - h.34 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
2210-35		Ø 34 - h.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
2210-45		Ø 43 - h.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
2210-55		Ø 52 - h.12	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
P.3214		L.13 - h.34	1x25W E14	L.11-25		20	X	II	
P.3217-1		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40		20	X	II	
P.3217-2		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40		20	X	II	
P.3217-3		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40		20	X	II	
P.3217-4		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40		20	X	II	
3144		L.31 - h.38	1x60W E27	L.1-60		20	X	II	
3149		L.31 - h.38	1x60W E27	L.1-60		20	X	II	
3220	BLU-R	L.59 - h.40	1x60W E27	L.1-60		20	X	II	







SOSPENSIONI

1681-1682

Sospensione con diffusore in vetro colorato, struttura in metallo cromato.

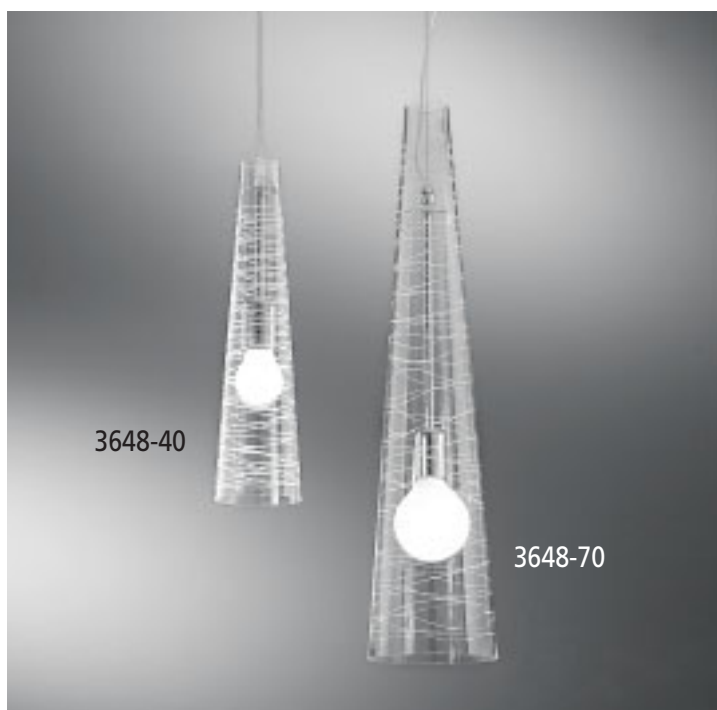
3204

Sospensione con diffusore in vetro curvo satinato e montatura in metallo cromato.

3645

Sospensione con diffusore in vetro bianco lucido e fascia in foglia argento, oro o rame, struttura in metallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1681	AL-CRI-R	Ø 54 - h.tot.110	1x20W E27	L.908-20	☉	20	X	I	
1682	AL-CRI-N	Ø 50 - h.tot.110	1x20W E27	L.908-20	☉	20	X	I	
3204-45	AM-GR	L.40 - h.tot.110	1x20W E27	L.908-20	☉	20	X	I	
3204-55	AM-GR	L.51 - h.tot.113	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
3645	ARG-ORO-RA	L.50 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20	☉	20	X	II	



SOSPENSIONI

SOSPENSIONI

3641

Sospensione con diffusore in vetro, struttura in metallo cromato.

3648

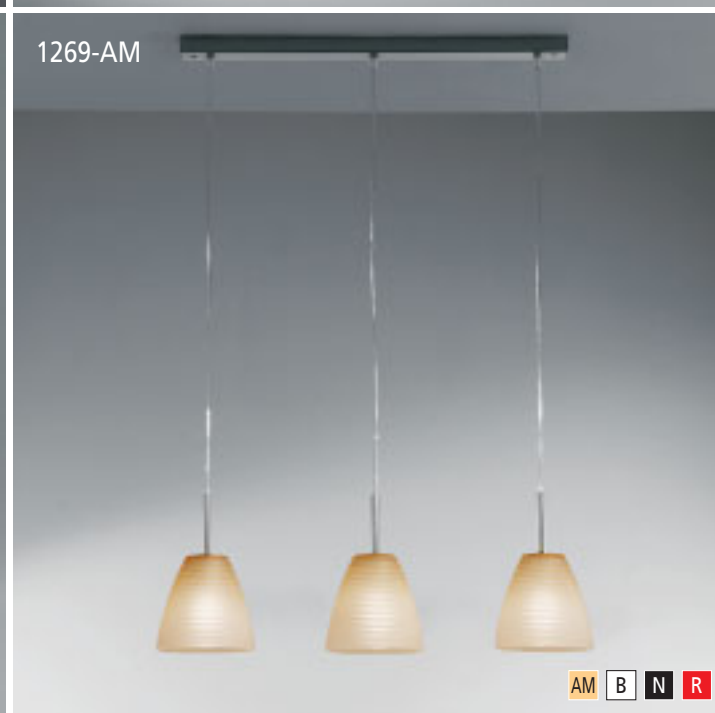
Sospensione con diffusore in cristallo molato a spirale, struttura in metallo cromato.

3733

Sospensione con diffusore in vetro bianco e struttura in metallo nichelato ed in vetro ambra con struttura in legno noce.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Touch Icon	Other Icon
3641-45	AR-B-R	Ø 45 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	II	
3641-55	AR-B-R	Ø 55 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	II	
3648-40		Ø 12.5 - h.tot.165	1x70W E27	L.10-70	Light Bulb Icon	20	X	II	
3648-70		Ø 16 - h.tot.190	1x70W E27	L.10-70	Light Bulb Icon	20	X	II	
3733-30	AM-B	Ø 30 - h.tot.130	1x20W E27	L.908-20	Light Bulb Icon	20	X	I	
3733-50	AM-B	Ø 50 - h.tot.140	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	I	

AM B



SOSPENSIONI

1268-1269

Serie di sospensioni in vetro molato colorato e montatura in metallo nichelato. Disponibili in diversi diametri e colori.

3867

Serie composta da sospensioni fluorescenti, in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
1268-15	AM-B-N-R	Ø 15 - h.26 + filo	1x15W E27	L.960-15	Fluorescent bulb icon	20	X	II
1268-30	AM-B-N-R	Ø 31 - h.25 + filo	1x25W E27	L.908-25	Fluorescent bulb icon	20	X	II
1268-40	AM-B-N-R	Ø 41 - h.24 + filo	1x25W E27	L.908-25	Fluorescent bulb icon	20	X	II
1269	AM-B-N-R	Ø 15 - L.59 - h.24 + filo	3x7W E14	L.941-7	Fluorescent bulb icon	20	X	II
3867-30		Ø 31.5 - h.16 + filo	1x22W 2GX13	L.503-22	Incandescent bulb icon	20		I
3867-45		Ø 46 - h.20 + filo	1x55W 2GX13	L.503-55	Incandescent bulb icon	20		I





SOSPENSIONI

1069

Sospensione con diffusore in vetro lucido decorato, struttura in metallo.

1076

Sospensione con diffusore in vetro bianco sabbato e struttura in metallo nichelato satinato.

1642

Sospensione con diffusore in vetro graniglia e struttura in metallo cromato o ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
1069-40		Ø 40 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
1069-50		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
1076-40		Ø 40 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
1076-50		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
1642	AM-AZ-RO-SAT	Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	



SOSPENSIONI

SOSPENSIONI

2633

Serie di sospensioni in vetro colorato serigrafato e montatura in metallo cromato.

4424-4425

Serie di sospensioni in metallo verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Energy Icon
2633	AR-BLU-CRI-FU-R-V	Ø 50 - L.50 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Icon	20	X	I
4424	B-GR-R	Ø 30 - h.10 + filo	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II
4425	B-GR-R	Ø 38 - h.10 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Icon	20	X	II



SOSPENSIONI

791

Sospensione con filo d'acciaio, diffusore in vetro satinato, predisposta per lampadine a risparmio energetico.

794

Sospensione e lampada da parete, struttura in metallo nichelato, diffusore in vetro.

2121

Lampada da sospensione in metallo laccato e diffusore in vetro sabbato.

2181

Lampada da sospensione con saliscendi. Struttura in metallo laccato, diffusore in vetro verniciato e sabbato.

3739

Sospensione in cristallo temperato con parti in metallo e diffusore cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Energy icon
791-40		Ø 40 - h.20	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
791-50		Ø 50 - h.23	3x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
794-30		Ø 30 - h.35	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
794-40		Ø 40 - h.37	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
A.794		L.28 - h.9 - S.14	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
2121	CR	Ø 50 - h.27 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
2181	N	Ø 50 - h.27 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
3739	CR	Ø 60 - h.150	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	



SOSPENSIONI

SOSPENSIONI

522

Sospensione con struttura in metallo laccato, cromo, oro lucido; corredata di tiges cm 70; diffusore in vetro opale.

1719

Serie di sospensioni in vetro satinato rigato con struttura in metallo laccato o cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Angle icon	LED icon
522-25	B-CR-GR-N-OL	Ø 25 - h.95	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
522-30	B-CR-GR-N-OL	Ø 30 - h.100	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
522-35	B-CR-GR-N-OL	Ø 35 - h.105	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
522-40	B-CR-GR-N-OL	Ø 40 - h.110	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
1719-13	CR-GR	Ø 13 - h.17 + filo	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1719-20	CR-GR	Ø 20 - h.24 + filo	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1719-35	CR-GR	Ø 35 - h.37 + filo	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	



SOSPENSIONI

5702-5703

Serie di sospensioni in vetro con montature in metallo nichelato e cavo trasparente, regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5702-1		Ø 6 - h.25 + filo	1x18W E14	L.18-18		20	X	II	
5702-3		Ø 6 - L.68 - h.25 + filo	3x18W E14	L.18-18		20	X	II	
5702-5		Ø 6 - L.100 - h.25 + filo	5x18W E14	L.18-18		20	X	II	
5703-1		Ø 9 - h.20 + filo	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
5703-3		Ø 9 - L.68 - h.20 + filo	3x7W E14	L.941-7		20	X	II	
5703-5		Ø 9 - L.100 - h.20 + filo	5x7W E14	L.941-7		20	X	II	



5705-1

5705-3



5705-5



5704-1

5704-3



5704-5

SOSPENSIONI

5704-5705

Serie di sospensioni in vetro con montature in metallo nichelato e cavo trasparente, regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	LED icon
5704-1		Ø 11 - h.21.5 + filo	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
5704-3		Ø 11 - L.68 - h.21.5 + filo	3x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
5704-5		Ø 11 - L.102 - h.21.5 + filo	5x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
5705-1		Ø 9 - h.17 + filo	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
5705-3		Ø 9 - L.67 - h.17 + filo	3x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
5705-5		Ø 9 - L.102 - h.17 + filo	5x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	



SOSPENSIONI



SOSPENSIONI

5700-5701

Serie di sospensioni con diffusore e montature in alluminio spazzolato e cavo trasparente, regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Color Icon	Adjustable Icon
5700-1		Ø 7 - h.19 + filo	1x42W E14	L.56-42		20	X	II	
5700-3		Ø 7 - L.60 - h.20 + filo	3x42W E14	L.56-42		20	X	II	
5700-5		Ø 7 - L.100 - h.20 + filo	5x42W E14	L.56-42		20	X	II	
5701-24		Ø 17 - h.24 + filo	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
5701-38		Ø 15 - h.35 + filo	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	



SOSPENSIONI

SOSPENSIONI

1532

Sospensione in alluminio laccato.

2166-2167-2168

Sospensione in alluminio.

5164-5165

Sospensioni alogene in alluminio verniciato con alette orientabili per deviare il flusso luminoso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	LED icon
1532	B-GR-N-R	Ø 39 - h.15 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	II	
2166		Ø 30 - h.19.5 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
2167		Ø 31.5 - h.19.5 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
2168		Ø 40 - h.24 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light bulb icon	20	X	I	
5164		L.57 - h.7	3x48W G9	L.213-48	LED icon	20	X	I	
5165		L.31.5 - h.7	4x48W G9	L.213-48	LED icon	20	X	I	



SOSPENSIONI

2161

Sospensione in alluminio laccato con diffusore in vetro opale.

2162

Sospensione in alluminio laccato.

5205

Sospensione in alluminio e diffusore in vetro trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2161	GR-N-OS-RA	Ø 42 - h.35 + filo	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
2162	GR-N	Ø 37 - h.40 + filo	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
5205	GR	Ø 40 - h.tot.165	1x20W E27	L.960-20		30	X	I	



3485-40-SAT



3485-55-AR

3485-55-V



3485-40-G



3427-N

3427-GR



3427-AR

3427-B

SOSPENSIONI

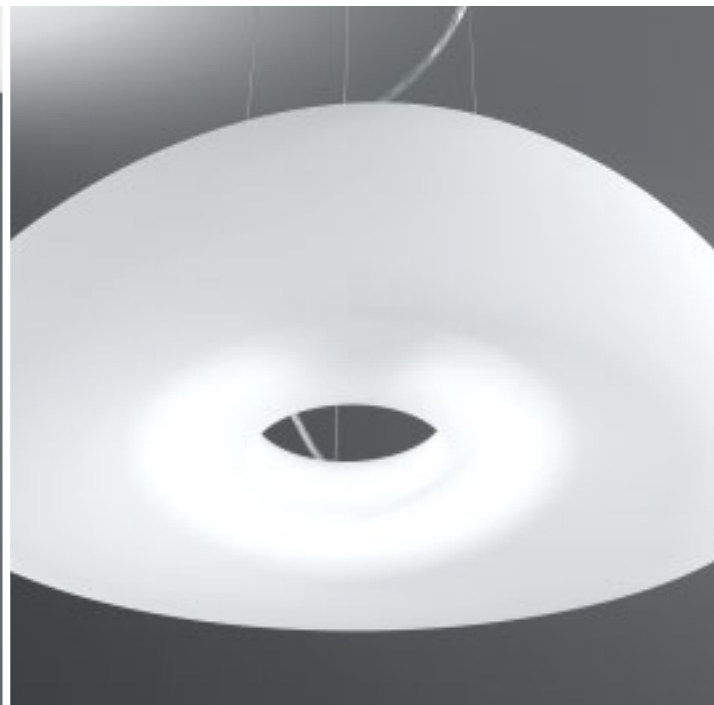
3427

Sospensioni in metallo cromato, con diffusore in vetro.

3485

Serie di lampade a sospensione, in metacrilato colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3427	AR-B-GR-N	Ø 57 - h.130	1x25W E27	L.908-25		20	X	II	
3485-40	AR-G-SAT-V	Ø 41.5 - h.22.5 + filo	1x25W E27	L.908-25		20	X	II	
3485-55	AR-G-SAT-V	Ø 56.5 - h.25 + filo	1x25W E27	L.908-25		20	X	II	



SOSPENSIONI

1186

Sospensione in metacrilato opalino, struttura in metallo.

8867-8868

Serie di sospensioni fluorescenti, struttura in metallo e diffusore in polietilene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
1186		Ø 47 - S.2 - h.tot.140	2x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	44	X	I
8867		Ø 46 - h.tot.185	1x22W 2GX13	L.503-22	Fluorescent icon	30	X	I
8868		Ø 75.5 - h.tot.165	1x55W 2GX13	L.503-55	Fluorescent icon	30	X	I





SOSPENSIONI

3444-3447-3448

Serie di saliscendi in vetro decorato satinato e struttura in metallo.

3445-3446

Serie di saliscendi in vetro decorato colorato e struttura in metallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3444		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
3445		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
3446		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
3447		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	
3448		Ø 50 - h.tot.120	1x20W E27	L.908-20	Light	20	X	I	



SOSPENSIONI

1172

Saliscendi, struttura in metallo ottonato con parti in legno noce, diffusore in vetro decorato.

3442-3443

Sospensione con filo acciaio, struttura in cromo e diffusore in vetro satinato.

4353-4354

Sospensioni in ceramica con finiture in bronzo e cavo in cotone. L'art. 4353 è corredato di contrappeso e carrucole per il sistema saliscendi.

9706

Sospensione con diffusore in vetro bianco acidato e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer Icon	Touch Icon	Other Icon
1172		Ø 50 - h.35 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Icon	20	X	I	
3442		Ø 49.5 - h.90	1x25W E27	L.908-25	Light Icon	20	X	I	
3443		Ø 51 - h.90	1x25W E27	L.908-25	Light Icon	20	X	I	
4353		Ø 37 - h.16 + filo	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
4354		Ø 37 - h.16 + filo	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	II	
9706		L.40 - h.tot.105	1x20W E27	L.908-20	Light Icon	20	X	I	



SOSPENSIONI

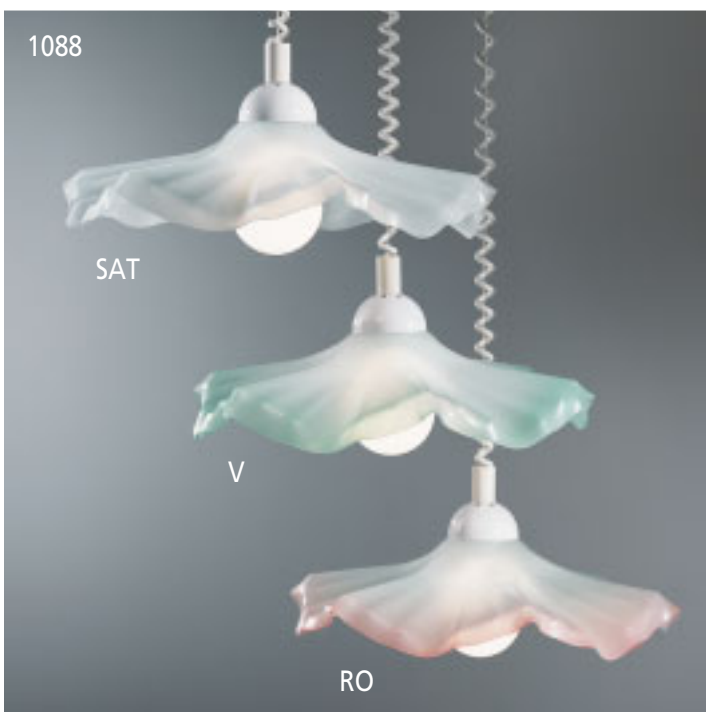


SOSPENSIONI

3668-3669

Saliscendi, con montatura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato con parti colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
3668	AM-AZ-RO-V	Ø 45 - h. 16 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
3669	AM-AZ-RO-V	Ø 46 - h. 12 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	



SOSPENSIONI

SOSPENSIONI

1086-1088-1089

Saliscendi, diffusore in vetro satinato sfumato in tinta.

1093

Sospensione con filo, diffusore in vetro satinato sfumato in tinta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1086	AM-SAT-V	Ø 37 - h.17 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
1088	RO-SAT-V	Ø 45.5 - h.22 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
1089	AM-SAT-V	Ø 43 - h.20 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	I	
1093	AM-RO-V	Ø 40.5 - h.18 + filo	1x15W E27	L.908-15	☉	20	X	I	



SOSPENSIONI

2136-2137

Serie di lampade a sospensione con diffusore in metacrilato.

2143

Serie di lampade a sospensione con saliscendi e diffusore in metacrilato. Le lampade sono corredate di gruppo fluorescente.

2144

Serie di lampade a sospensione con saliscendi e diffusore in metacrilato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
2136		Ø 38 - h. 19 + filo	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	II	
2137		Ø 38 - h. 18 + filo	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	II	
2143-32		Ø 38 - h. 28 + saliscendi	1x32W G10q	L.500-32	☉	20	X	I	
2143-40		Ø 48 - h. 35 + saliscendi	1x40W G10q	L.500-40	☉	20	X	I	
2144-35		Ø 38 - h. 17 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	II	
2144-50		Ø 48 - h. 23 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	☉	20	X	II	



SOSPENSIONI

1354-1356

Serie di saliscendi in metacrilato serigrafato.

1355-1358

Sospensione in metacrilato serigrafato.

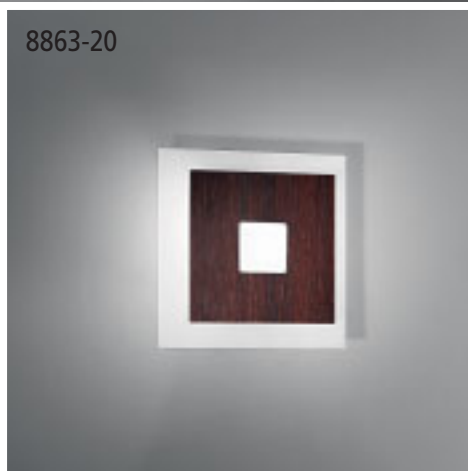
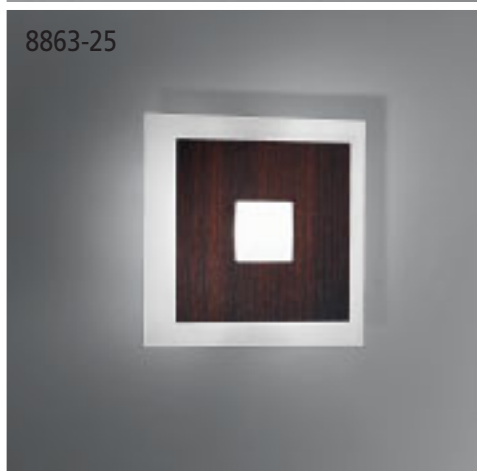
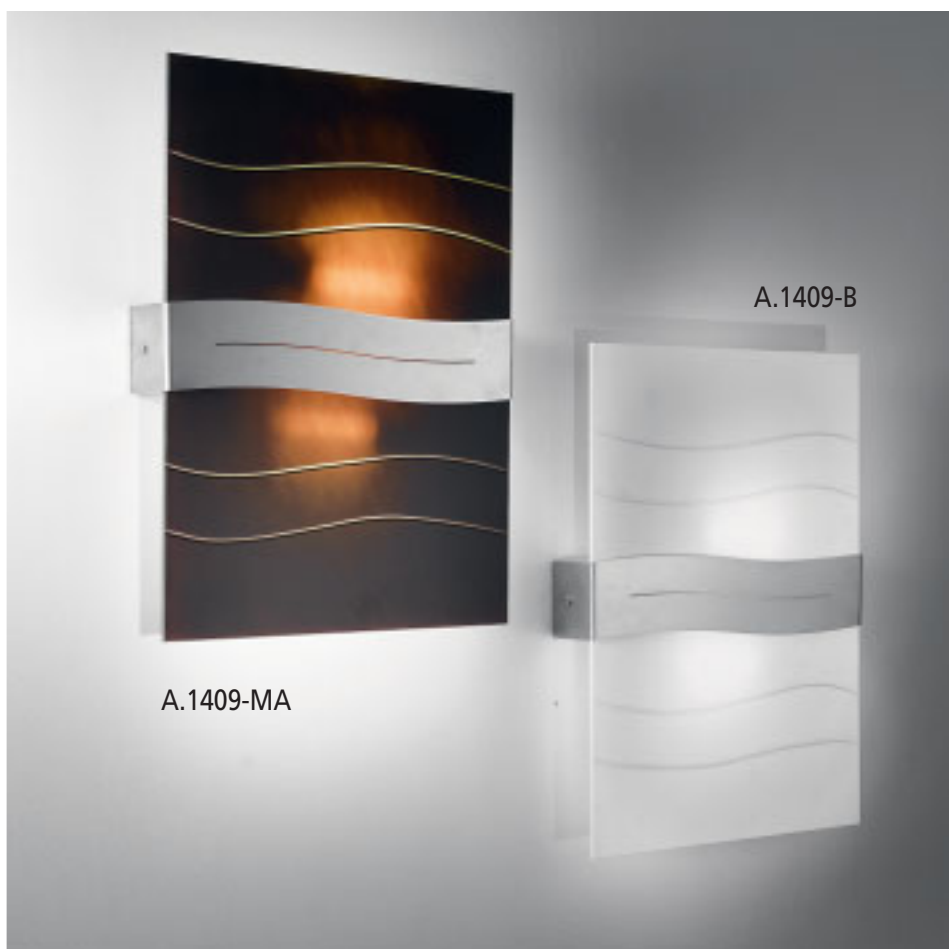
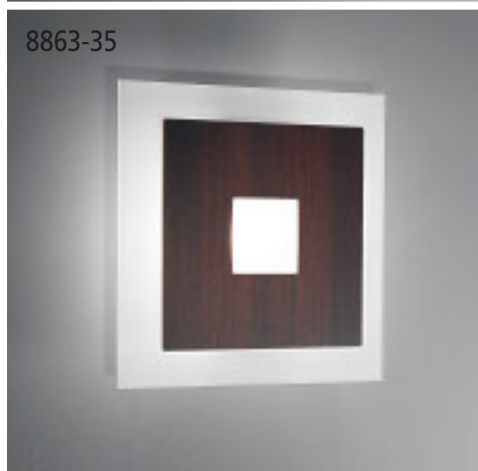
1357-1359

Serie di saliscendi in metacrilato serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon	Other Icon
1354		Ø 56 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1355-35		Ø 37 - h.20 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1355-55		Ø 56.5 - h.20 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1356-40		Ø 38 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1356-45		Ø 47 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1357		Ø 56.5 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1358		Ø 47.5 - h.20 + filo	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1359-40		Ø 44.5 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	
1359-55		Ø 55 - h.30 + saliscendi	1x25W E27	L.908-25	Light Bulb Icon	20	X	II	

Paradee
Soffri





PARETE - SOFFITTO

A.1408-A.1409

Serie di lampade da parete con diffusore in vetro inciso manualmente e struttura in metallo nichelato satinato, con taglio laser centrale.

8863

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato, con inserto centrale in legno wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.1408	B-MA	L.40 - h.30 - S.7	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
A.1409	B-MA	L.40 - h.53 - S.7	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
8863-20		L.19 - h.19 - S.9	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
8863-25		L.25 - h.25 - S.11	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
8863-35		L.34 - h.34 - S.11	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
8863-45		L.45 - h.45 - S.11	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

6523-6524-6525

Serie di lampade da parete, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro satinato.

6526-6527

Serie di lampade da parete, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro satinato.

A.6553

Serie di lampade da parete, fluorescenti monoemissione, struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato.

A.6554

Serie di lampade da parete, fluorescenti biemissione, struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
A.6523		L.15 - h.5 - S.10	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.6524		L.25 - h.5 - S.10	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.6525		L.25 - h.5 - S.12	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
A.6526		L.50 - h.5 - S.10	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.6527		L.50 - h.5 - S.12	2x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
A.6553-8		L.32.3 - h.5 - S.8	1x8W G5	L.505-8		20	X	I
A.6553-14		L.58.5 - h.5 - S.8	1x14W G5	L.505-14		20	X	I
A.6553-21		L.88.5 - h.5 - S.8	1x21W G5	L.505-21		20	X	I
A.6554-8		L.32.3 - h.5 - S.12	2x8W G5	L.505-8		20	X	I
A.6554-14		L.58.5 - h.5 - S.12	2x14W G5	L.505-14		20	X	I
A.6554-21		L.88.5 - h.5 - S.12	2x21W G5	L.505-21		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

A.1665

Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo nichelato spazzolato e diffusore in vetro satinato.

A.1673

Serie di lampade fluorescenti da parete, struttura in metallo nichelato spazzolato e diffusore in vetro satinato.

5243-5244

Lampada da parete a luce indiretta in metallo verniciato e schermo diffusore in vetro bianco (5243) o in tinta wenghè (5244).

8819

Lampada da parete in metallo verniciato grigio e diffusori orientabili in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Orientation icon	Other icon
A.1665-30		L.28 - h.4.5 - S.14	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
A.1665-60		L.60 - h.4.5 - S.14	2x48W R7S	L.379-48		20	X	I	
A.1673-35		L.34.5 - h.12 - S.5	1x8W G5	L.505-8		20	X	I	
A.1673-60		L.57 - h.12 - S.5	1x13W G5	L.505-13		20	X	I	
A.5243-30		L.28 - h.9.5 - S.7.5	1x18W 2G11	L.804-18		20	X	I	
A.5243-50		L.47.5 - h.9.5 - S.7.5	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.5243-90		L.89.5 - h.9.5 - S.7.5	1x39W G5	L.505-39		20	X	I	
A.5243-120		L.120 - h.9.5 - S.7.5	1x54W G5	L.505-54		20	X	I	
A.5244-30		L.28 - h.9.5 - S.7.5	1x18W 2G11	L.804-18		20	X	I	
A.5244-50		L.47.5 - h.9.5 - S.7.5	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.5244-90		L.89.5 - h.9.5 - S.7.5	1x39W G5	L.505-39		20	X	I	
A.5244-120		L.120 - h.9.5 - S.7.5	1x54W G5	L.505-54		20	X	I	
A.8819-14		L.13.5 - h.3 - S.16.5	1x48W G9	L.213-48		20	X	I	
A.8819-23		L.23 - h.3 - S.15	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.8819-64		L.63.5 - h.3 - S.17	2x24W G5	L.505-24		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

8818-8820

Serie di lampade da parete in metallo cromato o con cornice in legno wenghè; diffusori orientabili, in vetro satinato.

8821

Lampada da parete in metallo cromato o verniciato grigio e diffusori in vetro orientabile satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Adjustable icon	Dimmer icon
A.8818-14		L.13.5 - h.3 - S.16.5	1x48W G9	L.213-48		20	X	I
A.8818-23		L.23 - h.3 - S.16.5	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.8818-64		L.63.5 - h.3 - S.17	2x24W G5	L.505-24		20	X	I
A.8820-14		L.15 - h.3.5 - S.17	1x48W G9	L.213-48		20	X	I
A.8820-23		L.23 - h.3.5 - S.17.5	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.8820-64		L.65 - h.3.5 - S.17.5	2x24W G5	L.505-24		20	X	I
A.8820-95		L.95 - h.3.5 - S.18	2x39W G5	L.505-39		20	X	I
A.8821	CR-GR	L.24 - h.10.5 - S.17.5	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

A.3401-A.3402

Serie di lampade da parete alogene a luce indiretta con diffusore superiore e inferiore in vetro satinato. Struttura in metallo disponibile in 2 finiture: A.3401 in legno wenghè e A.3402 in metallo cromato.

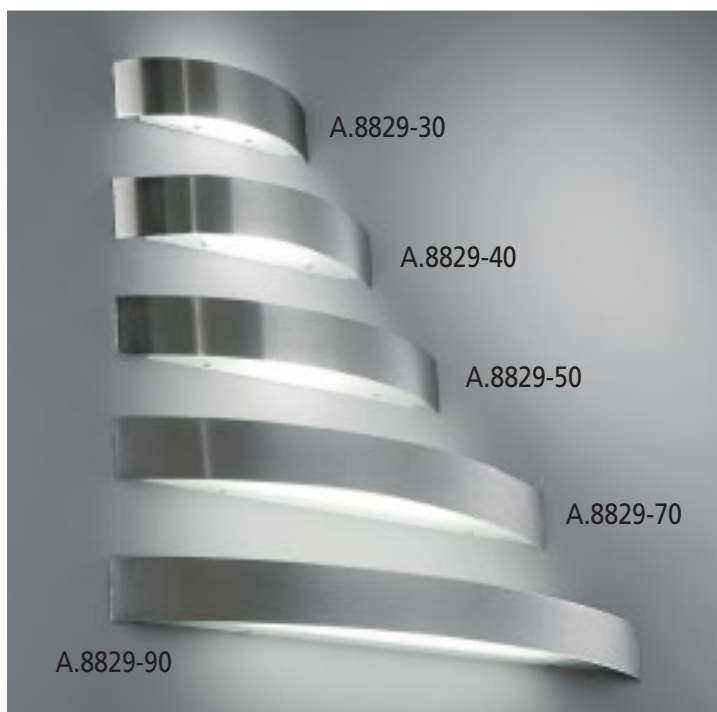
A.3405

Lampade da parete alogene in vetro satinato e struttura in metallo cromato.

A.5521

Lampade da parete alogene in vetro satinato con bordi trasparenti e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
A.3401-25		L.23 - h.6 - S.7.5	1x48W R7S	L.379-48		20	X	I
A.3401-35		L.33 - h.6 - S.7.5	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.3401-45		L.43 - h.6 - S.7.5	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I
A.3402-25		L.23 - h.6 - S.7.5	1x48W R7S	L.379-48		20	X	I
A.3402-35		L.33 - h.6 - S.7.5	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.3402-45		L.43 - h.6 - S.7.5	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I
A.3405-35		L.35 - h.5 - S.6.5	2x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.3405-50		L.50.5 - h.5 - S.6.5	2x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.5521-30		L.30 - h.12 - S.6.5	1x80W R7S	L.379-80		20	X	II
A.5521-40		L.40 - h.12 - S.6.5	1x80W R7S	L.320-80		20	X	II



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

8829

Serie di lampade da parete a luce indiretta, struttura in metallo nichelato e diffusori in vetro satinato.

8830

Serie di lampade da parete a luce indiretta, con diffusori in vetro satinato. Disponibili in tre finiture: bianco, ciliegio e wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
A.8829-30		L.27 - h.9 - S.6	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.8829-40		L.39 - h.9 - S.7	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.8829-50		L.46 - h.9 - S.8	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.8829-70		L.71 - h.8 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I
A.8829-90		L.86.5 - h.9 - S.11	1x55W 2G11	L.804-55		20	X	I
A.8830-40	B-CI-WE	L.39 - h.9 - S.7	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.8830-70	B-CI-WE	L.70 - h.9 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

A.2702

Lampada orientabile da parete, struttura in metallo cromato o ottonato.

A.3028-A.3029

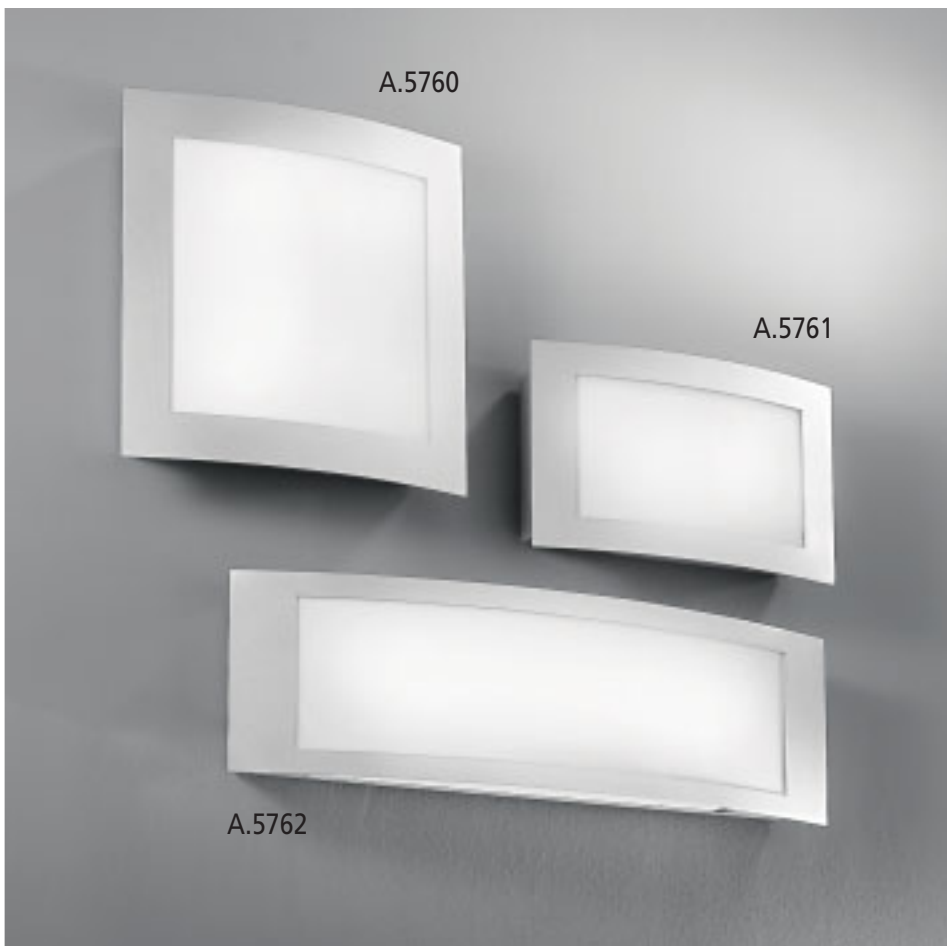
Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo e diffusore orientabile sul proprio asse.

A.3030-A.3031

Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo e diffusore orientabile sul proprio asse.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.2702	CR-OL	L.22 - S.20	1x40W E14	L.31-40		20	X	I	
A.3028	CR-OL	L.62 - h.6 - S.12	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.3029	CR-OL	L.33 - h.6 - S.17	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.3030	CR-OL	L.33 - h.6 - S.24	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.3031	CR-OL	L.33 - h.16 - S.16	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	

Disponibili anche versioni a luce LED per modelli A.3028, A.3029, A.3030, A.3031. Per informazioni consultare il capitolo specifico a pag. 486.



PARETE - SOFFITTO

A.1077

Lampada da parete alogena, struttura in metallo cromato o nichelato spazzolato.

5639

Lampada alogena da parete, struttura in metallo verniciato grigio.

5760-5761-5762

Lampada fluorescente da parete, applicabile anche a plafone, struttura in metallo verniciato e diffusore in policarbonato.

A.5763

Lampada fluorescente da parete, struttura in alluminio verniciato.

A.5764

Lampada alogena da parete, struttura in alluminio verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color icon	Beam angle icon
A.1077	CR-NO	L.5 - h.4 - S.14.5	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5639		L.19 - h.20	1x80W R7S	L.320-80		30	X	I	
A.5760		L.30.6 - h.30.6 - S.8.2	2x26W G24q-3	L.803-26		30	X	I	
A.5761		L.30 - h.18 - S.7.7	1x26W G24d-3	L.802-26		40	X	I	
A.5762		L.56.2 - h.16.5 - S.9	1x36W 2G11	L.804-36		30	X	I	
A.5763		L.30 - h.5 - S.16	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.5764		L.29.8 - h.4.6 - S.17.6	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	



A.3313



A.3311



A.8805-NO

A.8805-CR



A.3314



A.3312



A.8805-B

A.8805-GR



A.5533



A.3306-CR

A.3305-CR



A.3306-NO

A.3305-NO

PARETE - SOFFITTO

3305-3306

Serie di lampade da parete alogene, struttura in metallo cromato e nichelato, con diffusore in vetro satinato.

3311-3314

Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro pirex retinato.

3312-3313

Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

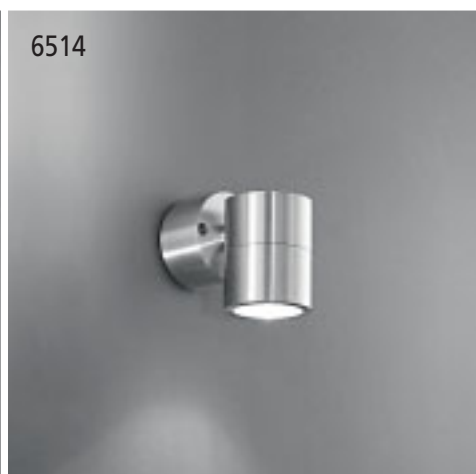
A.5533

Lampada alogena da parete, struttura in metallo verniciato grigio.

8805

Lampada da parete alogena in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
A.3305	CR-NO	L.15 - h.3 - S.8	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
A.3306	CR-NO	L.19 - h.3 - S.8	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.3311		L.22.5 - h.7.5 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3312		L.22.5 - h.7.5 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3313		L.26.5 - h.7.5 - S.12	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.3314		L.26.5 - h.7.5 - S.12	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
A.5533		L.11 - h.11 - S.7	1x33W G9	L.213-33		20	X	I
A.8805	B-CR-GR-NO	L.11 - h.5 - S.11	1x48W G9	L.213-48		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

6514-6515-6516

Serie di faretto alogeni, da parete, in alluminio tornito; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

6517-6518

Serie di faretto alogeni, da parete, in alluminio tornito, a luce indiretta; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

6519-6520

Serie di faretto alogeni, da parete, in alluminio tornito, a doppia emissione; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

6521-6522

Serie di faretto alogeni, da parete o plafone, in alluminio tornito, a luce diretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6514		L.5.5 - h.8.5 - S.10	1x35W GU10	L.222-35		54	X	I	
6515		L.12.5 - h.11 - S.9.5	2x35W GU10	L.222-35		54	X	I	
6516		Ø 5.5 - h.19.5 - S.9	2x35W GU10	L.222-35		54	X	I	
6517		L.9 - h.12.5 - S.9	1x33W G9	L.213-33		54	X	I	
6518		L.19.5 - h.9 - S.13	2x33W G9	L.213-33		54	X	I	
6519		L.8 - h.6.5 - S.8.5	1x33W G9	L.213-33		54	X	I	
6520		L.17 - h.6.5 - S.8	2x33W G9	L.213-33		54	X	I	
6521		L.8 - h.5 - S.8	1x33W G9	L.213-33		54	X	I	
6522		Ø 12 - h.5	1x33W G9	L.213-33		40	X	I	



PARETE - SOFFITTO

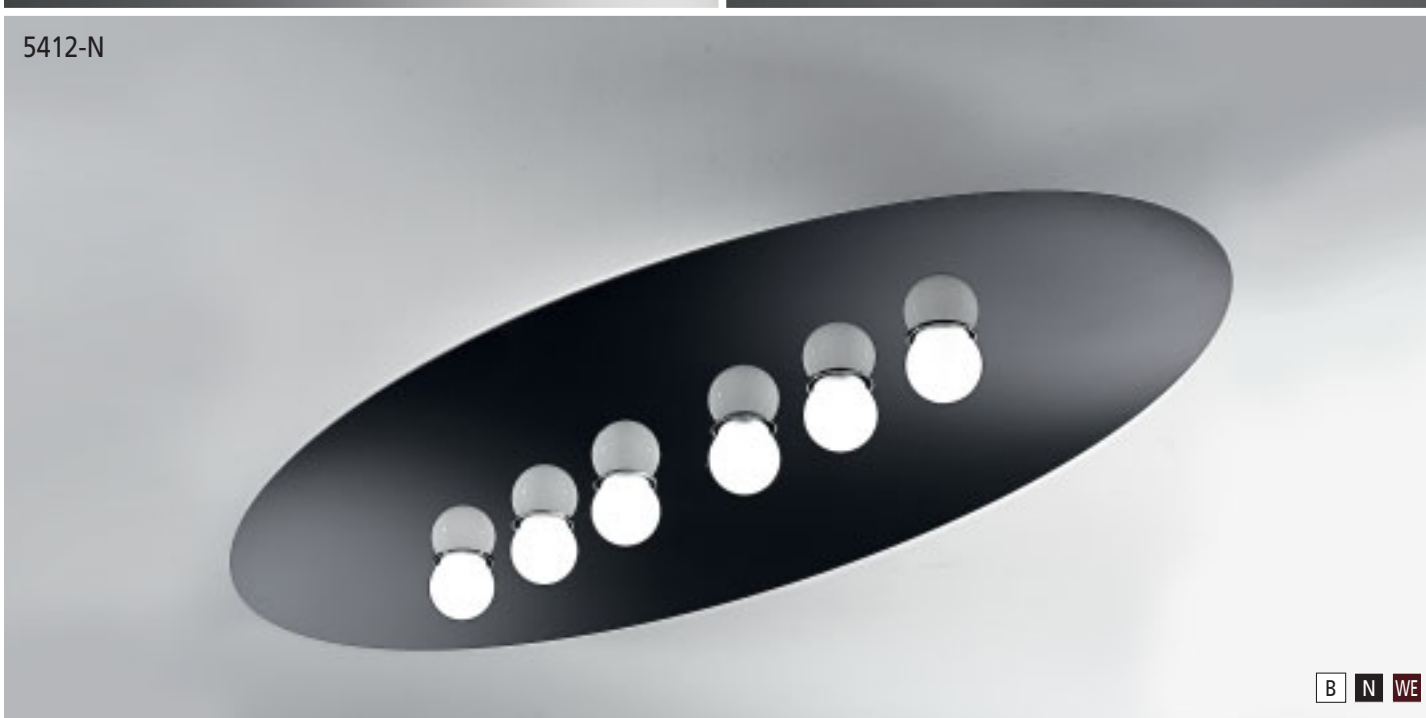
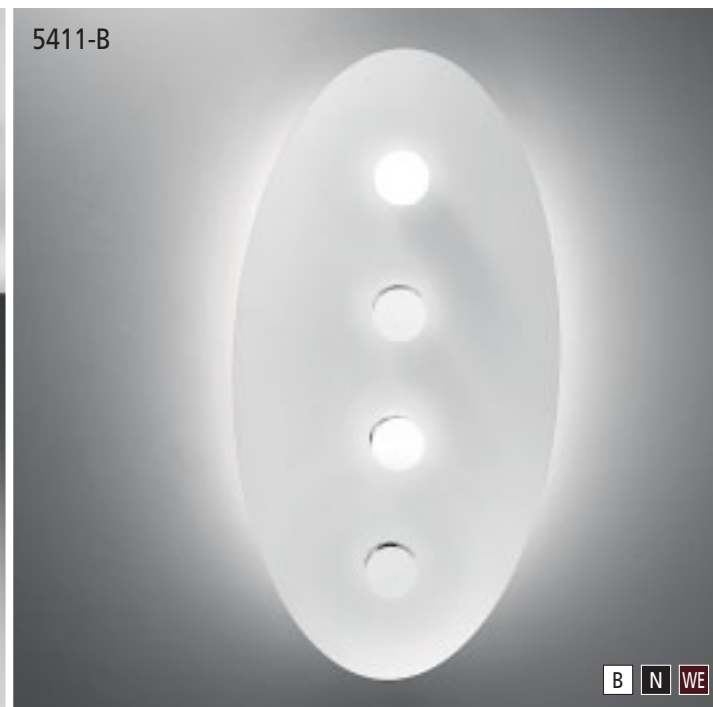
5247

Lampada da parete con struttura in metallo laccato bianco e diffusore in vetro curvo colorato.

5807-5808

Lampade da parete con schermo orientabile in alluminio (A.5807) o con l'aggiunta di un vetro decorativo (A.5808).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Color Icon	Light Icon
A.5247-30	B-N-R	L.9.5 - h.31.5 - S.11	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.5247-40	B-N-R	L.14 - h.43.5 - S.15.5	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.5807		L.17 - h.18 - S.6.5	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.5808	AM-B-BLU-R-V	L.17 - h.18 - S.7	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	





PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

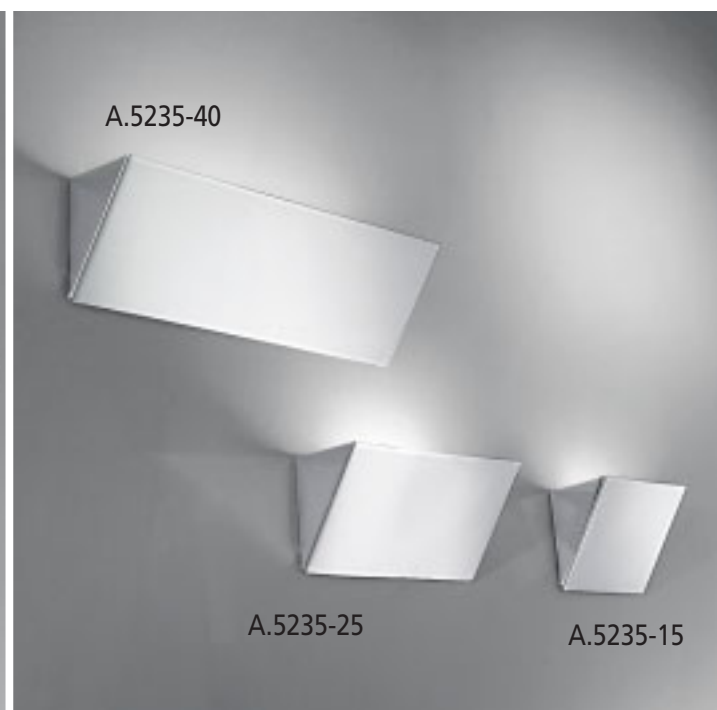
5411-5412

Serie di plafoniere ovali con lampadine a vista, struttura in metallo e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Color Icon	Beam Icon
5411	B-N-WE	L.100 - h.50 - S.20	4x20W E27 1x24 G5	L.908-20 L.505-24		20	X	I	
5412	B-N-WE	L.150 - h.73 - S.20	6x20W E27 1x24 G5	L.908-20 L.505-24		20	X	I	



A.5235-90



A.5235-40

A.5235-25

A.5235-15



A.4422

A.4421

A.4420



A.4387

A.4386

A.4385

PARETE - SOFFITTO

4385-4386-4387

Serie di lampade da parete alogene e fluorescente, struttura in alluminio verniciato e diffusore orientabile.

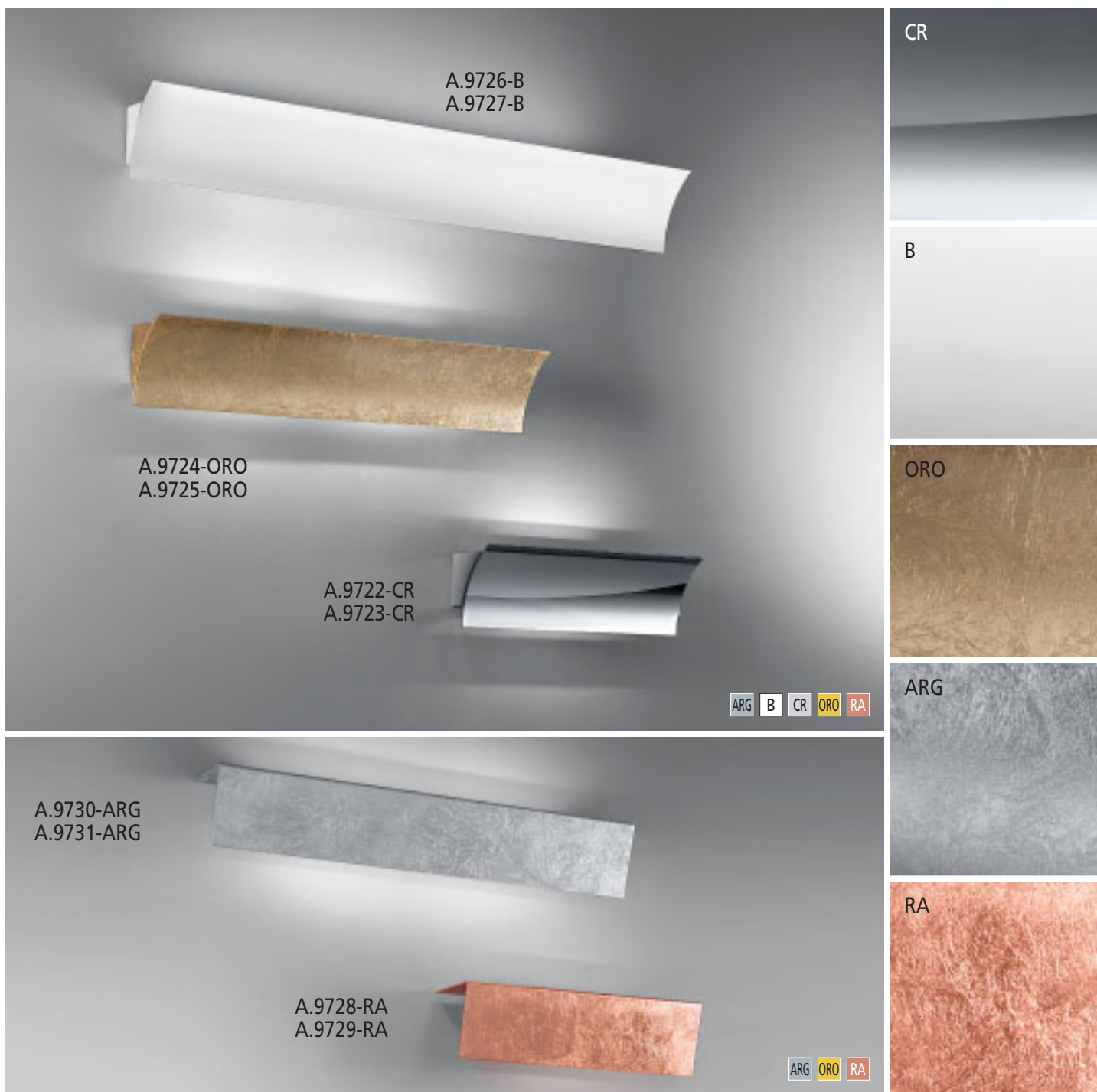
4420-4421-4422

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio verniciato, con biemissione di luce.

5235

Lampada da parete a luce indiretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
A.4385		L.17.5 - h.7 - S.9	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.4386		L.36 - h.7 - S.9	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.4387		L.62 - h.7 - S.9	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.4420		L.16 - h.16 - S.7	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.4421		L.35 - h.16 - S.7	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
A.4422		L.60 - h.16 - S.7	1x24W G5	L.505-24		20	X	I	
A.5235-15		L.15.5 - h.11 - S.8	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.5235-25		L.24.5 - h.11 - S.8	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
A.5235-40		L.40 - h.11 - S.8	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.5235-90		L.88.5 - h.11 - S.8	1x39W G5	L.505-39		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

9722-9724-9726

Serie di lampade alogene da parete, struttura e diffusore in alluminio, in cinque varianti colore.

9723-9725-9727

Serie di lampade fluorescenti da parete, struttura e diffusore in alluminio, in cinque varianti colore.

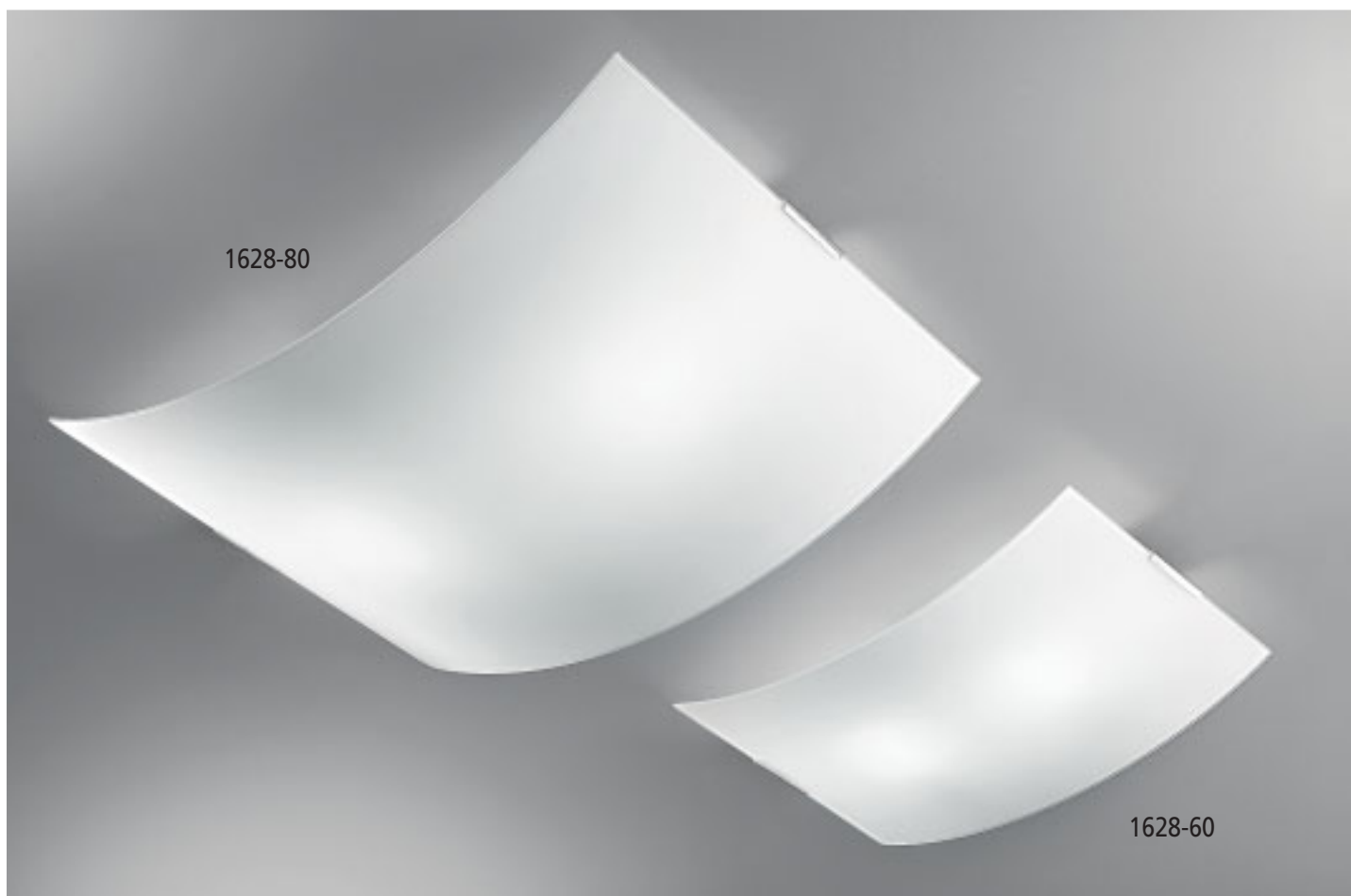
9728-9730

Serie di lampade alogene da parete, struttura e diffusore in alluminio, in tre varianti colore.

9729-9731

Serie di lampade fluorescenti da parete, struttura e diffusore in alluminio, in tre varianti colore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
A.9722	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.28 - S.9.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.9723	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.28 - S.9.5	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
A.9724	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.44.5 - S.9.5	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.9725	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.44.5 - S.9.5	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.9726	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.64 - S.9.5	3x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.9727	ARG-B-CR-ORO-RA	L.8 - h.64 - S.9.5	1x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
A.9728	ARG-ORO-RA	L.8.5 - h.30 - S.8	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.9729	ARG-ORO-RA	L.8.5 - h.30 - S.8	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
A.9730	ARG-ORO-RA	L.8.5 - h.50 - S.8	2x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.9731	ARG-ORO-RA	L.8.5 - h.50 - S.8	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

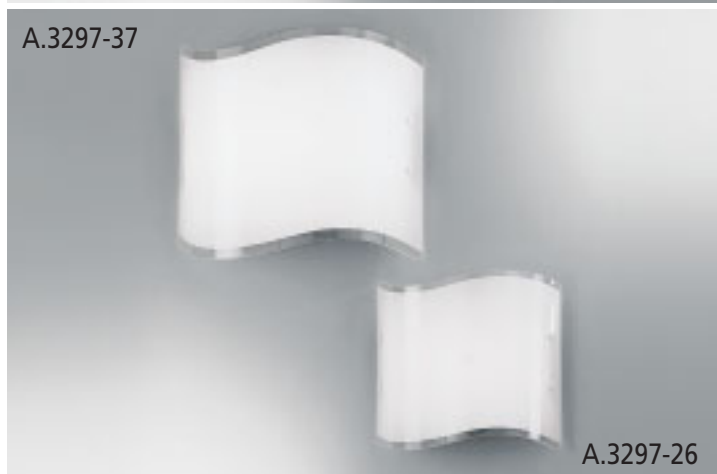
1628

Plafoniera fluorescente, in metallo laccato con particolari a vista in cromo e diffusore in vetro curvo satinato.

3270

Serie di plafoniere e lampada da parete, struttura in metallo e diffusori in vetro satinato serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
1628-60		L.60 - h.12.5	2x42W GX24q-4	L.821-42		20	X	I	
1628-80		L.80 - h.12.5	2x57W GX24q-5	L.821-57		20	X	I	
3270-20		L.23 - h.9 - S.30	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3270-30		L.30 - h.10 - S.30	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3270-48		L.48 - h.12 - S.30	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

3290-3291-3292

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in materiale acrilico.

3293-3294-3295

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in materiale acrilico.

3296-3297-3298

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in materiale acrilico.

3390-3391-3392

Serie di lampade da parete, predisposte per lampade fluorescenti, struttura in metallo laccato e diffusore in materiale acrilico.

3393-3394

Serie di lampade da parete, predisposte per lampade fluorescenti, struttura in metallo laccato e diffusore in materiale acrilico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
A.3290		L.15 - h.32 - S.15	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3291		L.20 - h.28 - S.11	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3292		L.20 - h.28 - S.11	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3293		L.21 - h.28 - S.9	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3294		L.21 - h.28 - S.9	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3295-26		L.26.5 - h.24.5 - S.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3295-37		L.37 - h.32 - S.13	2x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3296-26		L.26.5 - h.24 - S.11	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3296-37		L.36 - h.32 - S.13	2x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3297-26		L.26 - h.24.5 - S.10.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3297-37		L.37 - h.31.5 - S.12.5	2x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3298-26		L.26.5 - h.24 - S.10.5	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3298-37		L.37 - h.31 - S.12	2x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.3390		L.15 - h.32 - S.15	1x18W G24d-2	L.802-18		20	X	I
A.3391		L.20 - h.28 - S.11	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
A.3392		L.20 - h.28 - S.11	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
A.3393		L.21 - h.28 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
A.3394		L.21 - h.28 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I



1063-50-N



1063-30-N



P.1063-N



A.1063-40-N



A.1063-25-N

PARETE - SOFFITTO

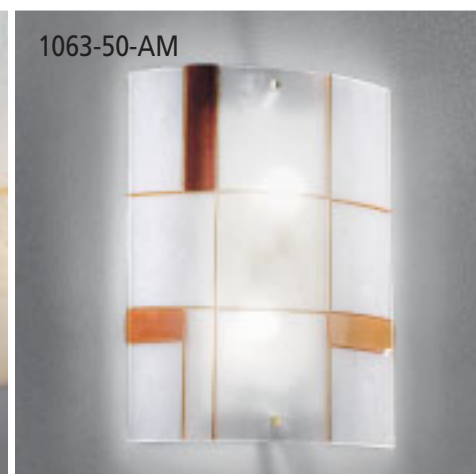
1063

Serie di plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro fusione di Murano.

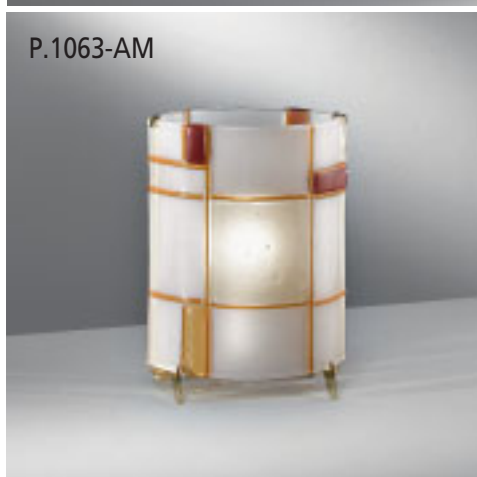
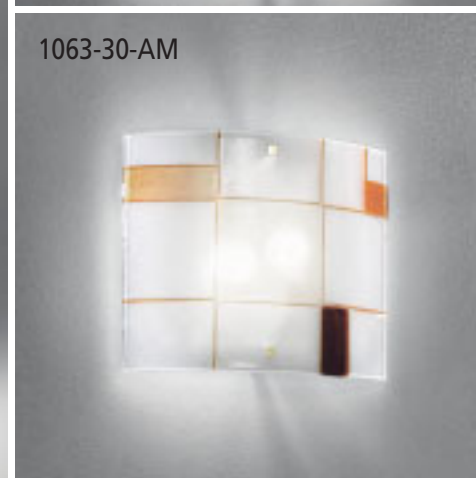
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
1063-30	AM-N	L.37.5 - h.32	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1063-50	AM-N	L.37 - h.50	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1063-25	AM-N	L.25 - h.24 - S.9	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.1063-40	AM-N	L.40 - h.20 - S.9	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
P.1063	AM-N	L.16 - h.22 - S.11	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	



1063-50-AM



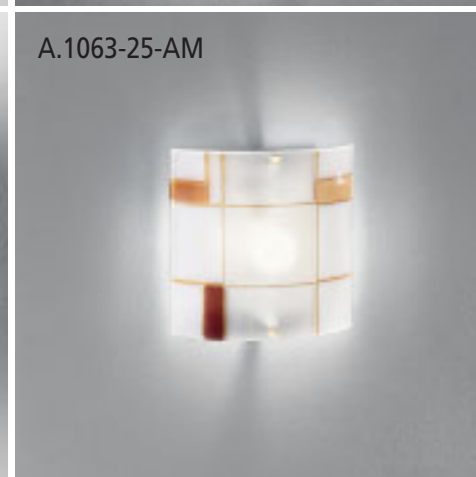
1063-30-AM



P.1063-AM



A.1063-40-AM



A.1063-25-AM



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

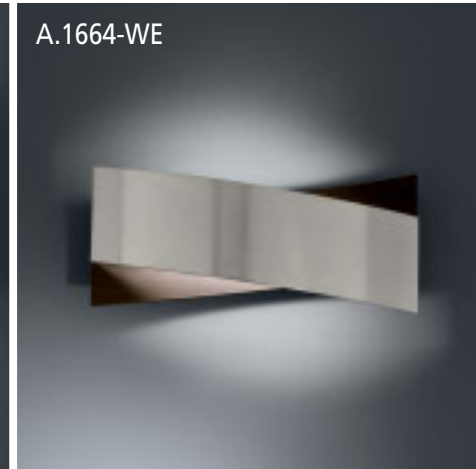
1063

Serie di plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro fusione di Murano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Angle Icon	Eye Icon
1063-30	AM-N	L.37.5 - h.32	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1063-50	AM-N	L.37 - h.50	2x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1063-25	AM-N	L.25 - h.24 - S.9	1x25W E27	L.960-25	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1063-40	AM-N	L.40 - h.20 - S.9	2x25W E27	L.960-25	Light Bulb Icon	20	X	I	
P.1063	AM-N	L.16 - h.22 - S.11	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	II	



Vetro bianco esempio di composizione



PARETE - SOFFITTO

A.1664

Serie di lampade alogene da parete, struttura in metallo nichelato spazzolato e particolari in foglia argento, cromo o wenghè.

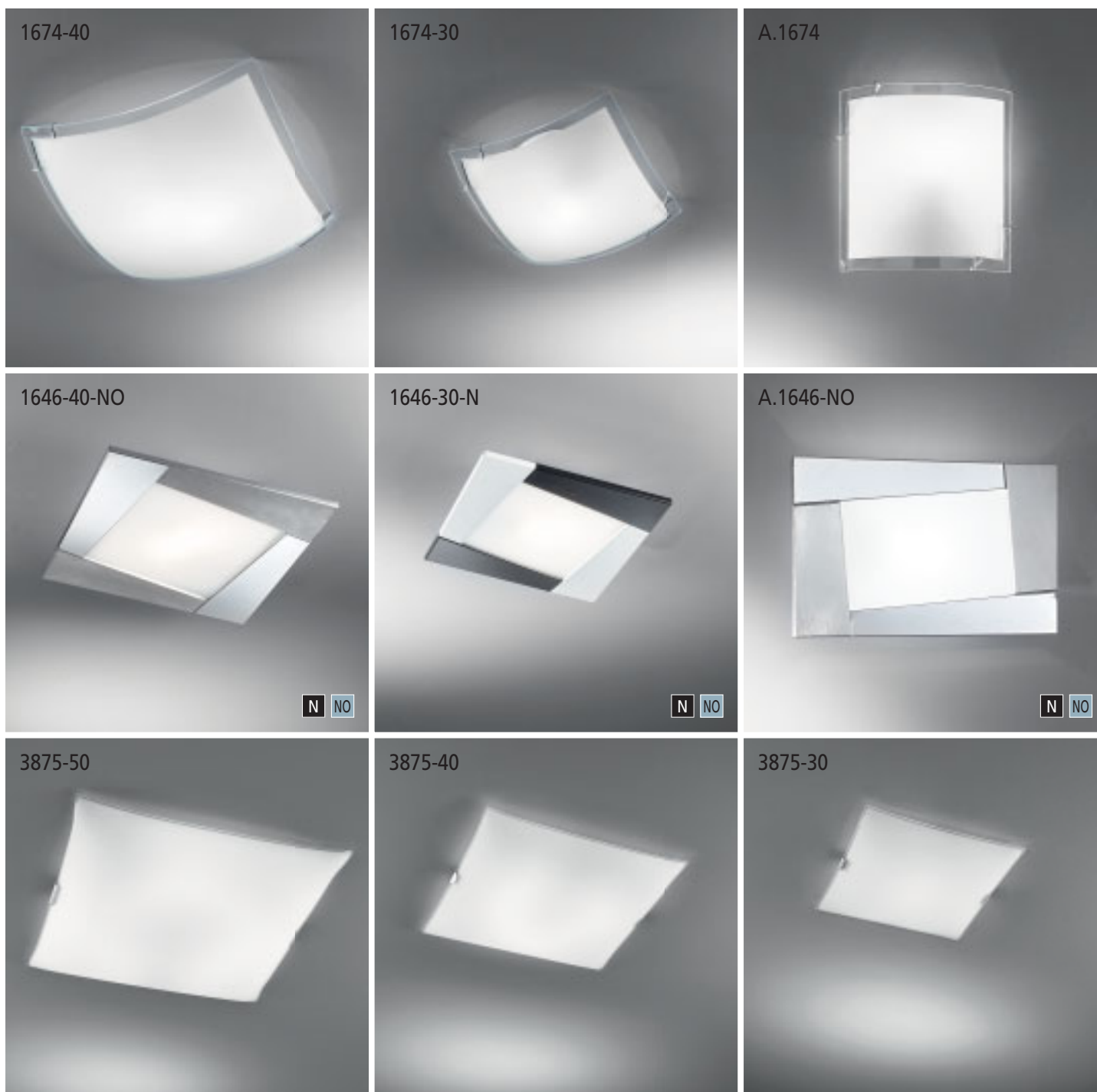
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.1664	ARG-CR-WE	L.30 - h.13 - S.8	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
A.1671		L.29 - h.17 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1672		Ø 33	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	

A.1671

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco, decoro trasparente.

A.1672

Lampada da parete applicabile anche a plafone, struttura in metallo e diffusore in vetro soffiato bianco, con angoli smussati per installazioni a composizione.



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1646

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo cromato o verniciato e diffusore in vetro bianco lucido.

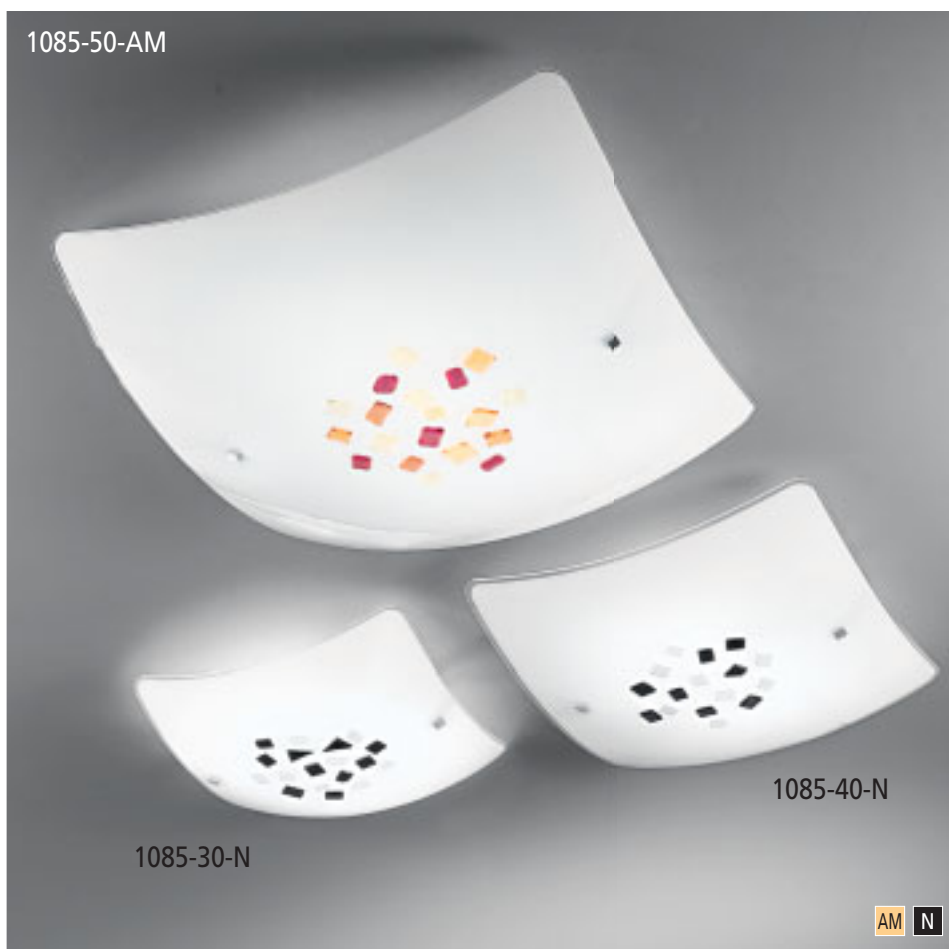
1674

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro bianco con bordo trasparente.

3875

Plafoniera applicabile anche a parete, struttura in metallo nichelato spazzolato e diffusore in lastra di vetro molato opalino.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer	LED	Other
1646-30	N-NO	L.30 - h.30 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1646-40	N-NO	L.40 - h.40 - S.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1646	N-NO	L.36 - h.23 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1674-30		L.30 - h.30 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1674-40		L.40 - h.40 - S.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1674		L.27 - h.26 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3875-30		L.30 - h.30 - S.5	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
3875-40		L.40 - h.40 - S.5.5	1x22W 2GX13	L.503-22		20	X	I	
3875-50		L.50 - h.50 - S.5.5	1x55W 2GX13	L.503-55		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

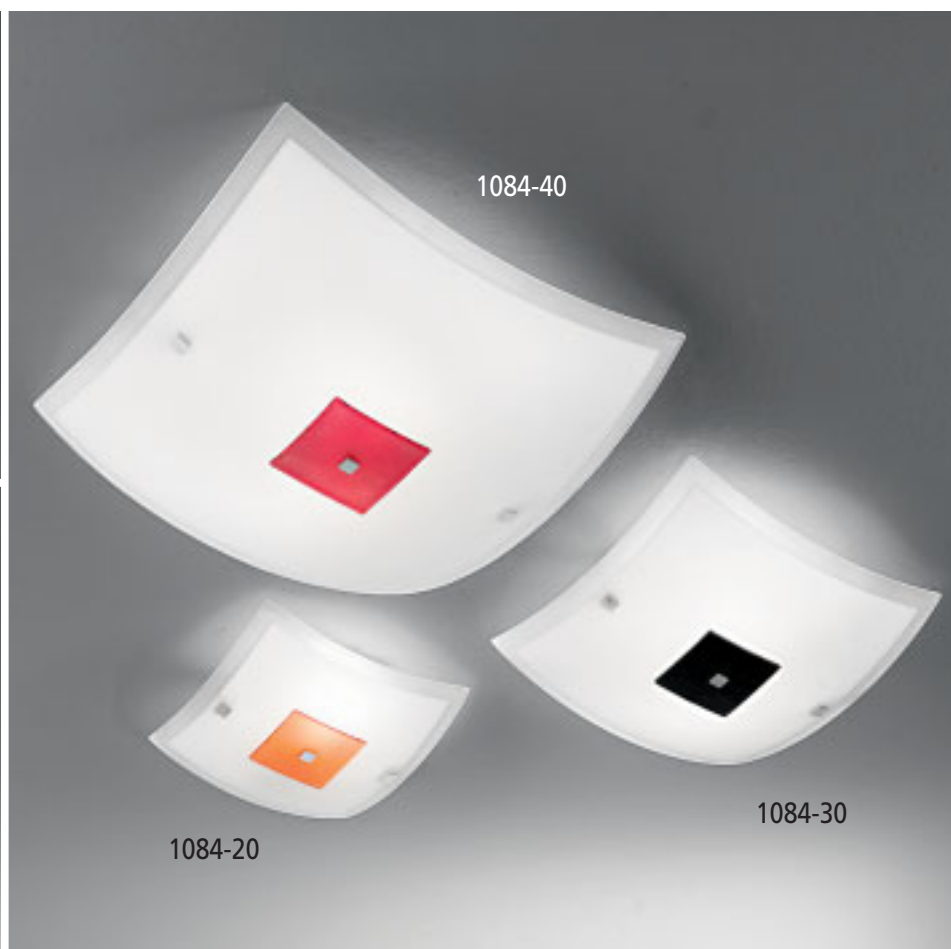
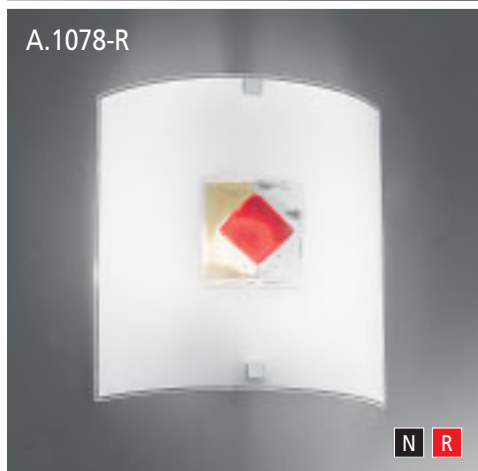
1082

Plafoniera con diffusore in vetro bianco satinato ed inserti colorati, struttura in metallo.

1085

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato, con inserti colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1082-20	AM-N	L.21 - h.21 - S.8	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1082-30	AM-N	L.30 - h.30 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1082-40	AM-N	L.40 - h.40 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1085-30	AM-N	L.32 - h.32 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1085-40	AM-N	L.40 - h.40 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1085-50	AM-N	L.50 - h.50 - S.9	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1085	AM-N	L.24 - h.25 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1078

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco lucido, con decoro colorato.

1084

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato, con formella colorata intercambiabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1078-30	N-R	L.32 - h.32 - S.85	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1078-40	N-R	L.40 - h.40 - S.85	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1078-50	N-R	L.50 - h.50 - S.90	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1078	N-R	L.24 - h.25 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1084-20		L.21 - h.21 - S.8	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1084-30		L.30 - h.30 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1084-40		L.40 - h.40 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1084		L.32 - h.18 - S.8	1x48W R7S	L.379-48		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

4252

Serie di plafoniere e lampade da parete in vetro curvo satinato con bordo cristallo trasparente e molato lucido. Particolari in vetro.

4255

Serie di lampade da plafone e parete in vetro piastra prodotto a mano da maestri vetrai.

4256

Lampade da parete e plafone in vetro satinato curvo. Particolari in vetro realizzati a mano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
4252-45	AM-R	L.46 - h.8	2x25W E27	L.960-25		20	X	II	
4252-55	AM-R	L.56 - h.11	4x25W E27	L.960-25		20	X	II	
A.4252-35	AM-R	L.36 - h.16 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.4252-50	AM-R	L.49 - h.16 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
4255-40	AM-BLU-CRI	L.41 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
4255-50	AM-BLU-CRI	L.52 - h.9	4x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.4255-35	AM-BLU-CRI	L.35 - h.12 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.4255-50	AM-BLU-CRI	L.50 - h.12 - S.9.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
4256-20	AM-R	L.23 - h.22 - S.8	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
4256-30	AM-R	L.33 - h.32 - S.9.5	2x25W E27	L.960-25		20	X	II	
4256-40	AM-R	L.43 - h.42 - S.11	3x25W E27	L.960-25		20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

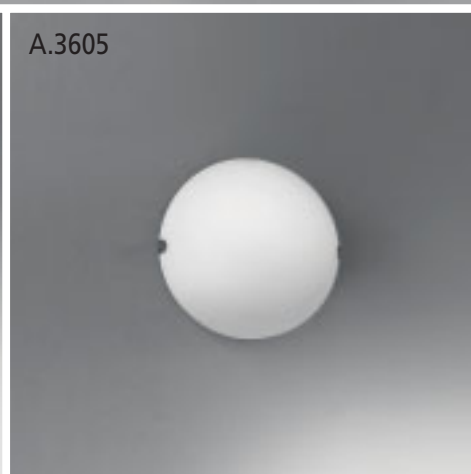
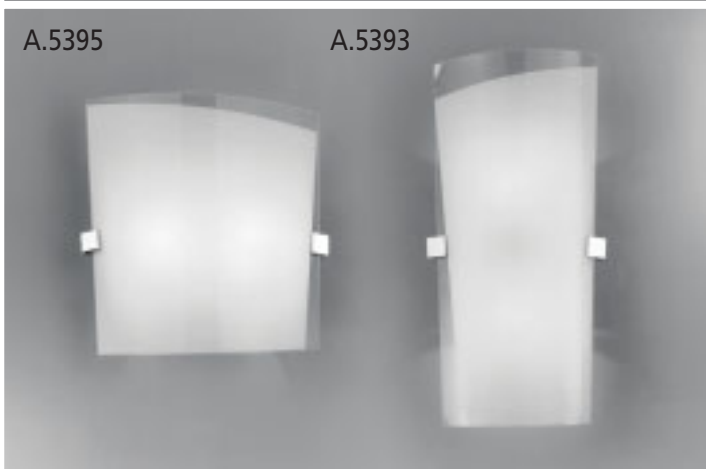
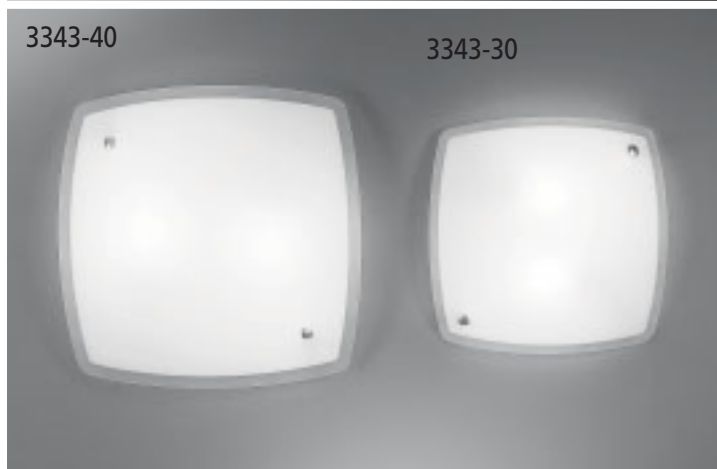
1062

Serie di plafoniere, lampade da parete e da tavolo, in vetro di fusione di Murano, con decori in foglia oro o argento.

2631

Serie di plafoniere e lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro piastra con decoro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Other Icon
1062	ARG-OL	L.39 - h.9.5 - S.39	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.1062	ARG-OL	L.26 - h.24 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
P.1062	ARG-OL	L.16 - h.22	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
2631-40	AM-N	L.40 - h.9 - S.27	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
2631-50	AM-N	L.48.5 - h.9 - S.33	3x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.2631-25	AM-N	L.25.5 - h.10 - S.9	1x25W E27	L.960-25		20	X	I
A.2631-40	AM-N	L.40 - h.12 - S.9	2x25W E27	L.960-25		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

3342

Lampada da parete, struttura laccata bianca e diffusore in vetro satinato.

3343

Lampada da plafone/parete, struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro satinato.

A.3605

Lampada da parete alogena, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

5393-5395

Lampada da plafone e parete, struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro extra chiaro i cui bordi sono trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.3342-15		L.22.5 - h.16 - S.12	1x7W E27	L.942-7		20	X	I	
A.3342-30		L.23 - h.28 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3343-30		L.34 - h.7	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
3343-40		L.46 - h.10 - S.46	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
3343-50		L.55.5 - h.10 - S.55.5	4x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3605		Ø 13.5 - S.5.5	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5395		L.52 - h.10	4x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.5393		L.50 - S.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.5395		L.35 - S.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

3192

Serie di plafoniere e lampada da parete in doppio vetro satinato; finiture delle montature, in metallo cromato.

5408

Lampade da parete o plafone con struttura in acciaio verniciato bianco; diffusore a scatola con tutti i lati chiusi in vetro curvo.

5728

Parete o plafone alogene in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

5729

Parete o plafone in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

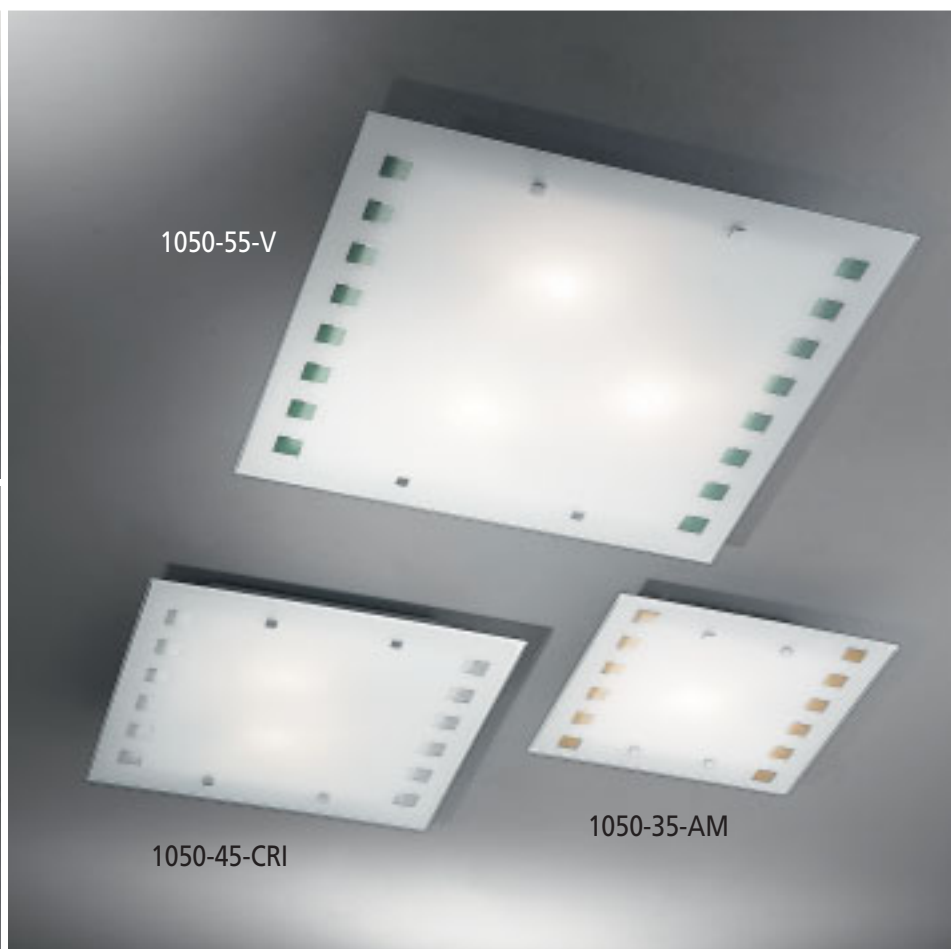
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3192-30		L.30 - h.8 - S.30	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3192-40		L.40 - h.9 - S.40	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3192-50		L.49 - h.9.5 - S.49	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.3192		L.41.5 - h.22 - S.9.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
5408-15		L.28 - h.8 - S.14.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5408-20		L.30 - h.9 - S.21.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5408-30		L.32 - h.10 - S.29.5	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5728-25		L.21 - h.6.5 - S.21	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
5728-35		L.32 - h.6.5 - S.32	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
5729-15		L.13 - h.7 - S.13	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5729-20		L.20 - h.7 - S.20	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	



A.1050-40-BLU



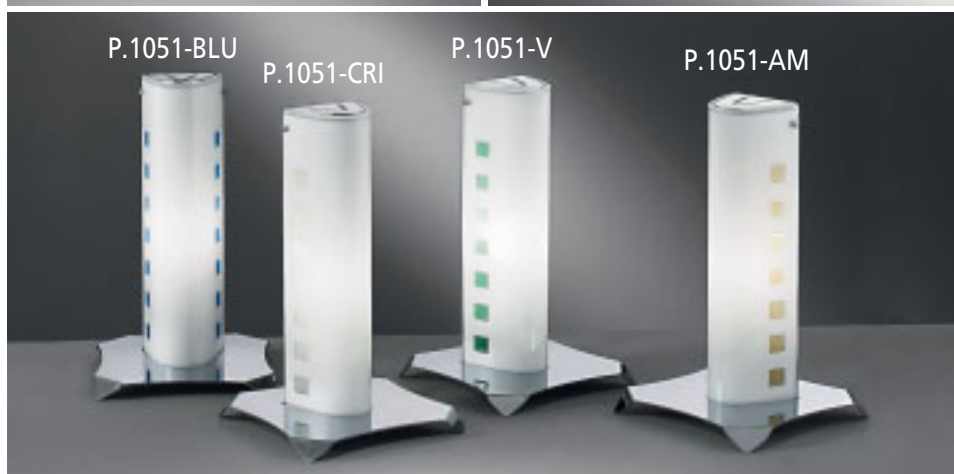
A.1050-30-AM



1050-55-V

1050-45-CRI

1050-35-AM

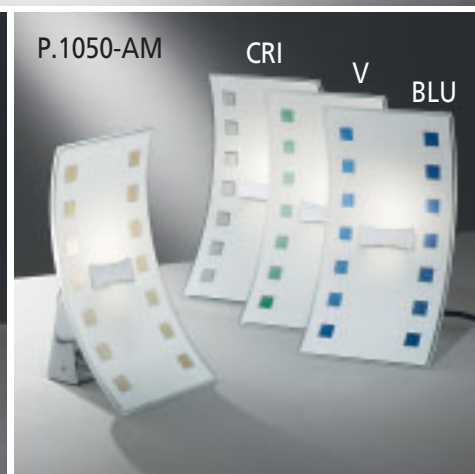


P.1051-BLU

P.1051-CRI

P.1051-V

P.1051-AM



P.1050-AM

CRI

V

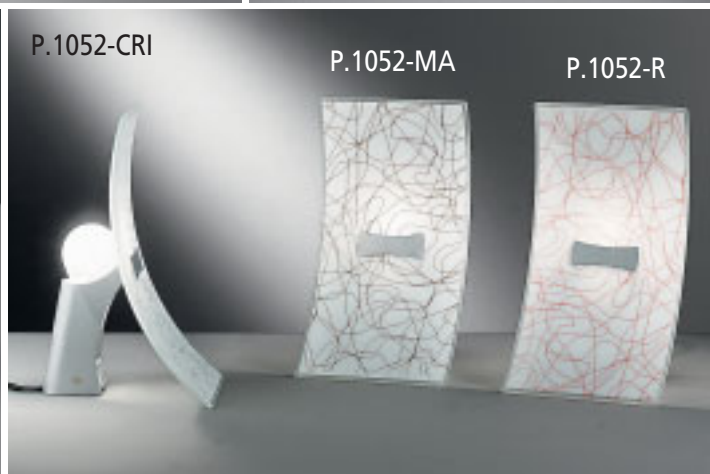
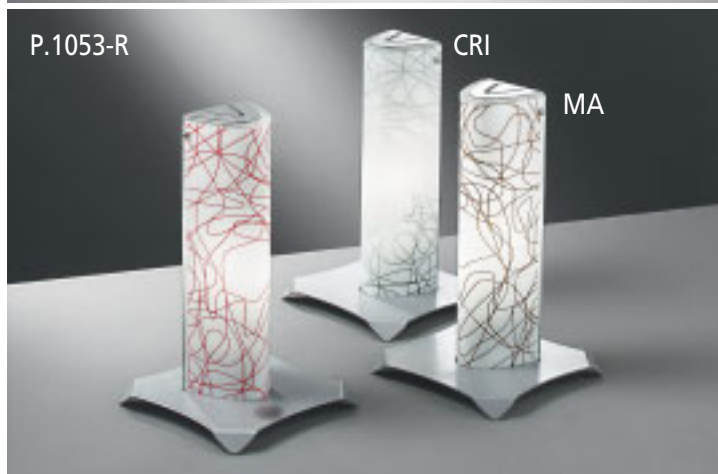
BLU

PARETE - SOFFITTO

1050-1051

Serie composta da plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro satinato, con inserti colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
1050-35	AM-BLU-CRI-V	L.35 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1050-45	AM-BLU-CRI-V	L.45 - h.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1050-55	AM-BLU-CRI-V	L.55 - h.8	3x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.1050-30	AM-BLU-CRI-V	L.30 - h.20 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1050-40	AM-BLU-CRI-V	L.40 - h.20 - S.8.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
P.1050	AM-BLU-CRI-V	L.13.5 - h.22	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.1051	AM-BLU-CRI-V	L.15 - h.25	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1052-1053

Serie composta da plafoniere, lampade da parete e da tavolo, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro opale serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1052-30	CRI-MA-R	Ø 30 - h.9	2x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
1052-40	CRI-MA-R	Ø 41 - h.7.5	2x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
1052-50	CRI-MA-R	Ø 51.5 - h.8	3x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
A.1052-30	CRI-MA-R	L.30 - h.20 - S.9	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
A.1052-40	CRI-MA-R	L.40 - h.20 - S.7.3	2x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	I	
P.1052	CRI-MA-R	L.13.5 - h.22	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	
P.1053	CRI-MA-R	L.15 - h.25	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

2630

Serie di lampade da parete e plafoniere con fluorescente, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro serigrafato.

2632

Serie di plafoniere e lampade da parete, struttura in metallo laccato e doppio diffusore in vetro temperato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
2630-22		L.30 - h.6 - S.30	1x22W G10q	L.500-22	Light bulb icon	20	X	I
2630-32		L.40 - h.6 - S.40	1x32W G10q	L.500-32	Light bulb icon	20	X	I
2630-40		L.50 - h.6 - S.50	1x40W G10q	L.500-40	Light bulb icon	20	X	I
A.2630-25		L.25 - h.12 - S.6	1x7W G23	L.801-7	Light bulb icon	20	X	I
A.2630-60		L.60 - h.20 - S.5.5	1x36W 2G11	L.804-36	Light bulb icon	20	X	I
2632-30	AR-B-BLU-N	L.30 - h.8	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I
2632-40	AR-B-BLU-N	L.42 - h.8	2x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I
2632-55	AR-B-BLU-N	L.57 - h.8	4x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I
A.2632-30	AR-B-BLU-N	L.31 - h.18 - S.7	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I
A.2632-65	AR-B-BLU-N	L.27 - h.65 - S.8	2x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1650-1651

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e bordo verniciato in foglia argento o oro; diffusore in vetro satinato.

1677

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
1650-30	ARG-ORO	L.28 - h.28 - S.8	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1650-40	ARG-ORO	L.38 - h.38 - S.11	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1651-30	ARG-ORO	Ø 31 - S.9	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1651-40	ARG-ORO	Ø 40 - S.9	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1651	ARG-ORO	L.30 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1677-30	AL-AM-N	Ø 30 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1677-40	AL-AM-N	Ø 40 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1677	AL-AM-N	L.30 - h.15 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1648-1649

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in metallo, cornice in vetro verniciato e diffusore in vetro bianco.

1652-1653-1663

Serie di lampade da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco lucido o verniciato in foglia argento o oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	↺
1648-25	ARG-B-ORO	L.25 - h.25 - S.6	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1648-30	ARG-B-ORO	L.32 - h.32 - S.6	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1649-25	ARG-B-ORO	Ø 24 - S.5.5	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
1649-30	ARG-B-ORO	Ø 32 - S.6	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.1652	ARG-B-ORO	L.24 - h.24 - S.12	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1653	ARG-B-ORO	L.20 - h.50 - S.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1663-20	ARG-B-ORO	L.18 - h.9.5 - S.6	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.1663-40	ARG-B-ORO	L.39.5 - h.9.5 - S.7	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.1663-60	ARG-B-ORO	L.59 - h.9.5 - S.7.5	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

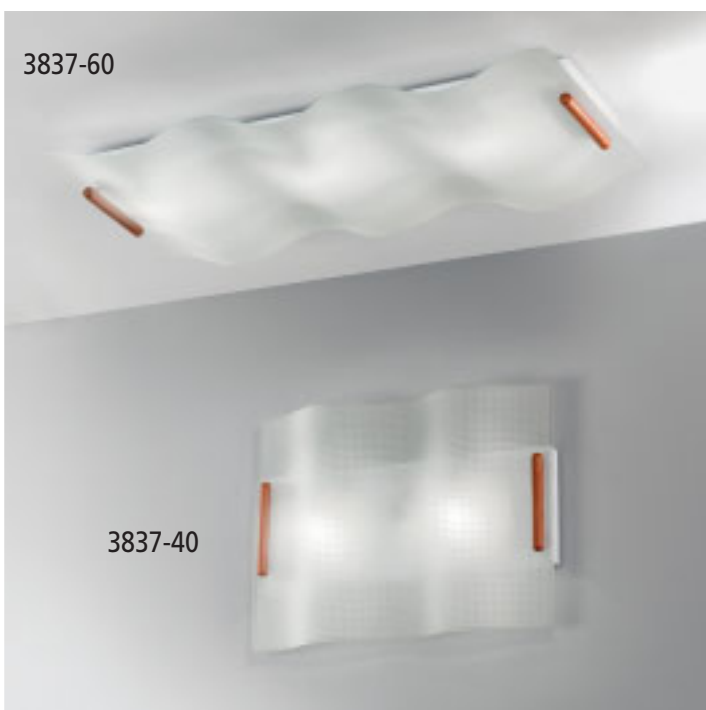
1648-1649

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in metallo, cornice in vetro verniciato e diffusore in vetro bianco.

1652-1653-1663

Serie di lampade da parete, struttura in metallo e e diffusore in vetro bianco lucido o verniciato in foglia argento o oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
1648-25	ARG-B-ORO	L.25 - h.25 - S.6	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
1648-30	ARG-B-ORO	L.32 - h.32 - S.6	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
1649-25	ARG-B-ORO	Ø 24 - S.5.5	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
1649-30	ARG-B-ORO	Ø 32 - S.6	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1652	ARG-B-ORO	L.24 - h.24 - S.12	1x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1653	ARG-B-ORO	L.20 - h.50 - S.10	1x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1663-20	ARG-B-ORO	L.18 - h.9.5 - S.6	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1663-40	ARG-B-ORO	L.39.5 - h.9.5 - S.7	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1663-60	ARG-B-ORO	L.59 - h.9.5 - S.7.5	2x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

A.1666

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato.

3194

Lampada da parete o soffitto, in metallo laccato e diffusore in vetro satinato colorato.

3462

Serie di plafoniere in vetro satinato e cornice in vetro colorato.

3837

Serie di plafoniere installabili anche a parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato serigrafato, con inserti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.1666-10	B-N	L.11.5 - h.10 - S.8	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.1666-30	B-N	L.29 - h.10 - S.8	2x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.1666-50	B-N	L.49 - h.10 - S.8	3x7W E14	L.941-7		20	X	I	
3194-30	AM-CRI	L.30 - h.7 - S.30	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3194-40	AM-CRI	L.40 - h.7 - S.40	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3462-20	AR-R-V	L.18 - h.11 - S.18	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
3462-30	AR-R-V	L.30 - h.30 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3462-40	AR-R-V	L.38 - h.10 - S.38	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3837-40		L.40 - h.5 - S.30	2x75W G9	L.213-75		20	X	I	
3837-60		L.60 - h.6 - S.30	3x75W G9	L.213-75		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1645

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato.

3463-3464

Serie di plafoniere in vetro satinato, con cornice in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Beam Icon
1645-30	ARG-GR-NO-ORO-WE	L.30 - h.30 - S.5.5	2x40W E14	L.11-40	Light Icon	20	X	I
1645-40	ARG-GR-NO-ORO-WE	L.40 - h.40 - S.5.5	3x40W E14	L.11-40	Light Icon	20	X	I
1645-50	ARG-GR-NO-ORO-WE	L.50 - h.50 - S.5.5	4x60W E14	L.11-60	Light Icon	20	X	I
3463-25	FA-GR-WE	Ø 23 - h.7.5	1x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
3463-30	FA-GR-WE	Ø 28 - h.7.5	2x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
3464-25	FA-GR-WE	L.23 - h.7.5 - S.2.3	1x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I
3464-30	FA-GR-WE	L.28 - h.7.5 - S.2.8	2x7W E14	L.941-7	Light Icon	20	X	I



1647-40



1647-30

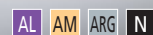


1675-40-N

1675-30-AM

1675-40-AL

1675-30-ARG



A.1647



1662-40-B



1662-30-N



PARETE - SOFFITTO

1647

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro scavo con decorazioni in metallo lavorato.

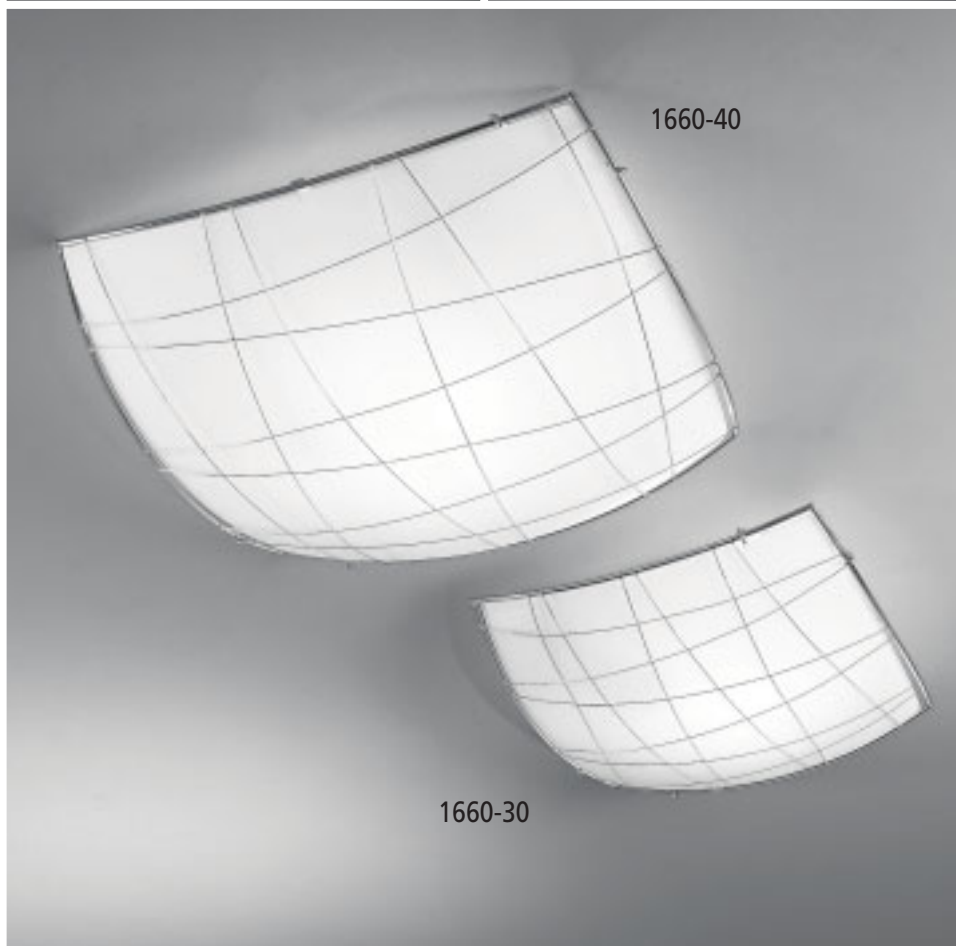
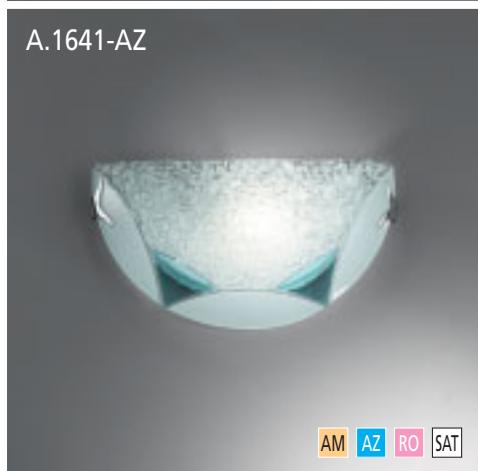
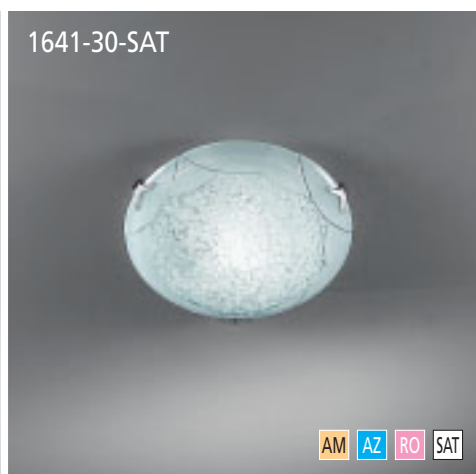
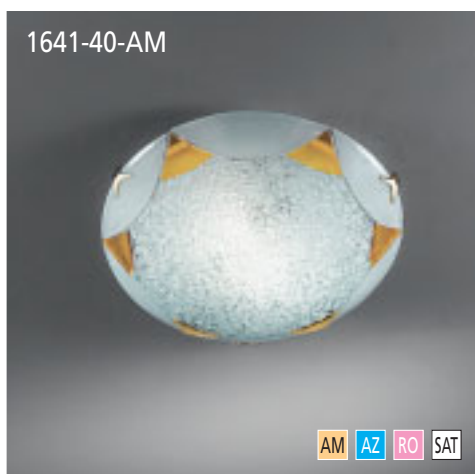
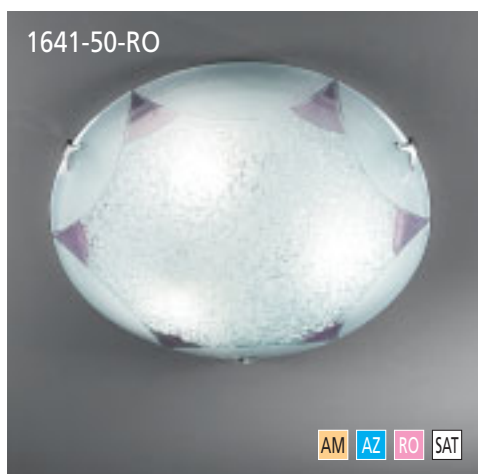
1662

Plafoniera con diffusore in vetro bianco satinato e decorato, struttura in metallo.

1675

Plafoniera con diffusore in vetro bianco acidato e decorato, struttura in metallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
1647-30		Ø 30 - S.9	2x7W E14	L.941-7		20	X	I
1647-40		Ø 40 - S.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.1647		L.17.5 - h.28 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1662-30	B-N	L.30 - h.30 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1662-40	B-N	L.40 - h.40 - S.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
1675-30	AL-AM-ARG-N	Ø 30 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1675-40	AL-AM-ARG-N	Ø 40 - S.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1641

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro graniglia.

1660

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
1641-30	AM-AZ-RO-SAT	Ø 30 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1641-40	AM-AZ-RO-SAT	Ø 40 - S.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
1641-50	AM-AZ-RO-SAT	Ø 50 - S.10	3x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.1641	AM-AZ-RO-SAT	L.30 - h.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1660-30		L.32 - h.32 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1660-40		L.43 - h.43 - S.9.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.1660		L.30 - h.21 - S.10	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

3193

Plafoniera in vetro satinato a forma di margherita con struttura in metallo laccato e particolari cromati.

3230

Plafoniera, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro curvato satinato.

A.3862

Lampada da parete; struttura in metallo con diffusore in vetro satinato o ambra.

4381

Serie di plafoniere o lampade da parete, in vetro satinato con particolari in metallo cromato o ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
3193-45		Ø 43 - h.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3193-65		Ø 60 - h.16	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3230-50		L.48.5 - h.24 - S.10.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3230-60		L.66 - h.33 - S.11	4x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3862-30	AM-B	L.29 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3862-40	AM-B	L.39 - S.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
4381-20	CR-OL	Ø 21 - h.8	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
4381-30	CR-OL	Ø 30.5 - h.10	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
4381-40	CR-OL	Ø 40.5 - h.10	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

2113

Lampada da parete o plafone; struttura in metallo, diffusore in vetro curvo tipo extra bianco con profilo lucido, corredato di inserti colorati.

2124

Lampada da parete/plafone, struttura in metallo laccato; diffusore in vetro in lastra curvato serigrafato bianco e satinato corredato di finalini in ottone trattato galvanicamente.

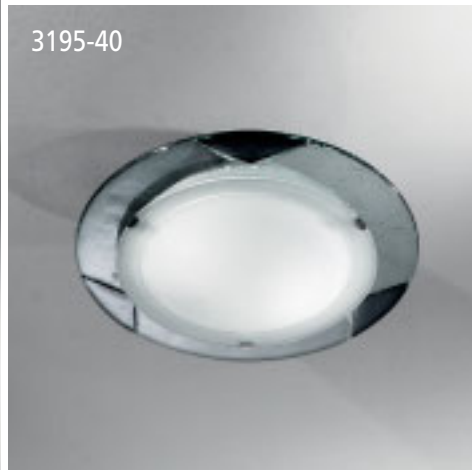
2534

Plafoniera, struttura in metallo nichelato con diffusore in vetro satinato.

3620

Plafoniera con struttura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato; può essere utilizzato come lampada da parete. In dotazione per ogni articolo 4 kit colorati blu-cri-ro-v.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊞
2113-35		Ø 37 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2113-45		Ø 46 - h.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2113-55		Ø 55 - h.13	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2124-40		L.41 - h.52 - S.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2534-35		L.32 - h.8 - S.32	1x60W E27	L.21-60		20	X	I	
2534-45		L.43 - h.11 - S.43	2x60W E27	L.1-60		20	X	I	
3620-30		Ø 30 - h.10	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
3620-40		Ø 36 - h.11	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3620-50		Ø 47 - h.11.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

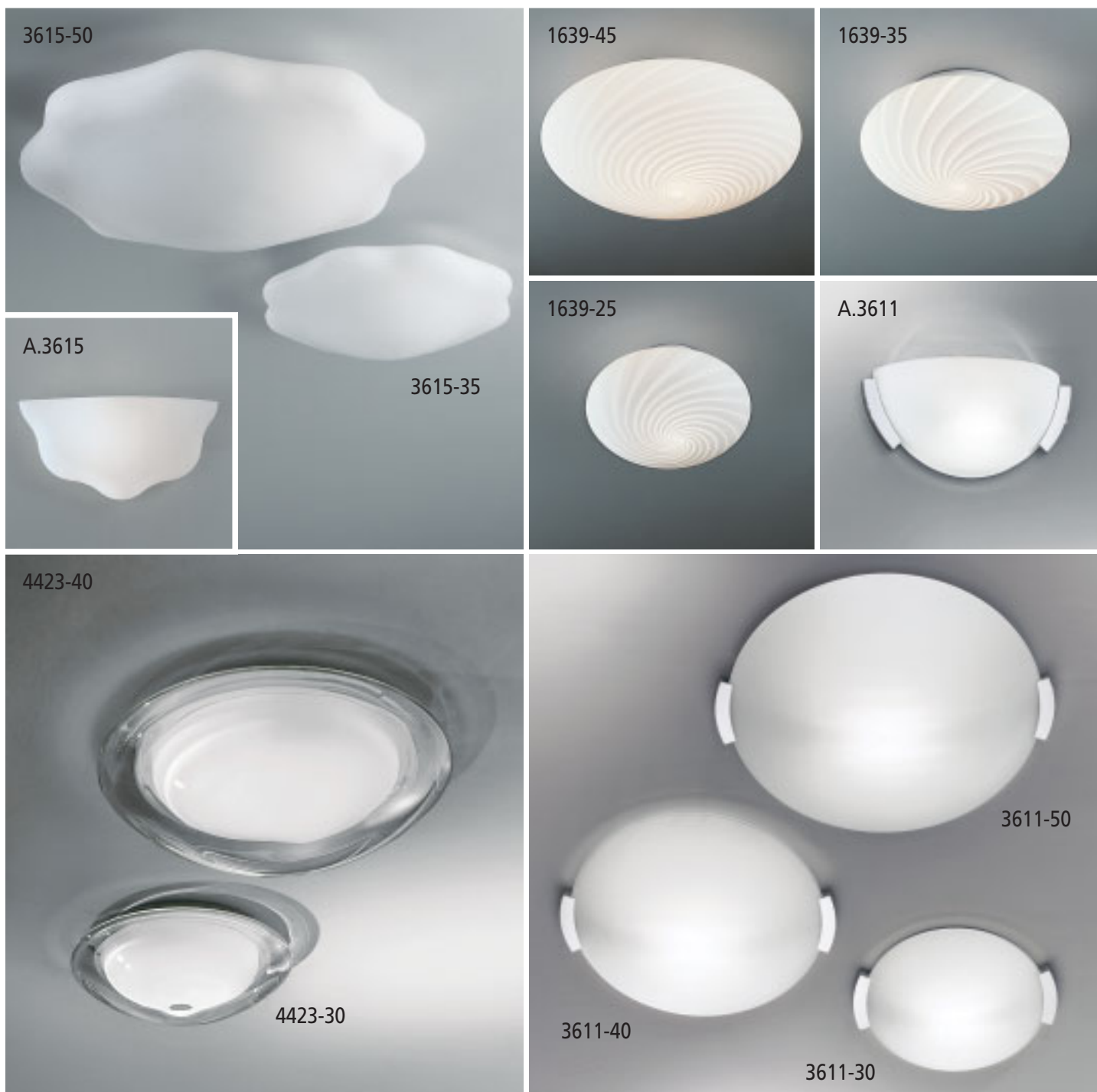
3195

Serie di plafoniere e lampada da parete, in metallo laccato e doppio diffusore in vetro.

3426

Serie di plafoniere/lampade da parete, in metallo laccato e diffusore in vetro molato con decoro a onda.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
3195-30		Ø 31 - h.6	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3195-40		Ø 40 - h.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3195-50		Ø 52 - h.8	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3195		L.31.5 - h.16 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3426-20		Ø 20 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3426-30		Ø 30 - h.9	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3426-40		Ø 40 - h.11	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3426-50		Ø 48.5 - h.14	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1639

Plafoniera con supporto in metallo laccato e diffusore in vetro decorato rigadin.

3611

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato bianco con particolari cromati e diffusori in vetro satinato.

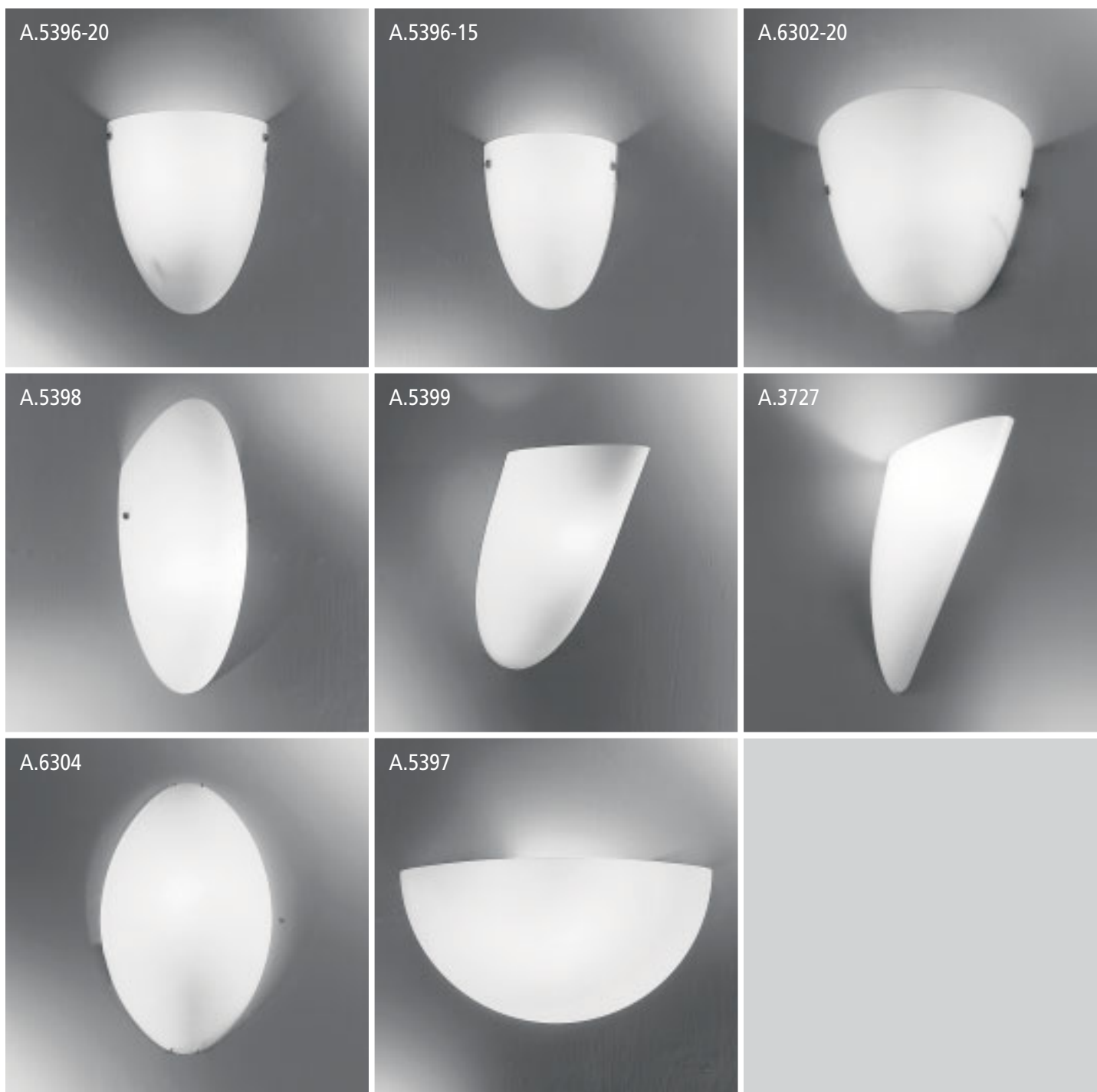
3615

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato bianco con diffusore in vetro satinato.

4423

Serie di plafoniere con fluorescente e doppio diffusore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
1639-25		Ø 28.5 - h.12	2x7W E27	L.942-7		20	X	I
1639-35		Ø 37 - h.13	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
1639-45		Ø 47 - h.16	3x15W E27	L.960-15		20	X	I
3611-30		Ø 32 - h.8	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
3611-40		Ø 43.5 - h.8	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I
3611-50		Ø 49 - h.8	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I
A.3611		L.32 - h.17 - S.8	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
3615-35		Ø 37.5 - h.12	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
3615-50		Ø 47 - h.17	3x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.3615		L.34 - h.16 - S.12	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
4423-30		Ø 30 - h.11	2x9W G23	L.801-9		20	X	I
4423-40		Ø 40 - h.13	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

A.3727

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco lucido.

A.5396-A.5397

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

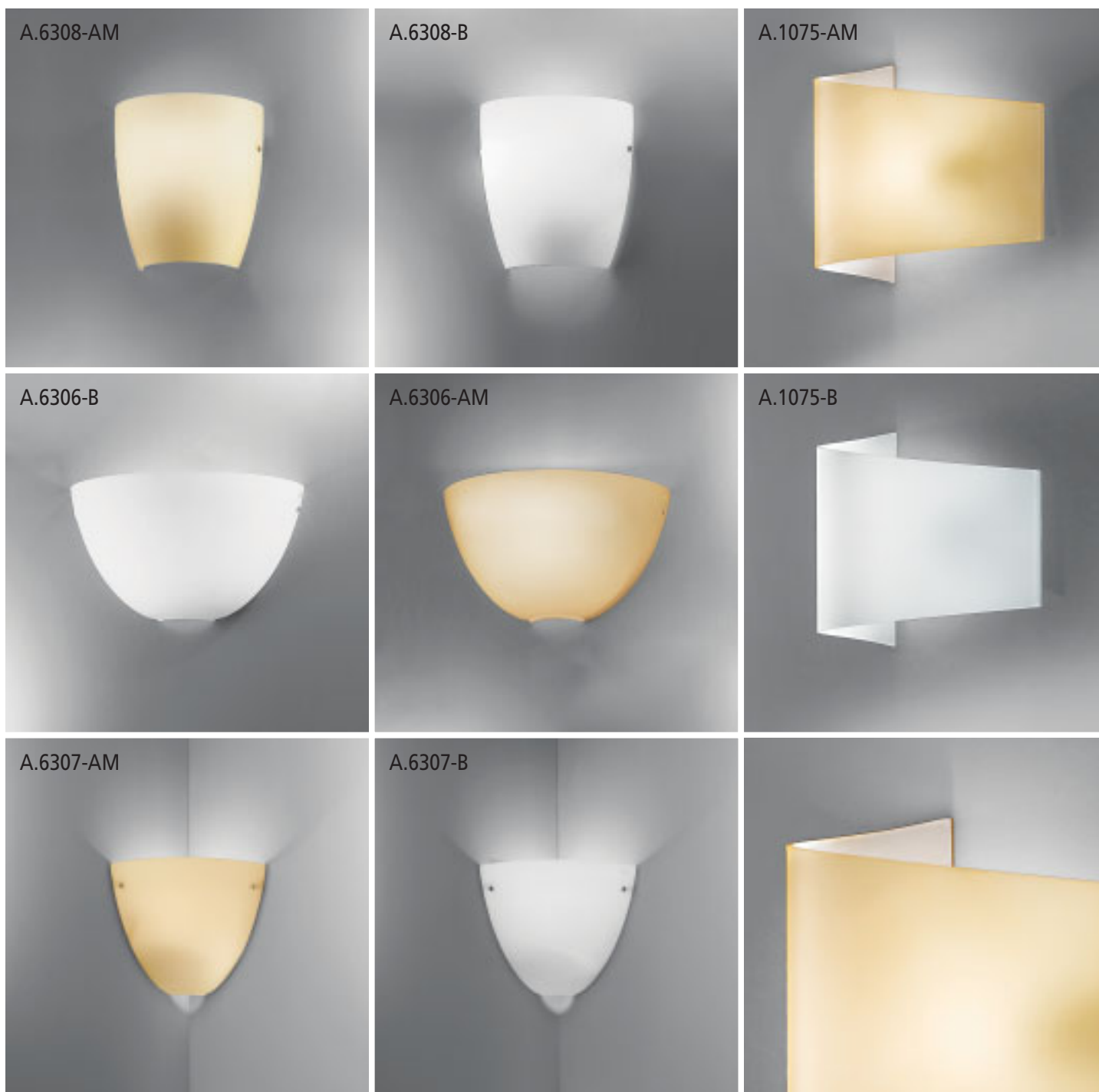
A.5398-A.5399

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

A.6302-A.6304

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3727		L.9 - h.23 - S.13	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.5396-15		L.11 - h.14 - S.8	1x7W E14	L.941-7		20	X	I	
A.5396-20		L.16 - h.19 - S.10	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.5397		L.35 - h.17 - S.13	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.5398		L.16 - h.34 - S.10.5	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.5399		L.13 - h.21 - S.21	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.6302-20		L.17 - h.16 - S.10	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	
A.6304		L.32 - h.20 - S.8	1x60W E14	L.33-60		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

A.1075

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato bianco o ambra.

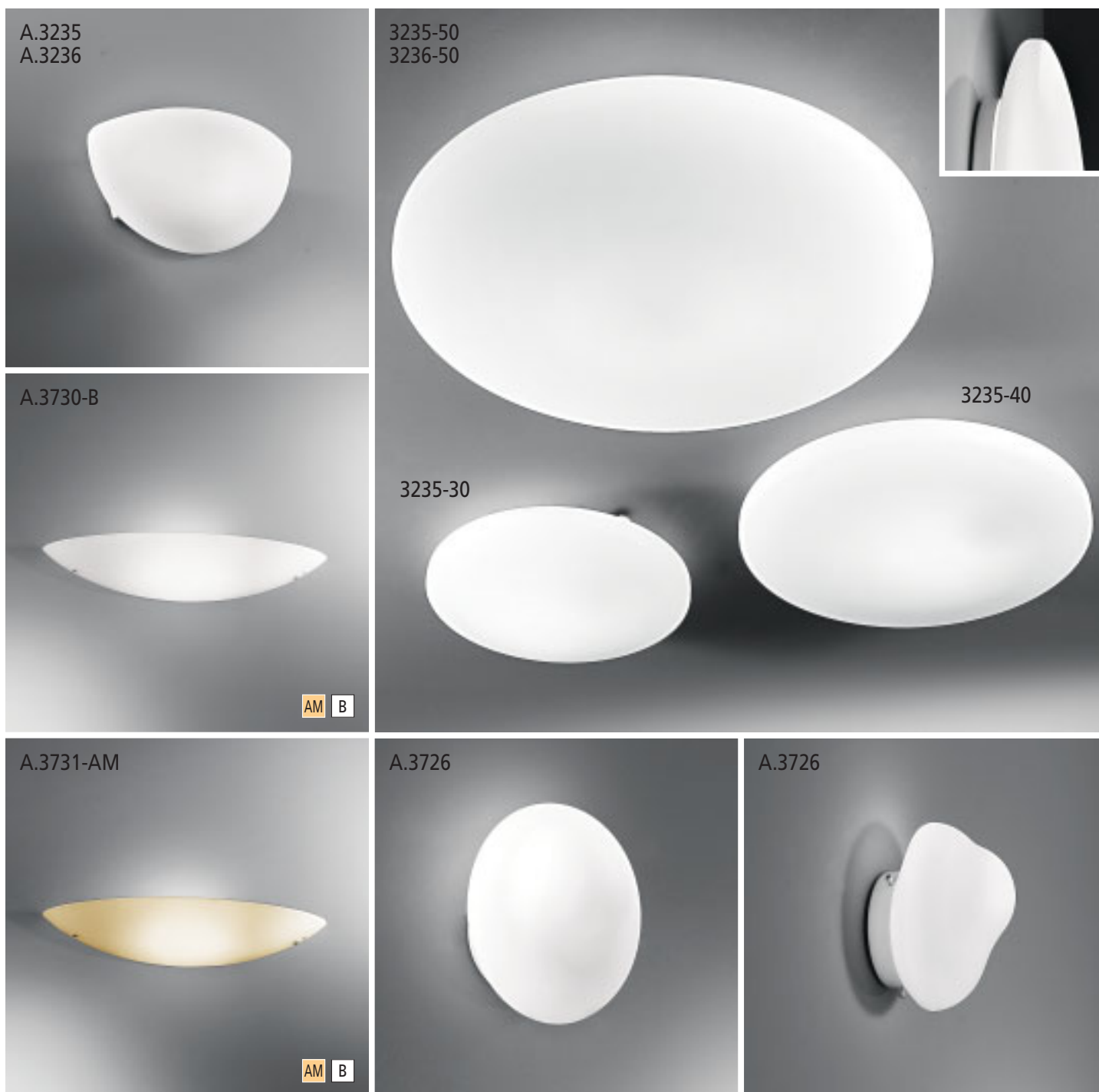
A.6306-A.6308

Serie di lampade da parete, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro soffiato satinato bianco o ambra.

A.6307

Lampada da parete applicabile ad angolo, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro satinato bianco o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Angle icon	Eye icon
A.1075	AM-B	L.30 - h.27 - S.20	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.6306	AM-B	L.36 - h.20 - S.18	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.6307	AM-B	L.25 - h.25 - S.17	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.6308	AM-B	L.22 - h.24 - S.11	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

3235-3236

Serie di lampade da plafone e da parete, con diffusore in vetro satinato bianco.

A.3726

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato.

A.3730-A.3731

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato o ambra. A.3730 versione fluorescente, A.3731 versione alogena.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3235-30		Ø 31 - h.10	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
3235-40		Ø 40 - h.10	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
3235-50		Ø 50 - h.13	2x25W E27	L.960-25		20	X	I	
A.3235		L.30 - h.18 - S.11	1x25W E27	L.960-25		40	X	I	
3236-50		Ø 50 - h.13	2x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.3236		L.30 - h.18 - S.11	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.3726		L.15 - h.18 - S.13	1x7W E14	L.941-7		40	X	I	
A.3730	AM-B	L.47 - h.8.5 - S.12	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.3731	AM-B	L.47 - h.8.5 - S.12	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1582

Serie di lampade da plafone o parete in vetro satinato, struttura in metallo.

1661

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco satinato ed inserti in cristallo.

3658

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1582	CR-GR	Ø 25 - h.11	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1661-40		Ø 41 - S.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1661-50		Ø 51 - S.10	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1661		L.42 - h.20 - S.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3658-30	SAT	Ø 30 - h.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3658-40	SAT	Ø 39 - h.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3658-50	SAT	Ø 51 - h.13	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.3658	SAT	L.30 - h.16 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1068

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco decorato.

1640

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo e doppio diffusore in vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
1068-30		Ø 30 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1068-40		Ø 40 - S.8.5	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1068-50		Ø 50 - S.8.5	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1068		L.30 - S.7.5	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1640-30	RO-SAT-V	Ø 30 - S.8	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1640-40	RO-SAT-V	Ø 40 - S.8	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
1640-50	RO-SAT-V	Ø 52 - S.9	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.1640	RO-SAT-V	L.30 - h.8	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

2175

Plafoniera con supporto in metallo laccato bianco con particolari cromati od ottonati, diffusore in vetro satinato.

3618

Serie di lampade da plafone e da parete in vetro bianco latte.

3640

Plafoniera e lampada da parete in vetro opale con bordo riportato a mano e supporto in metallo laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
2175-30	CR-OL	Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2175-40	CR-OL	Ø 40 - h.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
2175-50	CR-OL	Ø 50 - h.11	3x20W E27	L.960-20		20	X	I	
3618-25		Ø 25 - h.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3618-35		Ø 35.5 - h.13	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3618-45		Ø 45 - h.14	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3618-55		Ø 55 - h.15	2x15W E27	L.960-15		20	X	II	
A.3618		L.27 - h.15.5 - S.13.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
3640-30	CRI-N	Ø 30 - h.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3640-40	CRI-N	Ø 40 - h.16	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3640-50	CRI-N	Ø 52 - h.18	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3640-30	CRI-N	L.32 - h.17 - S.12	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3640-40	CRI-N	L.40 - h.21 - S.14	1x25W E27	L.960-25		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1644

Plafoniera e lampada da parete alogena in metallo con diffusore in vetro satinato.

1654

Plafoniera e lampada da parete in metallo con diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
1644-30	B-CR-N-OL	Ø 29 - h.10	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
1644-40	B-CR-N-OL	Ø 36.5 - h.10	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
1644-50	B-CR-N-OL	Ø 47 - h.10	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.1644	B-CR-N-OL	L.29 - h.15 - S.10	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
1654-30	B-N-OL	Ø 30 - h.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
1654-40	B-N-OL	Ø 39 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I
A.1654	B-N-OL	L.31 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I



PARETE - SOFFITTO

623

Plafoniera in vetro satinato con struttura in ottone lucido o cromato e diffusore in vetro satinato o opale.

1634

Plafoniera e lampada da parete in metallo con diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	LED Icon
623-26	CR-OL	Ø 26 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
623-30	CR-OL	Ø 31 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
623-36	CR-OL	Ø 36 - h.16	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
1634-30	B-CR-N-OL	Ø 30 - h.10	2x7W E27	L.942-7	Light Bulb Icon	20	X	I
1634-35	B-CR-N-OL	Ø 37 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
1634-50	B-CR-N-OL	Ø 47 - h.10	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I
A.1634	B-CR-N-OL	L.29 - h.15 - S.9	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I



PARETE - SOFFITTO

1563

Lampade da parete e plafone, con struttura in acciaio inox e diffusore in vetro bianco satinato.

4380

Lampade da plafone e parete; struttura in metallo e diffusore in vetro satinato. Disponibili 3 diametri e 3 differenti finiture.

4382

Serie di plafoniere o lampade da parete; struttura in metallo con 3 differenti finiture e diffusore in vetro satinato.

5727

Serie composta da plafoniere in metallo color nichel spazzolato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1563-25		Ø 26 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1563-35		Ø 34 - h.11	1x25W E27	L.960-25		44	X	I	
4380-20	B-CR-GR	Ø 16 - h.6	1x33W G9	L.213-33		54	X	I	
4380-30	B-CR-GR	Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
4380-40	B-CR-GR	Ø 37 - h.11	2x15W E27	L.960-15		54	X	I	
4382-25	B-CR-OL	Ø 26 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
4382-30	B-CR-OL	Ø 31 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
5727-20		Ø 18 - h.5	1x33W G9	L.213-33		54	X	II	
5727-30		Ø 31 - h.9	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
5727-40		Ø 41 - h.11	2x15W E27	L.960-15		54	X	II	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1669

Plafoniera in alluminio laccato, ottonato o cromato, con lampadina a vista.

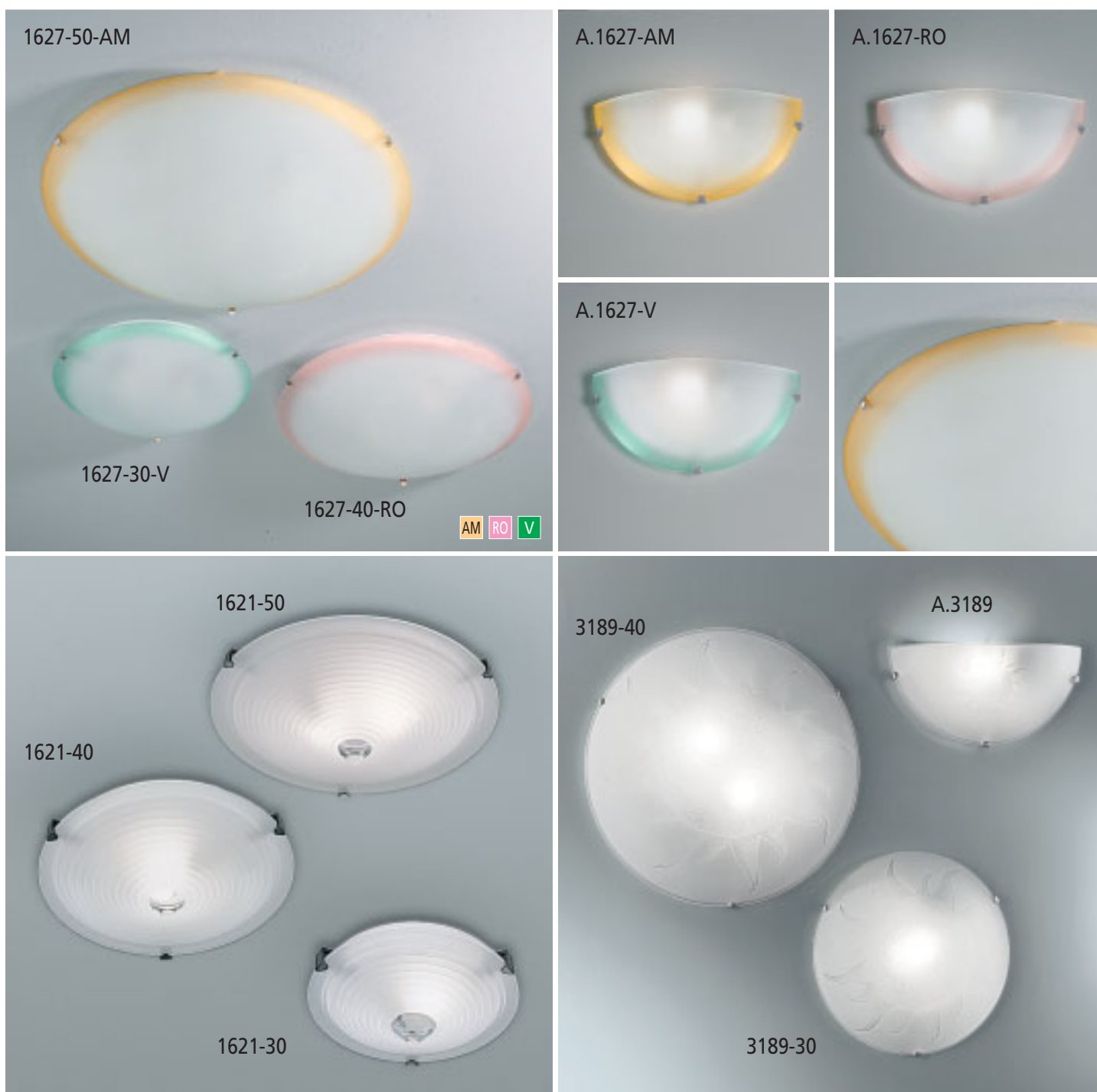
3456-3457

Plafoniera in alluminio laccato tinta alluminio, con particolari ottonati o cromati.

3625

Lampada da soffitto o da parete, struttura in metallo laccato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Decorative icon
1669-15	B-CR-GR-N-OL	Ø 15 - h.15	1x15W E27	L.961-15		20	X	II	
1669-25	B-CR-GR-N-OL	Ø 25 - h.18	1x20W E27	L.908-20		20	X	II	
1669-35	B-CR-GR-N-OL	Ø 35 - h.25	1x25W E27	L.908-25		20	X	II	
3456	CR-OL	Ø 30 - h.20	3x15W E27	L.908-15		20	X	I	
3457	CR-OL	Ø 40 - h.23	3x20W E27	L.908-20		20	X	I	
A.3625-20	B	L.20 - h.12 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3625-35	B	L.35 - h.12 - S.7	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3625-60	B	L.60 - h.12 - S.7	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1621

Plafoniera, supporto in metallo laccato e diffusore in vetro satinato.

1627

Plafoniera e lampada da parete; supporto in metallo laccato bianco con finiture cromate e diffusore in vetro satinato con bordo colorato.

3189

Serie di plafoniere e lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
1621-30		Ø 30 - h.11	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1621-40		Ø 40 - h.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1621-50		Ø 50 - h.15	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1627-30	AM-RO-V	Ø 30 - h.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1627-40	AM-RO-V	Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1627-50	AM-RO-V	Ø 50 - h.12	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1627	AM-RO-V	L.30 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3189-30		Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3189-40		Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3189		L.30 - h.16 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

1656

Plafoniera e lampada da parete con supporto in legno e diffusore in vetro serigrafato.

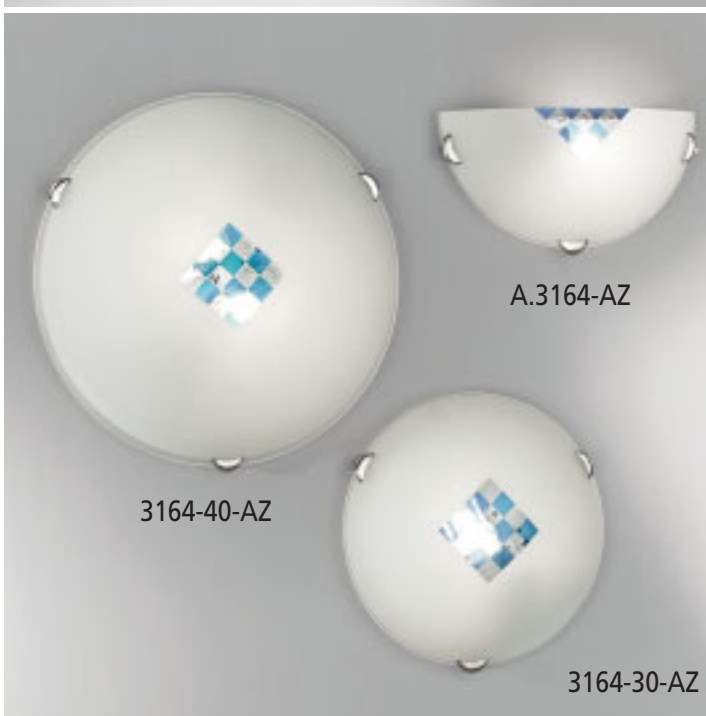
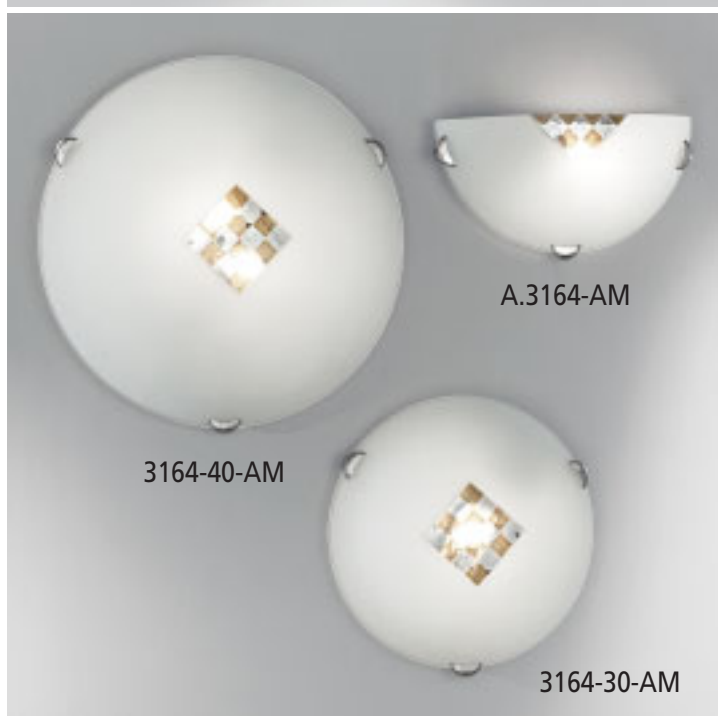
3229

Serie di lampade da parete e plafone con struttura in metallo laccato e particolari in legno; diffusore in vetro satinato.

7040

Plafoniera in metallo con diffusore in vetro satinato decorato e finale in legno; corredata di gruppo fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
1656-30	FR-NC	Ø 30 - h.7.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1656-35	FR-NC	Ø 38 - h.8	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
1656-45	FR-NC	Ø 46 - h.7.5	2x20W E27	L.960-20		20	X	I	
A.1656	FR-NC	L.30 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3229-30		Ø 31.5 - h.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3229-40		Ø 41 - h.8.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3229-50		Ø 50 - h.12	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3229		L.32 - h.17 - S.7	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
7040-22	NC	Ø 29 - h.13	1x22W G10q	L.500-22		20	X	I	
7040-32	NC	Ø 38 - h.14	1x32W G10q	L.500-32		20	X	I	
7040-40	NC	Ø 50 - h.15	1x40W G10q	L.500-40		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

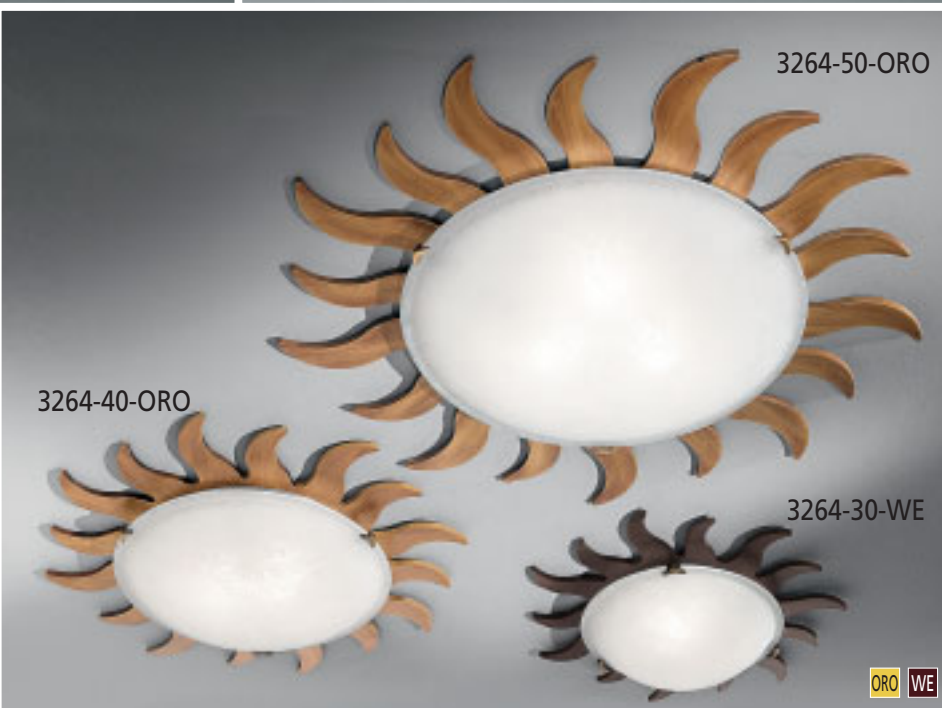
3164

Serie di lampade da plafone e parete; struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro satinato con inserti colorati.

3165-3166

Serie di lampade da plafone; struttura in metallo, diffusore in vetro satinato con inserti colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
3164-30	AM-AZ	Ø 30 - h.7	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3164-40	AM-AZ	Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
A.3164	AM-AZ	L.30 - h.16 - S.7.5	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3165-30		Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3165-40		Ø 40 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3165-50		Ø 50 - h.11	3x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3166-30		Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3166-40		Ø 40 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3166-50		Ø 49.5 - h.11	3x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

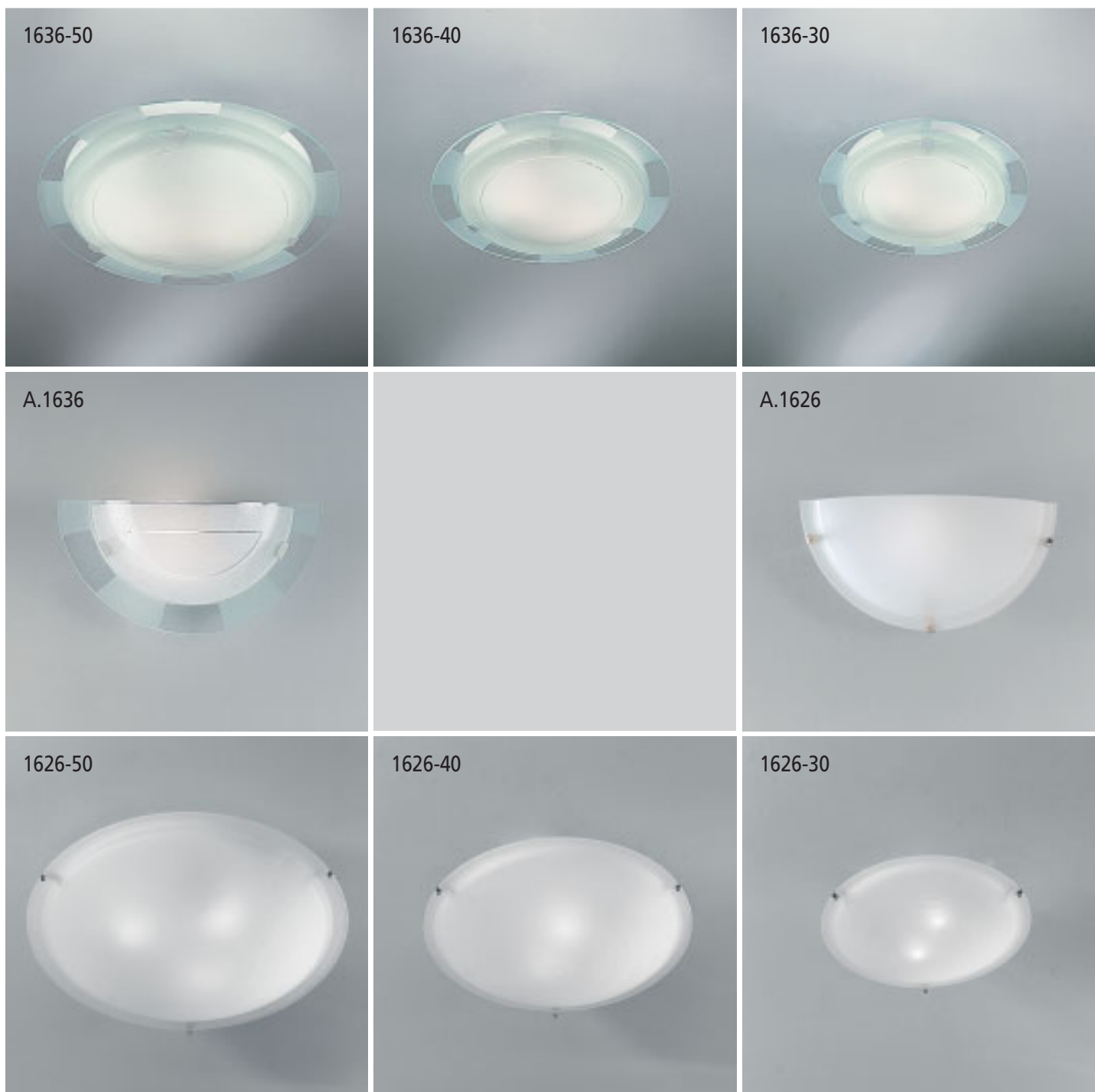
3264

Serie di plafoniere e lampade da parete, struttura in legno e vetro decorato.

3612

Lampada da parete e da plafone con struttura in metallo. Diffusore in vetro con serigrafia interna di colore bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
3264-30	ORO-WE	Ø 47 - h.12	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3264-40	ORO-WE	Ø 59 - h.12	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3264-50	ORO-WE	Ø 79 - h.12	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3264-30	ORO-WE	L.48 - h.22.5 - S.17	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3264-40	ORO-WE	L.59 - h.31 - S.21	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3612-30	BZ-CR-NO	Ø 31.5 - h.10	1x15W E27	L.961-15		20	X	I	
3612-40	BZ-CR-NO	Ø 40 - h.13	2x15W E27	L.961-15		20	X	I	
A.3612	BZ-CR-NO	L.32 - h.17 - S.10	1x15W E27	L.961-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

1626

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato e diffusore in vetro satinato.

1636

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato e diffusori in cristallo serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1626-30		Ø 30 - h.7.5	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1626-40		Ø 40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1626-50		Ø 50 - h.12	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1626		L.31 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1636-30		Ø 30 - h.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1636-40		Ø 38 - h.10	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
1636-50		Ø 53 - h.13	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.1636		L.31 - h.15 - S.8.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



A.3626



A.3627



3626-80



3627-50



3626-40



3627-30

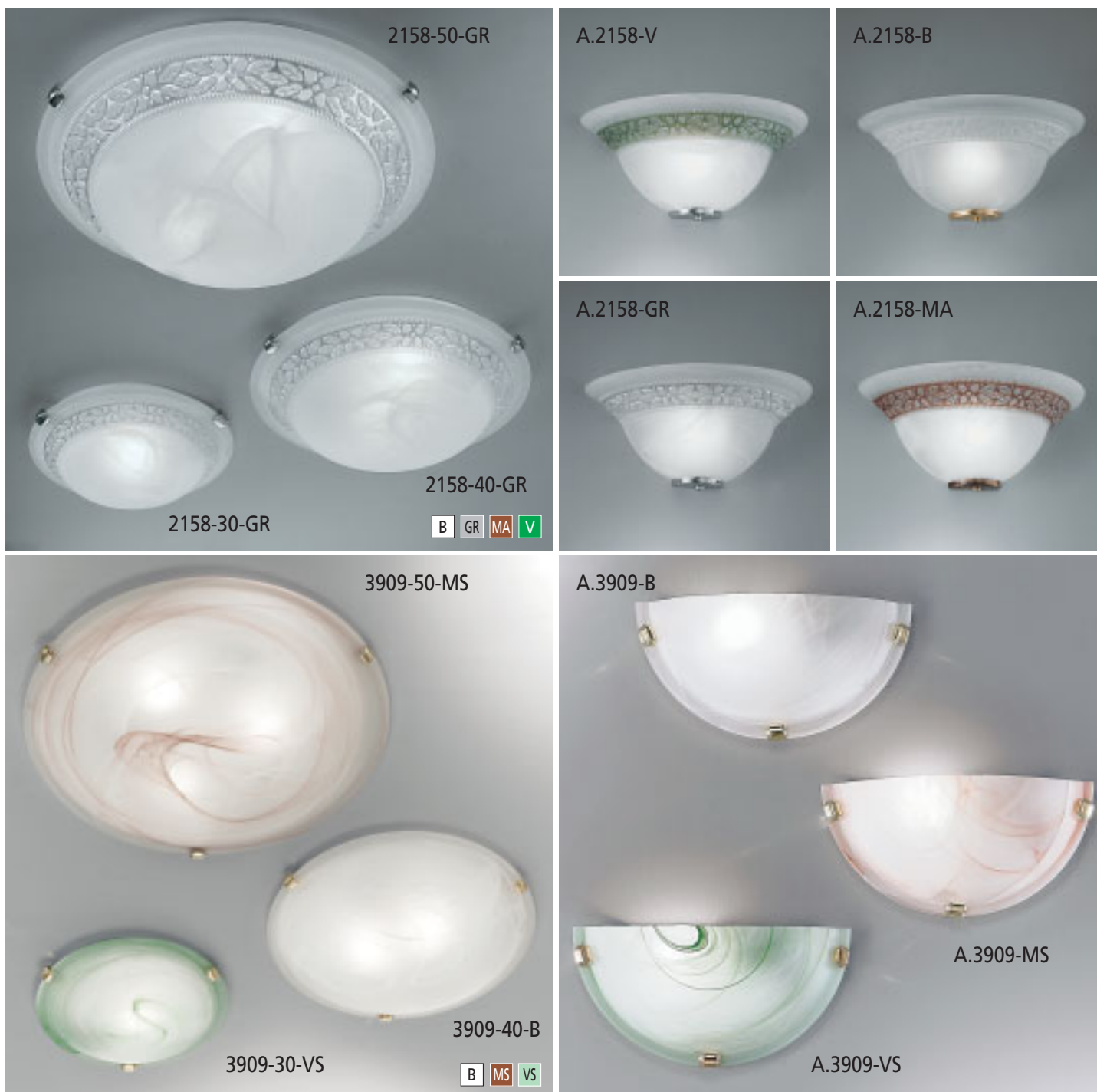
PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

3626-3627

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo con finiture cromate od ottonate, diffusore in vetro satinato o cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
3626-30		Ø 30 - h.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3626-40		Ø 40 - h.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3626-50		Ø 50 - h.13	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3626-80		Ø 80 - h.15	6x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3626		L.30 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3627-30		Ø 30 - h.10	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3627-40		Ø 40 - h.11	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3627-50		Ø 50 - h.13	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3627-80		Ø 80 - h.15	6x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3627		L.30 - h.15 - S.8	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

2158

Lampada da parete e da plafone, struttura in metallo laccato; diffusore in vetro bianco acidato tipo alabastro, bordo con greca in rilievo colorata.

3909

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo laccato e diffusore in vetro decoro scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
2158-30	B-GR-MA-V	Ø 31 - h.9.5	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
2158-40	B-GR-MA-V	Ø 40 - h.12	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
2158-50	B-GR-MA-V	Ø 50 - h.14.5	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.2158	B-GR-MA-V	L.31 - h.13.5 - S.16	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
3909-30	B-MS-VS	Ø 30 - h.8	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
3909-40	B-MS-VS	Ø 40 - h.11	2x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
3909-50	B-MS-VS	Ø 50 - h.13	3x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	
A.3909	B-MS-VS	L.30 - h.16 - S.8	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	20	X	I	



931-50

931-40

931-30

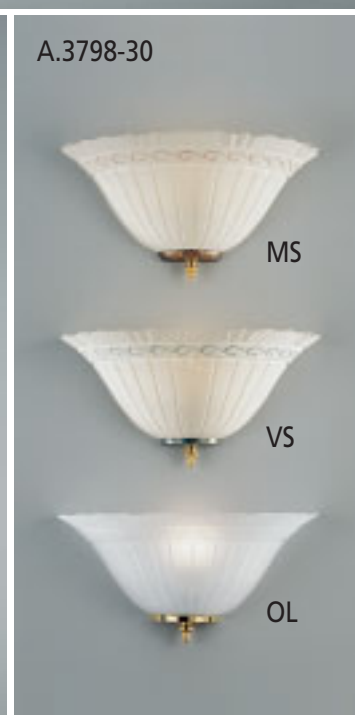


3798-80-MS

3798-50-VS

3798-30-SAT

MS SAT VS



A.3798-30

MS

VS

OL

PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

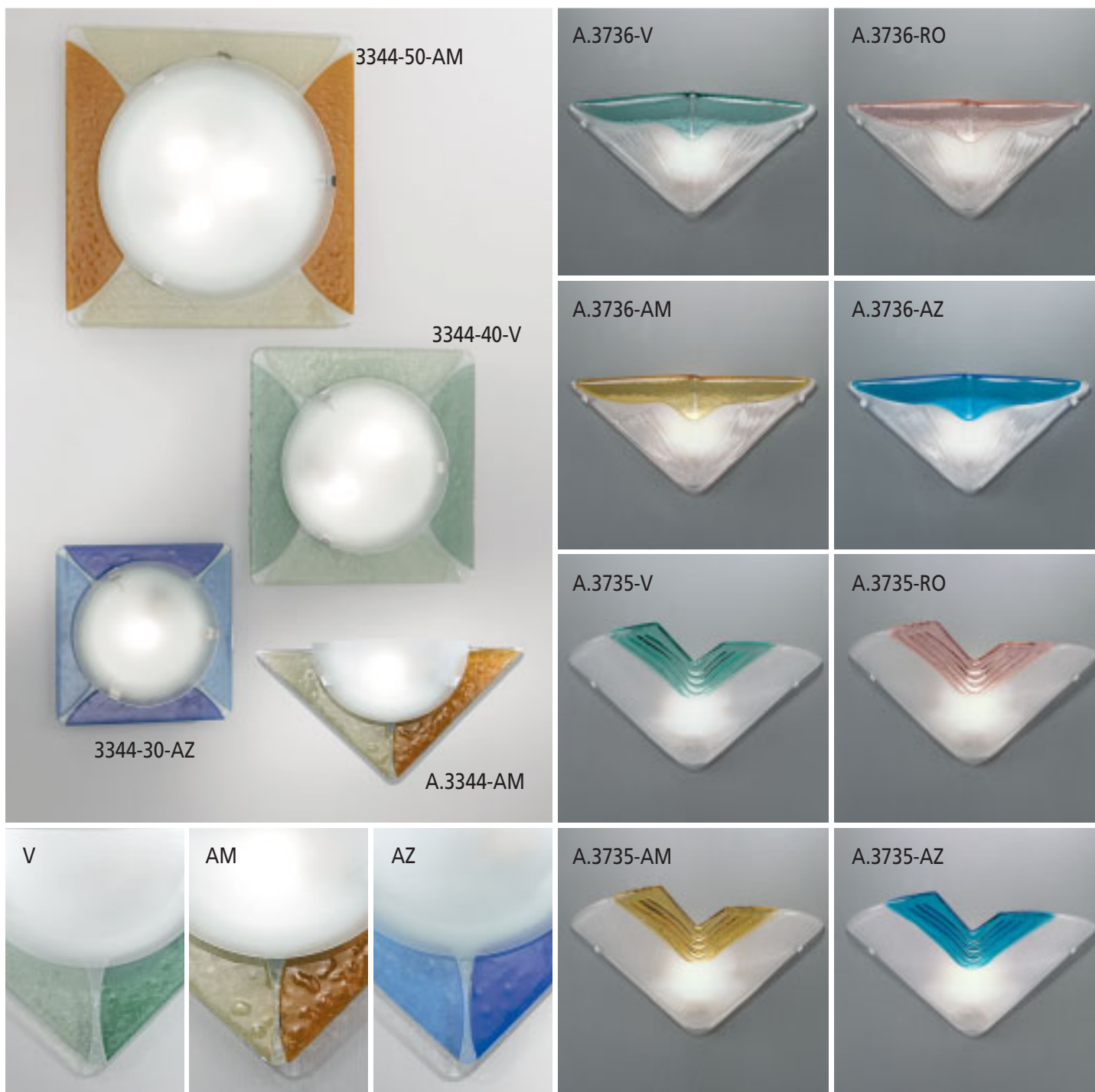
931

Plafoniera, struttura in metallo verniciato finitura ruggine, con inserti in oro lucido; diffusore in vetro con greca decorata a mano.

3798

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in metallo laccato o ottonato con diffusore in vetro decorato scavo o satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
931-30		Ø 30 - h.1.1	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
931-40		Ø 40 - h.12.5	2x20W E27	L.960-20	Light Icon	20	X	I	
931-50		Ø 50 - h.14.5	3x20W E27	L.960-20	Light Icon	20	X	I	
3798-30	MS-SAT-VS	Ø 30 - h.10	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3798-40	MS-SAT-VS	Ø 40 - h.13	2x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3798-50	MS-SAT-VS	Ø 50 - h.13	3x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
3798-80	MS-SAT-VS	Ø 80 - h.15	6x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	
A.3798-30	MS-OL-VS	L.31 - h.13 - S.15	1x15W E27	L.960-15	Light Icon	20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

3344

Lampada da plafone e parete, struttura in metallo e vetro in piastra, diffusore centrale in vetro satinato.

A.3735-A.3736

Lampada da parete alogena, supporto in metallo laccato e diffusore di vetro in piastra con incalmo colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3344-30	AM-AZ-V	L.30 - h.8	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3344-40	AM-AZ-V	L.40 - h.9	2x15W E27	L.960-15		20	X	I	
3344-50	AM-AZ-V	L.50 - h.10	3x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3344	AM-AZ-V	L.41 - h.20 - S.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.3735	AM-AZ-RO-V	L.41.5 - h.22.5 - S.19	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.3736	AM-AZ-RO-V	L.38 - h.21 - S.17	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	



122-40-N



CR N

3745-50



122-30-N



122-30-CR

3745-40



A.3745-50



A.3745-35

3745-30



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

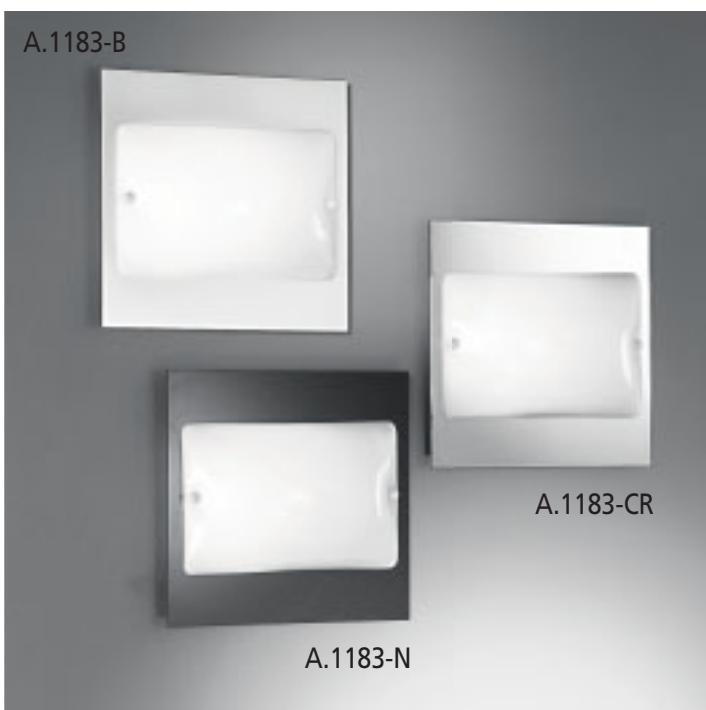
122

Plafoniera, struttura in metallo laccato o cromato con diffusori in cristallo temperato.

3745

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato temperato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
122-30	CR-N	L.32 - h.8	2x60W E14	L.33-60	Light bulb icon	20	X	I	
122-40	CR-N	L.42 - h.8	2x60W E14	L.33-60	Light bulb icon	20	X	I	
3745-30		Ø 30 - h.12	2x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	20	X	I	
3745-40		Ø 40 - h.12	2x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	
3745-50		Ø 50 - h.12	2x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	
A.3745-35		L.35 - h.25 - S.12	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	
A.3745-50		L.50 - h.33 - S.12	1x25W E27	L.960-25	Light bulb icon	20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

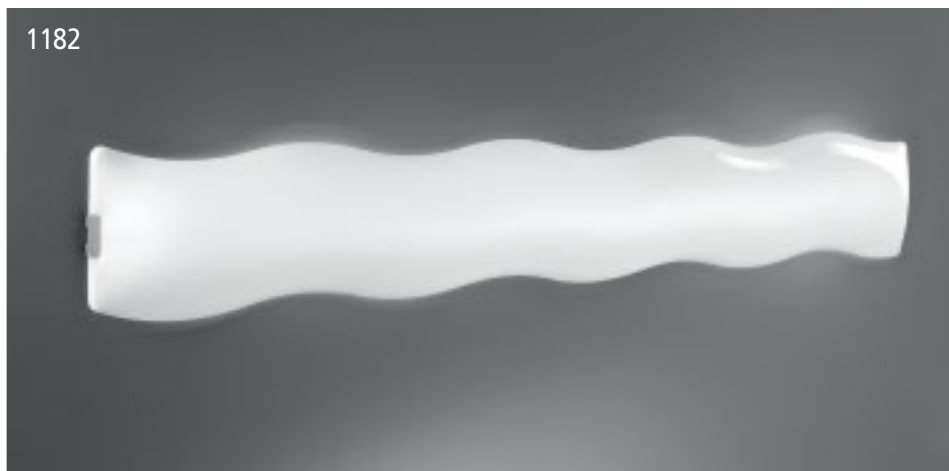
A.1183

Lampada da parete applicabile anche a plafone, struttura in metallo e diffusore in metacrilato opalino, con cornice colorata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
A.1183	B-CR-N	L.22 - h.22 - S.8	1x18W G24d-2	L.802-18		44	X	I
8869-22		L.45 - h.45 - S.8	1x22W 2GX13	L.503-22		44	X	I
8869-40		L.60 - h.60 - S.10	1x40W 2GX13	L.503-40		44	X	I

8869

Plafoniera fluorescente applicabile anche a parete, struttura in metallo e diffusore in polietilene.



PARETE - SOFFITTO

1180-1181

Plafoniera applicabile anche a parete, struttura in metallo e diffusore in metacrilato opalino.

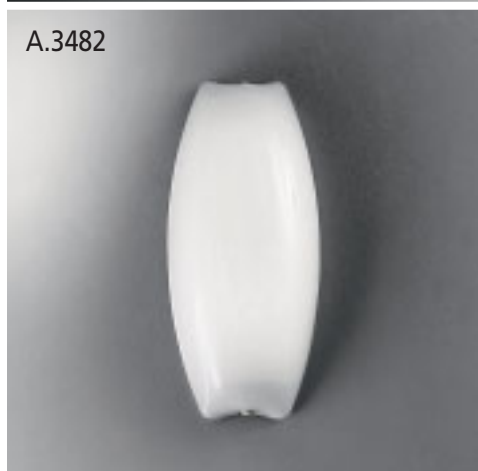
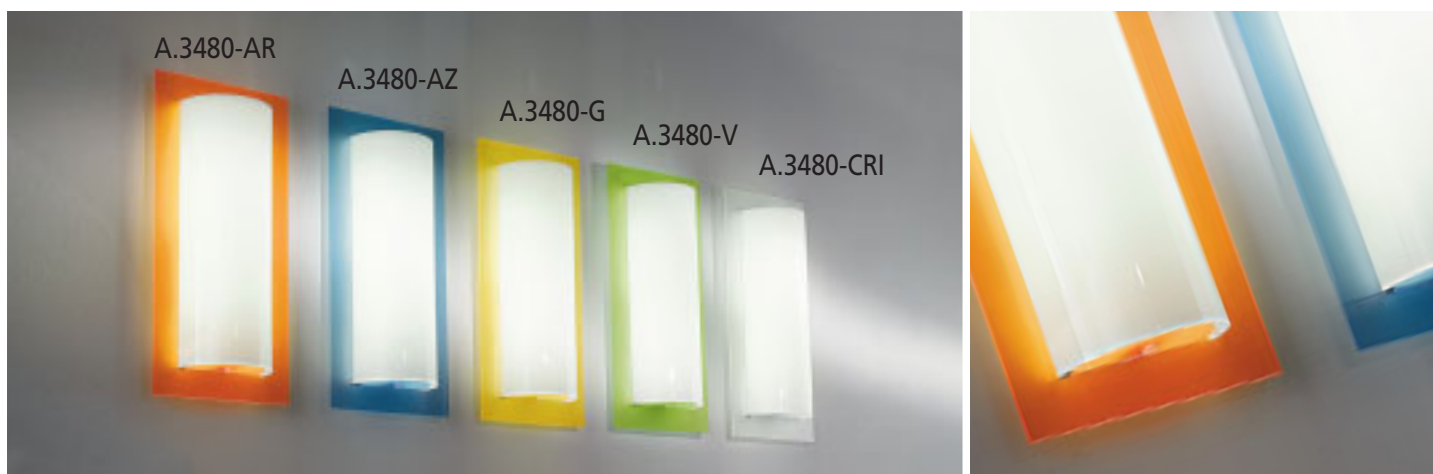
1182

Plafoniera applicabile anche a parete, struttura in metallo e diffusore in metacrilato opalino.

A.3481

Lampada da parete in metacrilato opalino lucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
1180-35	GR-ROV-WE	Ø 36 - S.10	1x25W E27	L.960-25		44	X	I	
1180-45	GR-ROV-WE	Ø 47 - S.12	2x25W E27	L.960-25		44	X	I	
1180-60	GR-ROV-WE	Ø 60 - S.13	3x25W E27	L.960-25		44	X	I	
1181-35	GR-ROV-WE	L.36 - h.36 - S.10	1x25W E27	L.960-25		44	X	I	
1181-45	GR-ROV-WE	L.45 - h.45 - S.12.5	2x25W E27	L.960-25		44	X	I	
1182		L.22.5 - h.159 - S.10	1x80W G5	L.505-80		44	X	I	
A.3481		L.21 - h.45 - S.8	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

A.1184-A.1185

Lampada da parete, struttura in metallo e diffusore in metacrilato opalino.

3480

Serie di lampade fluorescenti, da parete, in metacrilato opalino lucido, con montatura in metallo verniciato bianco e cornice in metacrilato colorato.

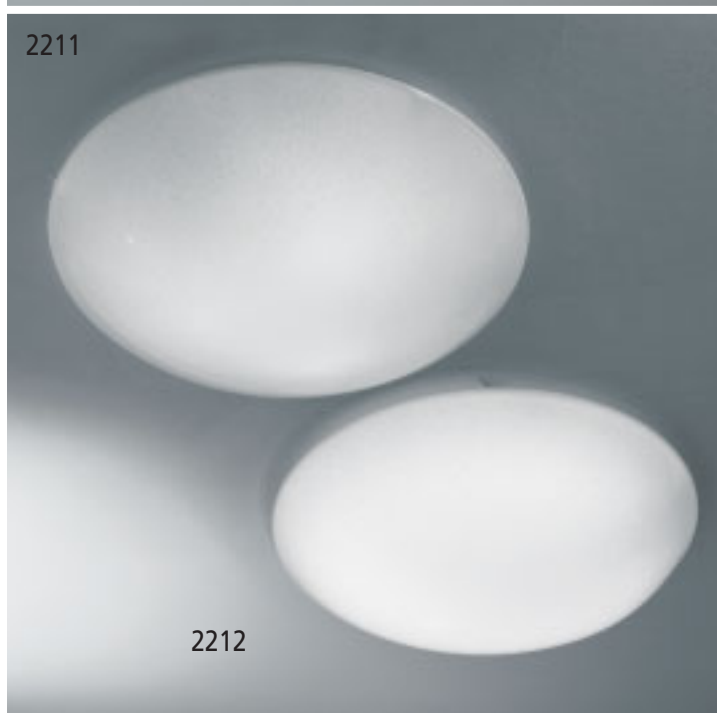
A.3482

Lampada da parete in metacrilato opalino lucido.

3483-3484

Serie di lampade da parete in metacrilato opalino satinato e cornice in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Downward arrow icon	Diamond icon	Circle with arrow icon
A.1184		L.22.5 - h.38.6 - S.12.2	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.1185		L.22.5 - h.59.3 - S.12.2	1x40W 2G11	L.804-40		20	X	I	
A.3480	AR-AZ-CRI-G-V	L.22 - h.47.5 - S.9.5	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.3482		L.19.5 - h.45 - S.10	1x24W 2G11	L.804-24		20	X	I	
A.3483		L.20 - h.8.5	1x18W G24d-2	L.802-18		20	X	I	
A.3484		L.40 - h.12	2x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

2207

Serie di lampade da parete o plafone, con diffusore in metacrilato.

2211-2212

Plafoniere con diffusore in metacrilato.

7049

Plafoniera in metallo laccato con diffusore in metacrilato serigrafato; corredata di gruppo fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
2207-35		Ø 31 - h.9	1x20W E27	L.960-20	Light Icon	20	X	I	
2207-45		Ø 42.5 - h.10	1x25W E27	L.960-25	Light Icon	20	X	I	
2211		Ø 60 - h.15.5	3x20W E27	L.960-20	Light Icon	20	X	II	
2212		Ø 60 - h.15.5	1x32W G10q 1x40 G10q	L.500-32 L.500-40	Light Icon	20	X	II	
7049-22		Ø 27 - h.6	1x22W G10q	L.500-22	Light Icon	20	X	I	
7049-32		Ø 38 - h.8	1x32W G10q	L.500-32	Light Icon	20	X	I	
7049-40		Ø 48 - h.8	1x40W G10q	L.500-40	Light Icon	20	X	I	



vista da sotto

A.3684

vista da sopra



A.3689-50



A.3689-25



A.3682-15



A.3682-50



A.3683

PARETE - SOFFITTO

3682

Serie di lampade da parete in **Coral® gesso** per luce indiretta.

3683

Lampada da parete in **Coral® gesso**, per luce diretta ed indiretta.

3684

Proiettore da parete con doppia fonte luminosa, fluorescente ed ioduri metallici; telaio portacomponenti in acciaio verniciato bianco, gruppo asimmetrico protetto con un vetro di sicurezza diffondente per la luce indiretta.

3689

Serie di lampade da parete in **Coral® gesso**, con una sola fonte luminosa, per luce diretta ed indiretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
A.3682-15		L.16 - h.8 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3682-50		L.50 - h.10 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3683		L.44 - h.9 - S.17	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3684		L.30 - h.14 - S.41	1x36W 2G10 1x150 RX7S	L.806-36 L.311-150		40	X	I
A.3689-25		L.25 - h.9 - S.11	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I
A.3689-50		L.50 - h.10 - S.13	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I

Coral® gesso

Il Coral® gesso é un materiale innovativo formato per due terzi da minerali naturali, tra cui é preponderante il gesso, e per un terzo da elementi aggregati che lo rendono estremamente resistente alle temperature elevate ed agli shocks, e consentono di ottenere superfici lisce al tatto, ma allo stesso tempo resistente agli urti e ai graffi. Inalterabile nel tempo, il Coral gesso può anche essere decorato con qualsiasi pittura, all'acqua o sintetica, adattandosi al gusto e alle necessità del cliente. Si tratta di un prodotto vicino all'ambiente, inerte, e quindi completamente anallergico; formato da elementi minerali atossici che, anche in caso di incendio, non sviluppano fumi dannosi per l'uomo.



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

A.4362

Lampada da parete alogena, in ceramica trattata, verniciabile.

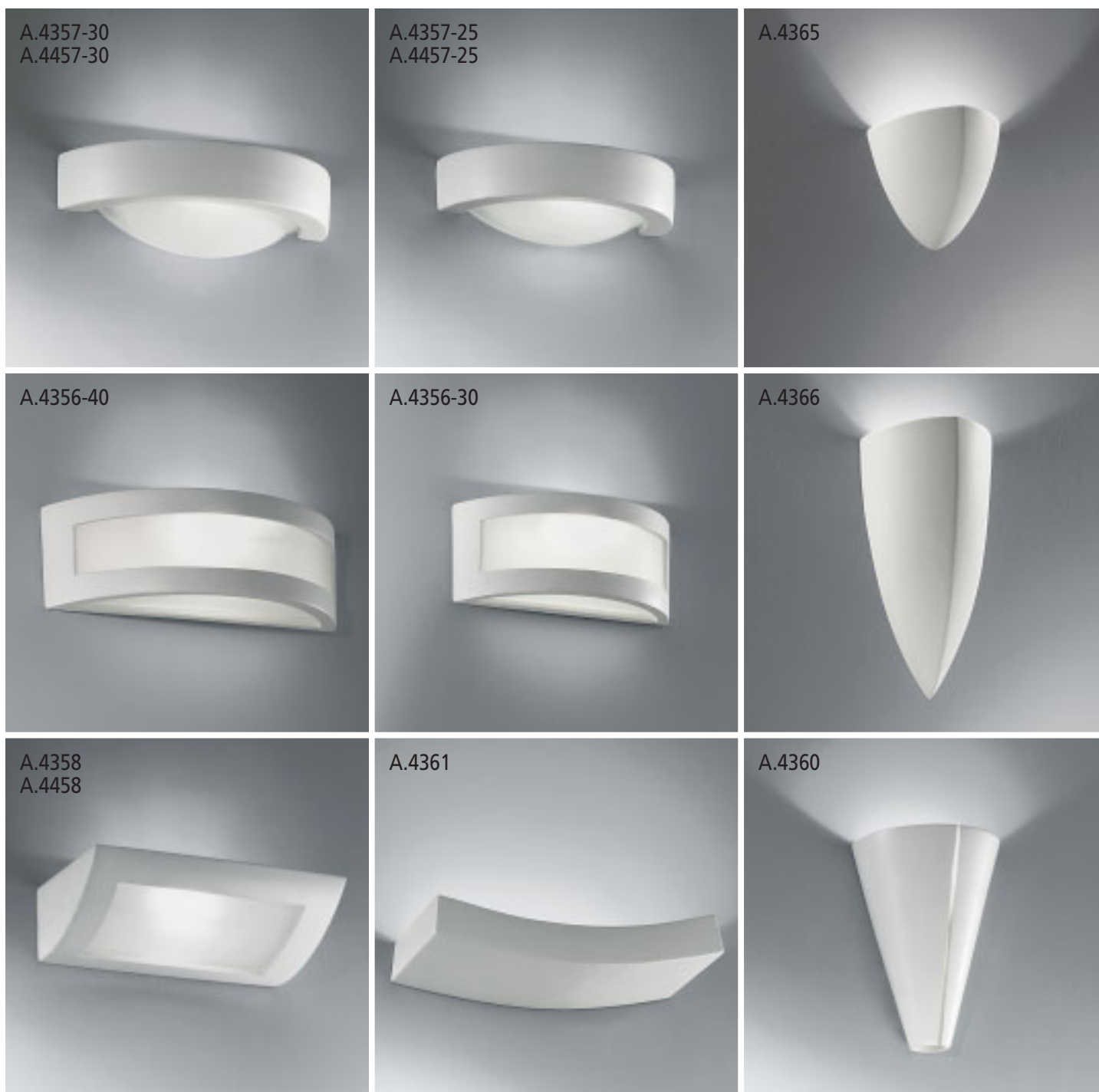
4363

Lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile e vetro diffusore satinato.

7218-7219-7225

Lampada fluorescente da parete, struttura in gesso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	DC icon
A.4362		L.22 - h.5 - S.10	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4363		L.30.5 - h.5 - S.15	1x200W R7S	L.379-200		20	X	I	
A.7218		L.70 - h.9 - S.8	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.7219		L.49.5 - h.10 - S.12.5	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I	
A.7225		L.24 - h.9 - S.10	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

4356-4357-4358

Serie di lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile e vetro diffusore satinato.

A.4360-A.4361

Serie di lampade da parete alogene, in ceramica trattata, verniciabile.

A.4365-A.4366

Serie di lampade alogene da parete, struttura in ceramica trattata verniciabile.

A.4457-A.4458

Lampada fluorescente da parete, struttura in ceramica e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color icon	Energy icon
A.4356-30		L.30 - h.12 - S.11	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4356-40		L.40 - h.12.5 - S.14.5	1x200W R7S	L.379-200		20	X	I	
A.4357-25		L.27 - h.7 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4357-30		L.32 - h.10 - S.13	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4358		L.30.5 - h.8.5 - S.18	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4360		L.15 - h.20.5 - S.9.5	1x60W G9	L.213-60		20	X	I	
A.4361		L.35 - h.6 - S.15	2x75W G9	L.213-75		20	X	I	
A.4365		L.15.5 - h.13.5 - S.10	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4366		L.15.5 - h.29.5 - S.10	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4457-25		L.27 - h.7 - S.14	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	
A.4457-30		L.32 - h.10 - S.13	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	
A.4458		L.30.5 - h.8.5 - S.18	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

A.5145-A.5146

Serie di lampade alogene da parete, struttura in gesso.

A.5149-A.5153

Serie di lampade alogene da parete, struttura in gesso.

5154-5157-5160

Serie di lampade alogene da parete, struttura in gesso; articolo A.5160-52, versione fluorescente.

A.5156

Lampada alogena in gesso, per pareti ad angolo.

7220-7221-7222

Lampada fluorescente da parete, struttura in gesso.

7223-7224

Lampada fluorescente da parete, struttura in gesso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Angle Icon	Spot Icon
A.5145		L.32 - h.8 - S.15	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.5146		L.33 - h.9 - S.16	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.5149		L.30 - h.13 - S.15	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.5153		L.30 - h.14 - S.15	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.5154		L.40 - h.12 - S.15	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.5156		L.26 - h.19 - S.19	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.5157		L.40 - h.12 - S.16	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.5160-52		L.62 - h.16 - S.19	2x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.5160-400		L.62 - h.16 - S.19	2x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.7220		L.30 - h.13 - S.15	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.7221		L.30 - h.14 - S.15	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
A.7222		L.40 - h.12 - S.15	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
A.7223		L.26 - h.19 - S.19	1x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
A.7224		L.40 - h.12 - S.16	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	



PARETE - SOFFITTO

4359

Lampada da parete, alogena, in ceramica trattata verniciabile.

4372

Lampada da parete in ceramica, alogena, in tre finiture: argento, bianco e oro.

A.4450-A.4451

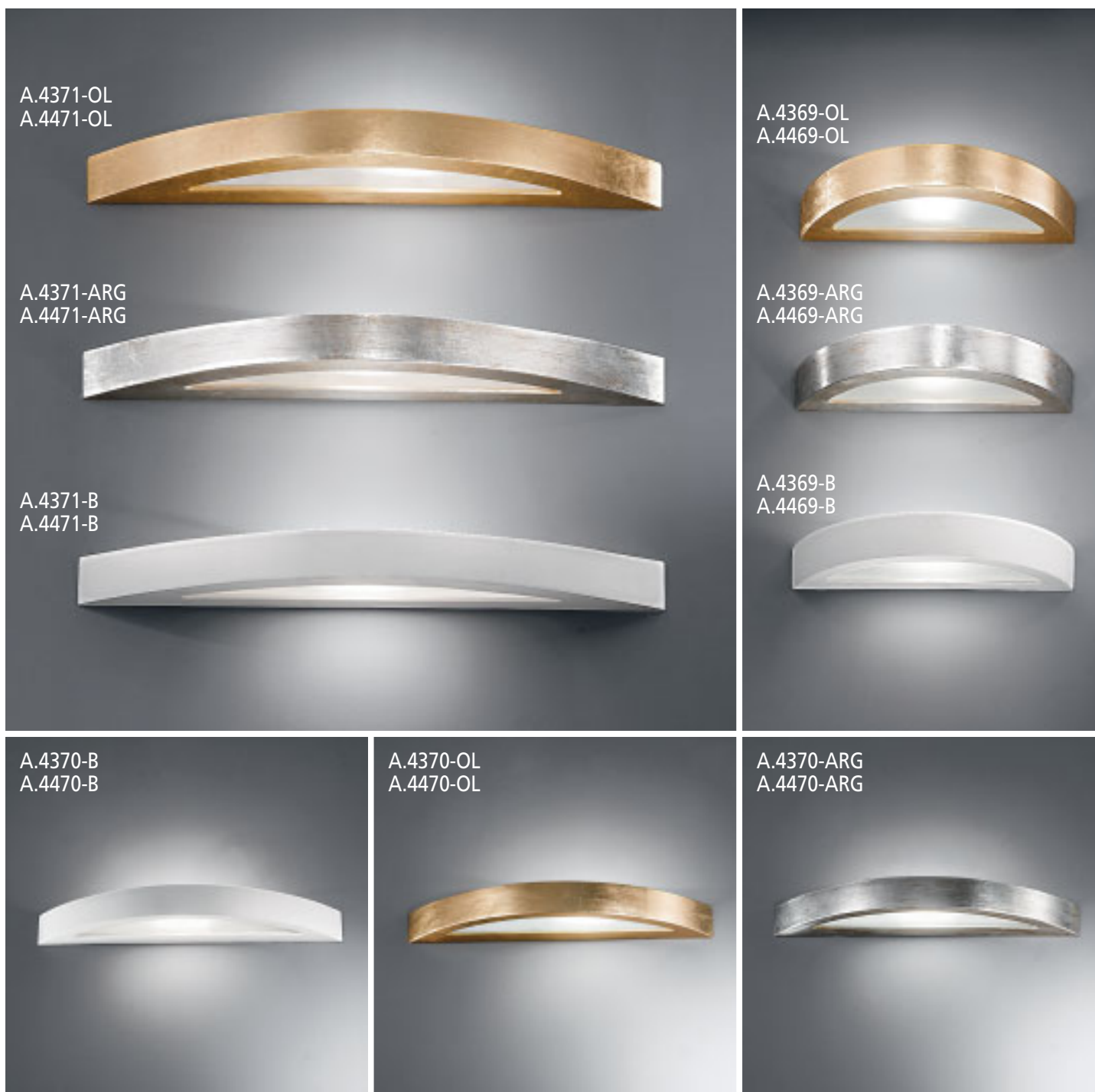
Serie di lampade alogene da parete, struttura in ceramica trattata verniciabile.

4452

Lampada da parete alogena, in ceramica, predisposta per installazione ad angolo retto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	∇	◇	⊕
A.4359-50		L.53 - h.18 - S.17	2x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
A.4372	ARG-B-OL	L.32 - h.11 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4450		L.18 - h.16.5 - S.9	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4451		L.18 - h.30 - S.9	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4452		L.19.5 - h.31	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	





PARETE - SOFFITTO

4369-4370-4371

Serie di lampade da parete, alogene, in ceramica in tre finiture: argento, bianco e oro.

4469-4470-4471

Serie di lampade da parete fluorescenti in ceramica, in tre finiture: argento, bianco e oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4369	ARG-B-OL	L.42 - h.6 - S.15	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4370	ARG-B-OL	L.55 - h.6 - S.11.5	1x200W R7S	L.379-200		20	X	II	
A.4371	ARG-B-OL	L.74.5 - h.6 - S.11	2x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4469	ARG-B-OL	L.42 - h.6 - S.15	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	
A.4470	ARG-B-OL	L.55 - h.6 - S.11.5	1x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	
A.4471	ARG-B-OL	L.74.5 - h.6 - S.11	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

4373-4374

Serie di lampade da parete, alogene, in ceramica in tre finiture: argento, bianco e oro.

4378

Lampada da parete, alogena, a doppia emissione, in ceramica trattata verniciabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	DC icon
A.4373	ARG-B-OL	L.44.5 - h.5.5 - S.14.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4374	ARG-B-OL	L.80 - h.7 - S.20	2x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4378-15		L.9 - h.16.5 - S.6.5	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4378-25		L.10.5 - h.25.5 - S.6	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
A.4378-35		L.11.5 - h.35.5 - S.7	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	



PARETE - SOFFITTO

4375-4376-4377

Serie di lampade da parete, in ceramica trattata, in stile etnico.

A.4455

Lampada fluorescente da parete, struttura in ceramica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy class icon
A.4375	B-MA	L.22 - h.15 - S.11	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
A.4376	B-MA	L.23.5 - h.23.5 - S.9	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
A.4377	B-MA	L.20 - h.31 - S.11	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
A.4455	ARG-B-OL	L.35 - h.18 - S.15	1x18W G24q-2	L.803-18		20	X	II



PARETE - SOFFITTO

PARETE - SOFFITTO

4453-4454

Serie di lampade in ceramica, a sospensione, da parete e da terra, finitura cotto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	On/Off Icon
4453		Ø 21.5 - h.37 + catena	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.4453		L.22 - h.37 - S.14.5	1x20W E27	L.960-20		44	X	I
T.4453		Ø 24 - h.48	1x20W E27	L.960-20		43	X	I
4454		Ø 21.5 - h.37 + catena	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.4454		L.22 - h.37 - S.13.5	1x20W E27	L.960-20		44	X	I
T.4454		Ø 24 - h.48	1x20W E27	L.960-20		43	X	I







P.6181-B



P.6150-N

P.6150-GR



P.6181-N



A.5598

P.5598



P.5599

GR

N

CR



P.6183-GR

P.6183-N



P.5606



P.5605

LAMPADE DA TAVOLO

5598-5605-5606

Serie di lampade da parete e da tavolo in metallo laccato grigio. Struttura orientabile e diffusore in vetro satinato. Tutte le lampade sono corredate di trasformatore.

P.5599

Lampada da tavolo con diffusore, braccio orientabile; struttura in metallo disponibile in 3 finiture: grigio, cromo e nero. Interruttore posizionato sulla base.

P.6150

Lampada da tavolo con luce a led ed alimentatore integrato. Struttura in metallo verniciato.

P.6181

Lampada da tavolo in metallo cromato e policarbonato verniciato. Corpo illuminante a led con alimentatore integrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
A.5598		h.40 - S.70	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5598		L.13 - h.15 - S.39	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5599	CR-GR-N	L.15 - h.58 - S.50	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5605		Ø 18 - h.68 - S.65	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5606		Ø 24 - h.90 - S.85	1x50W GY6,35	L.212-50	☹	X	20	X	II
P.6150	GR-N	L.15 - h.44	18 Led			X	20	X	II
P.6181	B-N	Ø 15 - h.68	21 Led			X	20	X	II
P.6183	GR-N	L.8 - h.42	36 Led			X	20	X	II

P.6183

Lampada da tavolo in metallo cromato e policarbonato verniciato. Corpo illuminante a led con alimentatore integrato.



P.5724



P.5725



P.5744



T.5726



M.5726



P.5726



T.5725

LAMPADE DA TAVOLO

5724-5725

Serie di lampade da tavolo e terra in metallo cromato e struttura orientabile. Le lampade da tavolo sono dotate di interruttore sulla base, mentre la lampada da terra ha un varialuce sullo stelo.

5726

Serie composta da lampade da tavolo, terra e a morsetto in metallo verniciato grigio. Braccio flessibile e diffusore orientabile.

P.5744

Lampada fluorescente da tavolo, struttura in metallo cromato, diffusore orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	On/Off icon
P.5724		Ø 15 - h.52 - S.33	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.5725		Ø 16.5 - h.62 - S.43	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
T.5725		Ø 25 - h.162 - S.80	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
M.5726		Ø 10 - h.52 - S.42	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.5726		Ø 14 - h.39 - S.25	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
T.5726		Ø 22 - h.162 - S.50	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.5744		Ø 18 - h.60	1x9W GX53	L.810-9		20	X	II	



LAMPADE DA TAVOLO

P.5614

Lampada da tavolo alogena orientabile, 12V 50W, corredata di interruttore a doppia intensità luminosa.

P.5723

Lampada da tavolo orientabile; struttura in metallo con diffusore e base in policarbonato colorato.

P.5736

Lampada da tavolo alogena 230V/40W, struttura in metallo cromato con parabola orientabile in alluminio anodizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
P.5614	AR-BLU-GR-V	L.17 - h.55	1x50W GY6,35	L.212-50	Ⓛ	X	X	II	
P.5723	AL-AR-BLU-CRI-G-N-R-V	L.16 - h.45	1x7W E14	L.941-7	Ⓛ		X	II	
P.5736	BLU-GR-N-R-V	L.12.5 - h.42	1x33W G9	L.213-33	Ⓛ		X	II	



LAMPADE DA TAVOLO

LAMPADE DA TAVOLO

P.5607

Lampada da tavolo alogena, struttura in metallo verniciato e diffusore orientabile in ceramica.

P.5608

Lampada da tavolo alogena, struttura in metallo verniciato e diffusore orientabile in vetro blu o satinato.

P.5615

Lampada da tavolo alogena, struttura in metacrilato trasparente e colorato, diffusore regolabile ed orientabile.

P.6151

Lampada da tavolo con luce a led e alimentatore integrato. Struttura in metallo verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
P.5607	GR-N	Ø 7 - h.40 - S.43	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5608	BLU-SAT	Ø 7 - h.40 - S.43	1x35W GY6,35	L.212-35	☹	X	20	X	II
P.5615	AL-AR-BLU-CRI	L.54 - h.46	1x14W G4	L.204-14	☹	X	20	X	II
P.6151	AR-AZ-B-GR-N-V	Ø 11.5 - h.40	18x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II
P.6180	AR-B-GR-N-V	L.16 - h.54	18x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II
P.6182	AR-B-GR-N-V	Ø 15 - h.50	12x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II

P.6180-P.6182

Lampada da tavolo in metallo cromato e particolari in policarbonato colorato. Corpo illuminante a led con alimentatore integrato.



LAMPADE DA TAVOLO

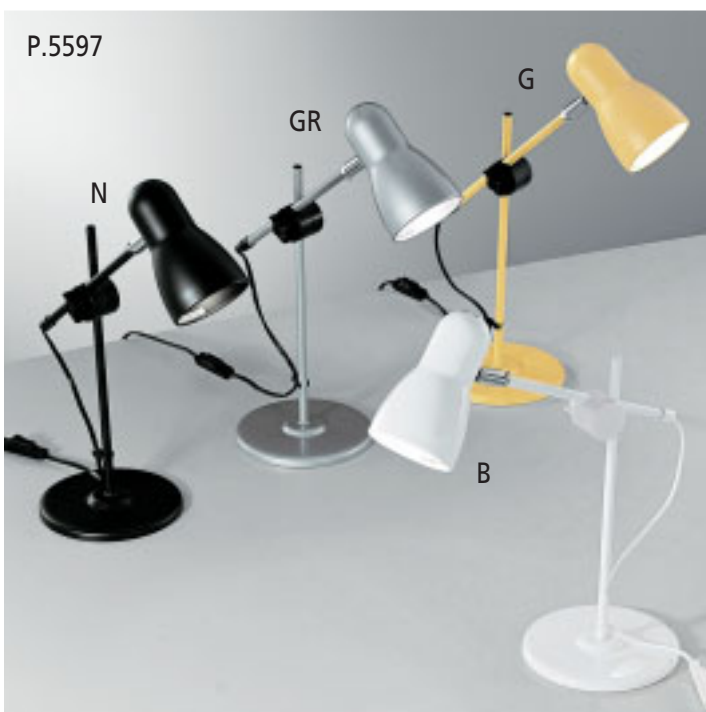
M.40

Lampada a pantografo in metallo laccato, riflettore orientabile e fissaggio a morsetto. MT.41 attacco a parete. MT.42 griglia di protezione.

M.5526-P.5526

Lampada da tavolo e a morsetto orientabile; struttura in metallo in 5 varianti colore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Energy class	Other icons
M.40	AV-B-GR-N	Ø 16.5 - h.107 - S.108	1x15W E27	L.960-15		20	X	I
MT.41	AV-B-GR-N	attacco a parete per M.40						
MT.42		Ø 16.5 - griglia di protezione per M.40						
M.5526	B-CR-GR-N-R	Ø 13 - h.90	1x15W E27	L.960-15		20	X	II
P.5526	B-CR-GR-N-R	Ø 13 - h.90	1x15W E27	L.960-15		20	X	I



LAMPADE DA TAVOLO

P.5594-P.5595

Serie di lampade da tavolo, struttura orientabile in metallo laccato.

P.5596-P.5597

Serie di lampade da tavolo, struttura orientabile in metallo laccato.

P.5612

Lampada da tavolo, riflettore in metallo laccato o nichelato, braccio flessibile ed orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Energy Class	Other Icons
P.5594	B-G-GR-N	L.25 - h.45	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X II	Other Icons
P.5595	B-G-GR-N	L.20 - h.36	1x7W E27	L.942-7	Light Bulb Icon	20	X II	Other Icons
P.5596	B-G-GR-N	L.25 - h.35	1x7W E14	L.941-7	Light Bulb Icon	20	X II	Other Icons
P.5597	B-G-GR-N	L.33 - h.46	1x7W E27	L.942-7	Light Bulb Icon	20	X II	Other Icons
P.5612	B-GR-N-NO	Ø 22 - h.30	1x7W E27	L.942-7	Light Bulb Icon	20	X II	Other Icons





A.3583



A.3584-24



A.3585

CALAMITATA



A.3589

A.3588

CALAMITATA

LAMPADE DA TAVOLO

3583-3584-3589

Serie di lampade orientabili, fissaggio con viti per tavoli o apparecchi industriali; corredate di trasformatore 12V. La versione A.3584-24 è predisposta per alimentazione diretta.

A.3585-A.3588

Lampada orientabile, fissaggio con viti per tavoli o apparecchi industriali con trasformatore 12V. Riflettore interno e protezione della sorgente luminosa, con vetro pirex.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
A.3583		L.60 - h.90 - S.10	1x50W GY6,35	L.212-50	☐	65	X	I	
A.3584-24		L.70 - h.100	1x50W GY6,35	L.224-50	☐	X 65	X	III	
A.3585		Ø 10 - h.28 - S.13	1x50W GY6,35	L.224-50	☐	X 65	X	III	
A.3588		Ø 14 - h.30 - S.25	1x50W GY6,35	L.224-50	☐	X 65	X	III	
A.3589		Ø 14 - h.40 - S.90	1x50W GY6,35	L.212-50	☐	65	X	I	

IMPORTANTE

Le serie 3583, 3584, 3585, 3588 e 3589 sono conformi al D.P.R.-N. 547 27/4/55 norma impiantistica, D.L.Vo 626/94 sicurezza negli ambienti di lavoro, CEI 44-5 sicurezza macchinario. Particolarmente indicate per macchine utensili e tavoli da lavoro.



M.32-GR

AV B GR



M.3592



MT.3591



Esempio di applicazione

LAMPADE DA TAVOLO

LAMPADE DA TAVOLO

M.32

Lampada a pantografo con morsetto, struttura in metallo laccato, riflettore orientabile, dotata di lente (diam. cm 12) ingrandimento a 3 diottrie; corredata di gruppo e lampada circolare fluorescente.

MT.3591

Kit lente di ingrandimento, con fissaggio a calamita.

M.3592

Lampada a pantografo con morsetto, struttura in metallo laccato e riflettore orientabile; corredata di gruppo e lampade fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Other
M.32	AV-B-GR	Ø 23 - S.120	1x22W G10q	L.500-22	☉	X 20	X I	
MT.3591		Ø 6 - S.20						
M.3592		L.110 - h.80	2x15W G13	L.501-15	☉	X 20	X I	



LAMPADE DA TAVOLO

P.5603

Lampada da tavolo in metallo con 3 finiture e diffusore in vetro satinato, corredata di dimmer a tocco: sfiorando la lampada sulla base si può variare l'intensità luminosa, dall'accensione fino allo spegnimento.

P.5721

Lampada da tavolo alogena in metallo cromato o nichelato e diffusore in vetro satinato.

5730-5731-5732

Serie di lampade da tavolo e da terra, struttura in metallo nichelato e diffusori in vetro bianco satinato. Le lampade da tavolo, sono corredate di dimmer a tocco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
P.5603	CR-NO-OL	Ø 30 - h.37	2x40W E14	L.31-40		20	X	II	X
P.5721	CR-NO	Ø 12 - h.16	1x33W G9	L.213-33		20	X	II	
P.5730		Ø 20 - h.46	2x40W E14	L.11-40		20	X	II	X
T.5730		Ø 20 - h.145	2x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.5731		Ø 25 - h.26	2x40W E14	L.11-40		20	X	II	X
T.5731		Ø 25 - h.145	2x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.5732		Ø 25 - h.51	1x60W E27	L.1-60		20	X	II	X
T.5732		Ø 25 - h.145	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	



3400-15



3400-10



T.2217-50

T.2217-40

T.2217-30



P.3400-15



P.3400-10



LAMPADE DA TAVOLO

LAMPADE DA TAVOLO

T.2217

Lampade da terra in policarbonato a forma di cubo, utili come piano di appoggio per oggetti fino ad un peso max. di 80 kg.

3400

Plafoniera e lampada da tavolo, struttura in metallo e diffusore in vetro bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Touch Icon	Eye Icon
T.2217-30		L.30 - h.31 - S.30	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
T.2217-40		L.40 - h.41 - S.40	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
T.2217-50		L.50 - h.51 - S.50	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
3400-10		L.11 - h.12	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
3400-15		L.16 - h.16	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.3400-10		L.11 - h.12	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.3400-15		L.16 - h.16	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	



LAMPADE DA TAVOLO

P.1925-P.1928

Lampada da tavolo in ceramica decorata, con diffusore in Shantung.

P.1956

Lampada da tavolo, base in ceramica e paralume in seta.

P.1976-P.1980

Lampada da tavolo in ceramica decorata, con diffusore in seta.

P.9701

Lampada da tavolo, struttura in ceramica colorata e diffusore in tinta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	Other icon
P.1925-30		Ø 35 - h.41.5	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.1925-45		Ø 45.5 - h.60	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.1928-20		Ø 20 - h.30	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.1928-35		Ø 35 - h.41	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.1956-30		Ø 31 - h.42	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.1956-45		Ø 45 - h.60	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.1976-60		Ø 60.5 - h.92	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
P.1980		Ø 60.5 - h.84	1x25W E27	L.960-25		20	X	II	
P.9701-25	AR-B-V	Ø 23 - h.32 - F.16	1x11W E14	L.939-11		20	X	II	
P.9701-40	AR-B-V	Ø 39 - h.58 - F.27	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	



LAMPADE DA TAVOLO

LAMPADE DA TAVOLO

P.1929

Lampada da tavolo in legno con finitura in foglia oro o foglia argento, diffusore in Shantung.

P.1985

Lampada da tavolo in legno con finitura in foglia argento, con paralume Shantung.

P.1986

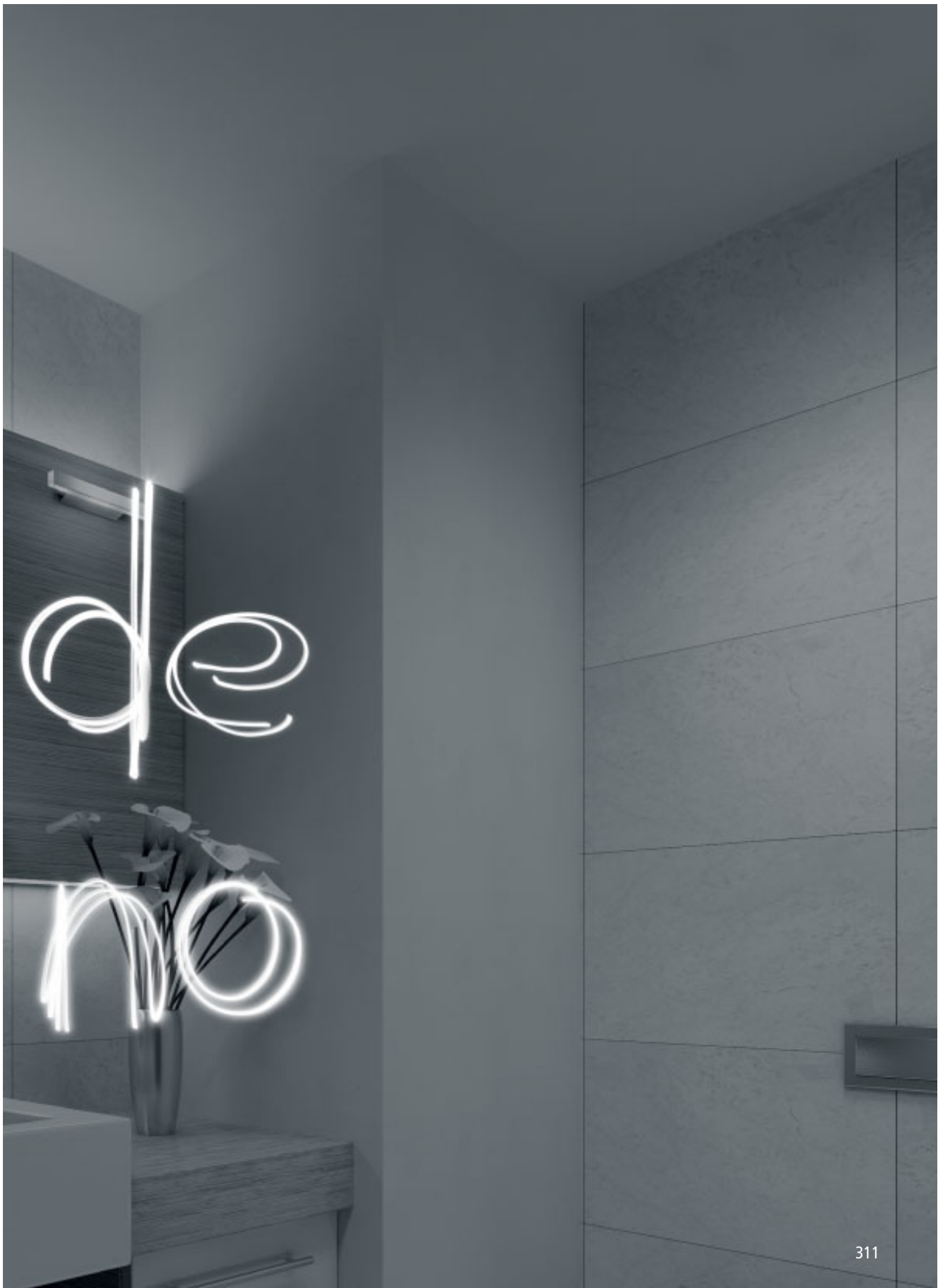
Lampada da tavolo in legno con finitura in foglia oro, con paralume modello pergamena.

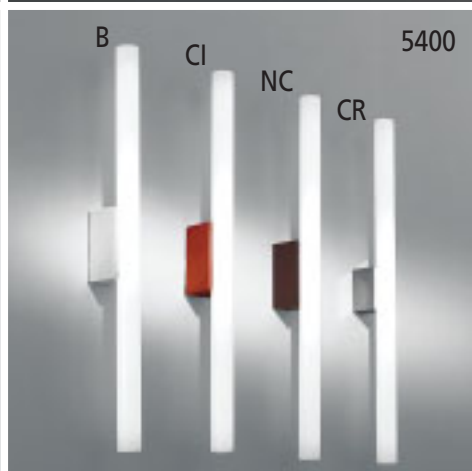
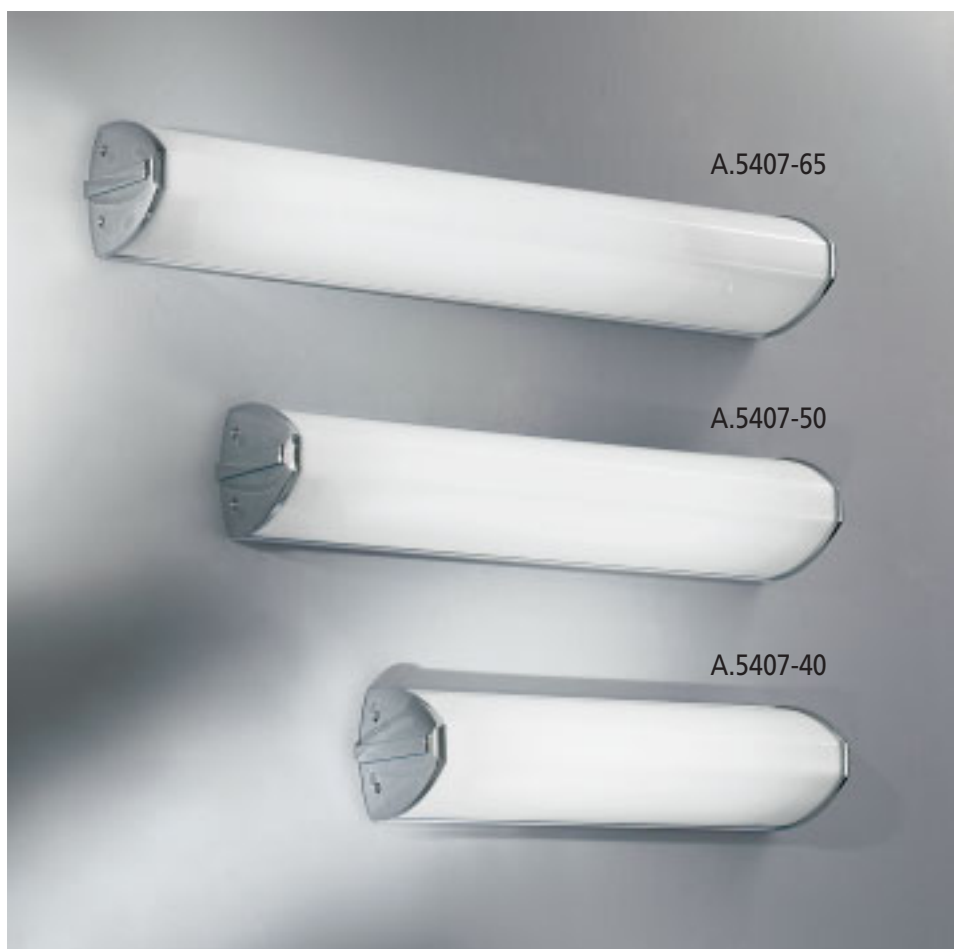
P.2027

Lampada da tavolo in cristallo, struttura in metallo cromato e paralume in mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
P.1929	ARG-OR	Ø 22 - h.34.5	1x7W E14	L.941-7		20	X	II	
P.1985-25		Ø 25 - h.46	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.1985-45		Ø 45 - h.59	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.1986-25		Ø 26 - h.43	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.1986-40		Ø 40 - h.69	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.2027-50		Ø 32 - h.48	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
P.2027-65		Ø 45 - h.65	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	
P.2027-75		Ø 51 - h.73	1x20W E27	L.960-20		20	X	II	







LAMPADE DA BAGNO

5400

Lampada da parete o plafone con lampadina linestra opale. 4 finiture disponibili per il portalampe.

A.5406

Plafoniera o lampada da parete con struttura in acciaio cromato e lampadina linestra opale.

A.5407

Lampada fluorescente da parete, con diffusori in plexiglass opale e tappi di chiusura in termoplastica cromata.

A.9704

Reglette fluorescente per specchio, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5400	B-CI-CR-NC	Ø 4 - L.50 - S.6	1x60W S14D	L.507-60		X	20	X	II
A.5406-50		Ø 6 - h.52 - S.6.5	1x60W S14S	L.508-60		X	20	X	II
A.5406-100		Ø 6 - h.105 - S.6.5	1x120W S14S	L.508-120		X	20	X	II
A.5407-40		L.38 - h.10 - S.10	1x24W 2G11	L.804-24			44	X	I
A.5407-50		L.50 - h.10 - S.10	1x36W 2G11	L.804-36			44	X	I
A.5407-65		L.61 - h.10 - S.10	1x40W 2G11	L.804-40			44	X	I
A.9704-65		L.65 - h.11 - S.6	1x24W G5	L.505-24			20	X	I
A.9704-95		L.95 - h.11 - S.6	1x39W G5	L.505-39			20	X	I



LAMPADE DA BAGNO

LAMPADE DA BAGNO

5040

Specchi con due fasce satiniate di mm.4, molati a 45°, dotati di due corpi illuminanti fluorescenti, installati sul retro della struttura.

8806

Lampada fluorescente da parete, in metallo cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

8807

Serie di lampade da parete in metallo cromato e diffusore in vetro sabbato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5040-60		L.60 - h.60 - S.3.5	2x13W G5	L.505-13		20	X	II	
5040-80		L.60 - h.80 - S.3.5	2x13W G5	L.505-13		20	X	II	
A.8806		L.60.5 - h.14 - S.18	1x24W G5	L.505-24		20	X	I	
A.8807-10		L.14 - h.9.5 - S.7	1x15W E14	L.939-15		20	X	I	
A.8807-35		L.34 - h.9.5 - S.7	2x15W E14	L.939-15		20	X	I	
A.8807-60		L.62 - h.9.5 - S.7	4x15W E14	L.939-15		20	X	I	



LAMPADE DA BAGNO

A.368

Lampada da parete alogena in metallo laccato o ottonato e cromato con diffusore orientabile.

A.2708

Lampada da parete o soffitto, struttura in metallo laccato o ottonato con diffusore in vetro bianco o satinato.

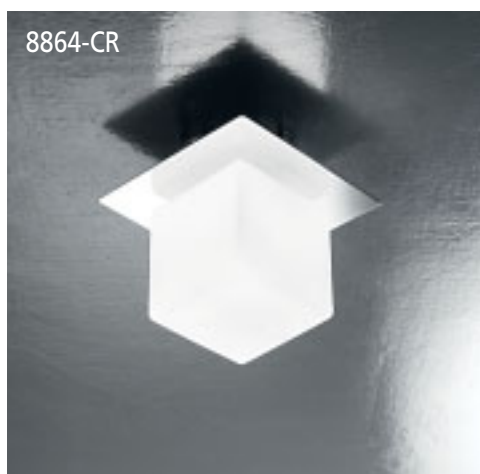
2710

Lampada da parete, struttura in metallo laccato, cromato e ottonato con diffusore in vetro temperato satinato.

8865

Lampada alogena da parete, applicabile anche a soffitto; struttura in metallo cromato e diffusore in vetro.

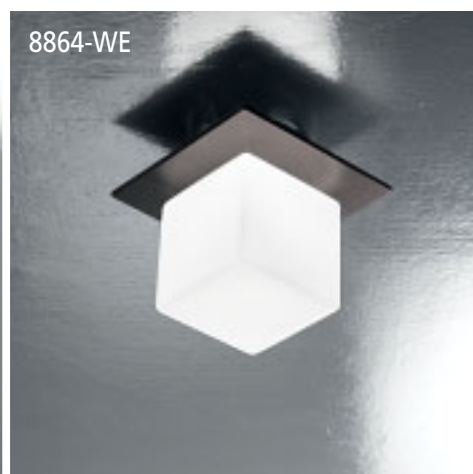
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.368	CR-N-OL	L.15 - h.6 - S.25	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
A.2708-1	CR-N-OL	L.34 - h.8 - S.9	2x7W E14	L.941-7		20	X	II	
A.2708-2	CR-N-OL	L.60 - h.8 - S.9	4x7W E14	L.941-7		20	X	II	
A.2710	CR-N-OL	L.34 - h.5 - S.15	1x80W R7S	L.320-80		20	X	I	
8865-1		L.8.5 - h.8.5 - S.12	1x33W G9	L.213-33		44	X	II	
8865-3		L.57 - h.8.5 - S.13.5	3x33W G9	L.213-33		44	X	II	



8864-CR



8864-N



8864-WE



4512



A.4512-5

A.4512-3



A.4513



A.4512-1



LAMPADE DA BAGNO

LAMPADE DA BAGNO

4512-4513

Serie di lampade alogene, a tensione di rete 230V, da plafone e da parete; struttura in metallo cromato e diffusore a cubo, in vetro satinato bianco.

8864

Serie di plafoniere, applicabili anche a parete, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
4512		L.34 - h.10	4x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	40	X	I
A.4512-1		L.13.5 - h.10 - S.9	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	44	X	I
A.4512-3		L.37.5 - h.7 - S.11.5	3x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	44	X	I
A.4512-5		L.62 - h.10 - S.12	5x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	44	X	I
A.4513		L.8 - h.7 - S.10	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	44	X	I
8864	CR-N-WE	L.12.5 - h.12.5 - S.11.5	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	44	X	II





LAMPADE DA BAGNO

4717-4718

Serie di lampade alogene, predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore a copertura del corpo, in vetro pirex satinato.

4725-4726

Serie di lampade alogene, predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

4727-4728

Serie di lampade alogene, predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4717		L.23 - h.9 - S.11	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.4718		L.41 - h.9 - S.11	4x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.4725		L.20 - h.10 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4726		L.39 - h.10 - S.14	2x48W R7S	L.379-48		20	X	II	
A.4727		L.20 - h.9.5 - S.12.5	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4728		L.34 - h.9.5 - S.12.5	2x80W R7S	L.379-80		20	X	II	



LAMPADE DA BAGNO

4708-4709

Serie di lampade da parete, alogene, con struttura in ottone cromato e diffusore a copertura del corpo lampada, in vetro pirex satinato.

4710-4711

Serie di lampade da parete, alogene, con struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

4712-4714-4716

Serie di lampade da parete, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

4713-4715

Serie di lampade da parete, struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4708		L.23 - h.3 - S.9	2x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.4709		L.41 - h.3 - S.9	4x33W G9	L.213-33		20	X	II	
A.4710		L.20 - h.5 - S.8	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4711		L.39 - h.5 - S.8	2x48W R7S	L.379-48		20	X	II	
A.4712		L.20 - h.10 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4713		L.34 - h.10 - S.12	2x80W R7S	L.379-80		20	X	II	
A.4714		L.20 - h.4 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
A.4715		L.34 - h.4 - S.12	2x80W R7S	L.379-80		20	X	II	
A.4716		L.20 - h.5 - S.8	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	



LAMPADE DA BAGNO

5803-5804

Serie di lampade alogene da parete, plafone o incasso in metallo cromato e vetro diffondente parzialmente satinato.

8804

Lampada da parete/specchio in metallo cromato e diffusore in vetro pirex satinato e serigrafato. La basetta della lampada, può essere rimossa per un'installazione a filo specchio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	Ⓢ
5803-2		L.27 - h.18 - S.22.5	4x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.5803-1		L.10 - h.16.2 - S.11.5	1x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.5803-2		L.22.5 - h.10 - S.11.5	2x33W G9	L.213-33		44	X	II	
5804		Ø 4.5 - h.12 - F.2.7	1x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.5804		L.22.5 - h.15.5 - S.18.5	2x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.8804		L.24 - h.3.5 - S.13	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	

LAMPADE DA BAGNO



LAMPADE DA BAGNO

A.4260-A.4262

Serie di lampade da parete, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro satinato.

4261-4263

Lampade in metallo cromato e diffusori in vetro satinato. Sono predisposte per il fissaggio dietro lo specchio.

A.4264-A.4265

Serie di lampade da parete e plafoniera, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
A.4260		L.39 - h.10 - S.13	4x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4261		L.39 - h.11 - S.8.5	4x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4262		L.22 - h.9.5 - S.12	2x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4263		L.22 - h.9.5 - S.13	2x33W G9	L.213-33		20	X	II
4264		Ø 36 - h.22	3x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4264-1		L.7 - h.22 - S.7	1x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4264-2		L.38 - h.4.5 - S.7	2x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4265-1		L.4.5 - h.16.5 - S.7	1x33W G9	L.213-33		20	X	II
A.4265-2		L.23.5 - h.9.5 - S.15	2x33W G9	L.213-33		20	X	II

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



LAMPADE DA BAGNO

A.3102-A.3103

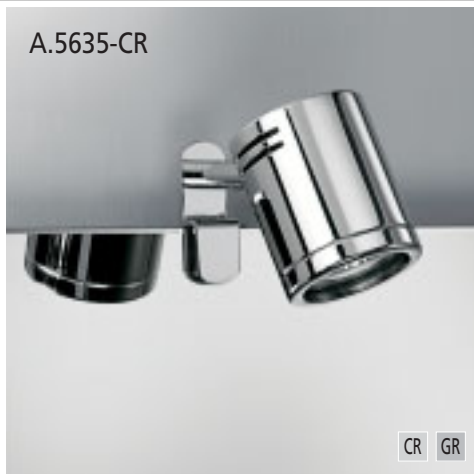
Lampada da parete e da specchio in metallo cromato e vetro diffondente parzialmente satinato.

4515-4516-4517

Lampada alogena a tensione di rete 230V, con attacco a basetta per il fissaggio a muro o con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio. Struttura in metallo cromato e diffusore cilindrico in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3102-1		L.3 - h.27 - S.8	1x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.3102-2		L.47 - h.3 - S.7.5	2x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.3103		L.3 - h.25.5 - S.5.5	1x33W G9	L.213-33		44	X	II	
A.4515-25		L.26 - h.4 - S.8	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.4515-50		L.60 - h.4 - S.8	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.4516		Ø 3 - h.25.5 - S.8	1x33W G9	L.213-33		44	X	I	
A.4517		Ø 3 - h.25.5 - S.6	1x33W G9	L.213-33		44	X	I	

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



LAMPADE DA BAGNO

A.3026-A.3027

Lampade da parete alogene in metallo cromato o verniciato grigio e diffusore cilindrico satinato. Art. A.3027 predisposto per aggancio diretto a specchio.

3352-5635-5739

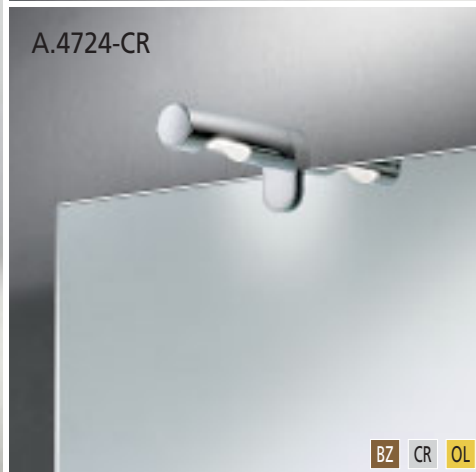
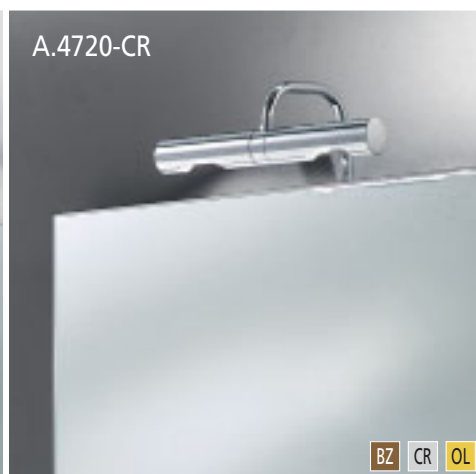
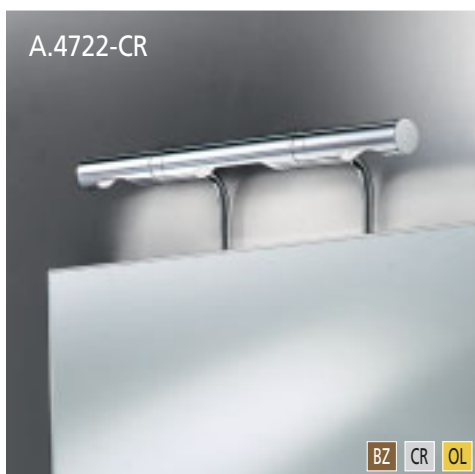
Lampada alogena a tensione di rete 230V, con attacco a basetta per il fissaggio a muro o con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio (spessore max 5mm). Struttura in metallo cromato o verniciato grigio.

5642-5695

Lampada alogena a tensione di rete 230V, con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio (spessore max mm.5); struttura in metallo cromato o nichelato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.3026	CR-GR	L.25 - h.17 - S.24	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.3027	CR-GR	L.24 - h.14.5 - S.26	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
3352		Ø 4 - S.7	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.3352		Ø 4 - L.9 - S.7	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.5635	CR-GR	Ø 6 - S.14	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.5642-1		L.11 - S.15	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5695		Ø 4 - S.17	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5739-1		L.9 - h.11 - S.14	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



LAMPADE DA BAGNO

4719-4721-4723

Serie di lampade da parete alogene, in ottone; finiture cromo, oro e bronzo.

4720-4722

Serie di lampade alogene in ottone da installare dietro a specchi o quadri; finiture cromo, oro e bronzo.

4724

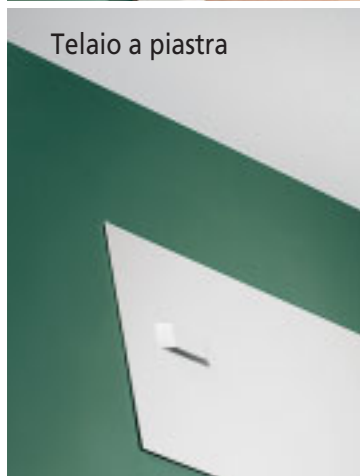
Lampada alogena in ottone, da installare direttamente su specchi o quadri; finiture cromo, oro e bronzo. Spessore massimo dello specchio, mm.5.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.4719	BZ-CR-OL	L.22 - h.9 - S.13.5	2x33W G9	L.213-33	20	X	II	
A.4720	BZ-CR-OL	L.22 - h.12 - S.13.5	2x33W G9	L.213-33	20	X	II	
A.4721	BZ-CR-OL	L.40 - h.9 - S.14.5	4x33W G9	L.213-33	20	X	II	
A.4722	BZ-CR-OL	L.40 - h.12 - S.13.5	4x33W G9	L.213-33	20	X	II	
A.4723	BZ-CR-OL	Ø 7 - S.13	1x33W G9	L.213-33	20	X	II	
A.4724	BZ-CR-OL	Ø 3 - S.12	1x33W G9	L.213-33	20	X	II	

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



Telaio tradizionale

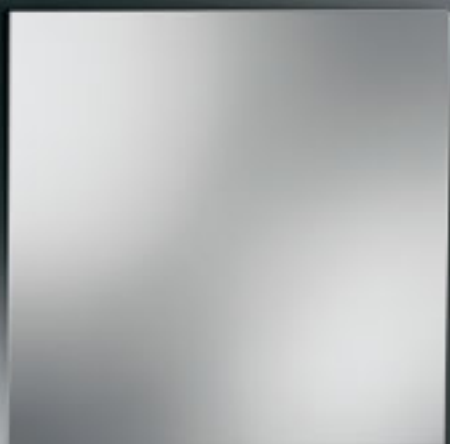


Telaio a piastra



Telaio inox

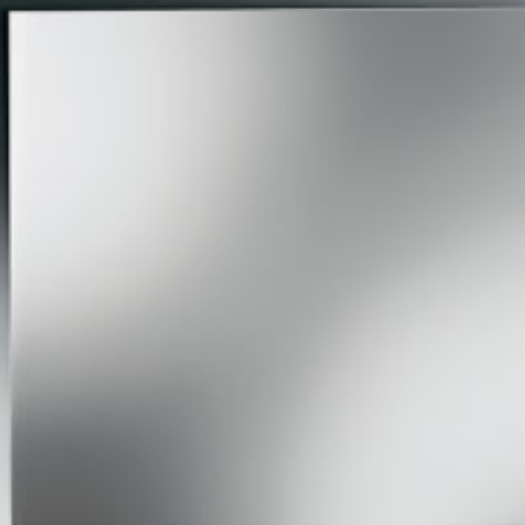
5026-60 Telaio tradizionale
5036-60 Telaio inox



5029 Telaio tradizionale
5039 Telaio inox



5026-80 Telaio tradizionale
5036-80 Telaio inox



5028 Telaio tradizionale
5038 Telaio inox



LAMPADE DA BAGNO

5026-5028-5029

Serie di specchi ornamentali, spessore di 4 mm, molati a 45°; fissaggio a parete con telaio tradizionale a scomparsa, al quale è possibile applicare dei faretti sul bordo.

5036-5038-5039

Serie di specchi ornamentali, spessore di 4 mm, molati a 45°; fissaggio a parete con telaio a vista in acciaio inox.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5026-60		L.60 - h.60							
5026-80		L.80 - h.80							
5028		L.60 - h.80							
5029		L.45 - h.100							
5036-60		L.60 - h.60							
5036-80		L.80 - h.80							
5038		L.60 - h.80							
5039		L.45 - h.100							



LAMPADE DA BAGNO

5010-5015-5017

Serie di specchi ornamentali a filo lucido, attacco a parete con telaio a piastra, spessore 4 mm.

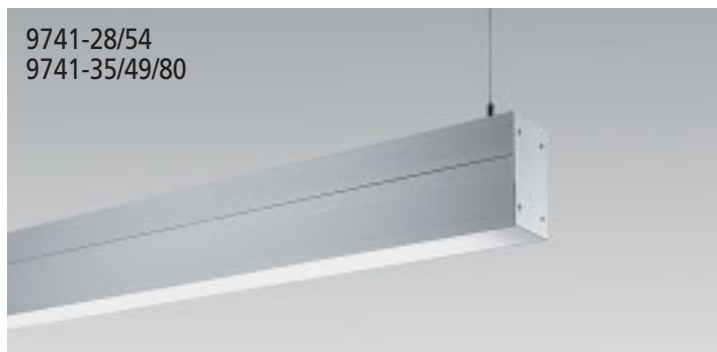
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊞
5010		L.50 - h.49							
5015-60		Ø 60							
5015-80		Ø 80							
5017		L.60 - h.80							



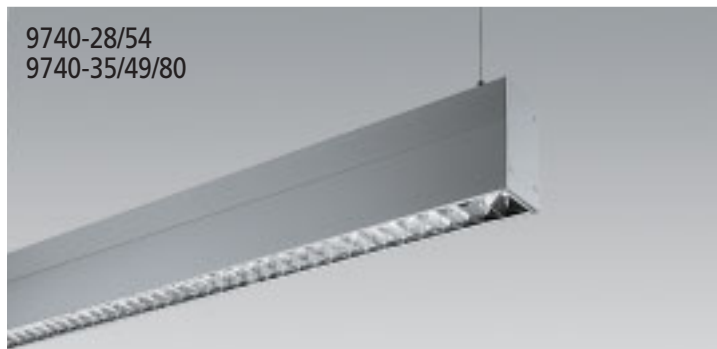
LAMPADE DA BAGNO







9741-28/54
9741-35/49/80



9740-28/54
9740-35/49/80



9744-28/54
9744-35/49/80



9743-28/54
9743-35/49/80



Testata terminale per serie 9740-9741.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9740		L.7.9 - h.14.6



Testata terminale per serie 9743-9744.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9743		L.7.9 - h.9



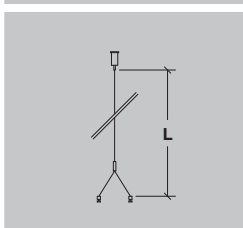
Accessorio per il collegamento di 2 apparecchi a fila continua, per serie 9740-9741.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9742		L.4 - h.1.5



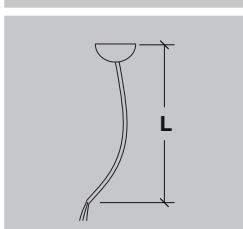
Accessorio per il collegamento di 2 apparecchi a fila continua, per serie 9743, 9744, 9746, 9747, 9748.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9745		L.4 - h.1.5



Sospensione con cavo acciaio lunghezza cm 200, per serie 9740-9741.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9741		h.200



Sospensione con cavo acciaio lunghezza cm 200, per serie 9743-9744.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9744		h.200

Cavo di alimentazione trasparente 3x1,5 mmq, completo di rosone bianco; lunghezza cm.300

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9749		h.300 CAVO 3x1,5

Cavo di alimentazione trasparente 4x1,5 mmq, completo di rosone bianco; lunghezza cm.300

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9749-2		h.300 CAVO 4x1,5

LUCE TECNICA

9740

Apparecchio bilampada in alluminio estruso a luce diretta/indiretta, con ottica dark-light a bassa luminanza, cablato in doppia accensione. Installabile a sospensione.

9741

Apparecchio bilampada in alluminio estruso a luce diretta/indiretta, con schermo opale cablato in doppia accensione. Installabile a sospensione.

9743

Apparecchio monolampada in alluminio estruso a luce diretta con ottica dark-light a bassa luminanza. Installabile a plafone e a sospensione.

9744

Apparecchio monolampada in alluminio estruso a luce diretta con schermo opale. Installabile a plafone e a sospensione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
9740-28/54		L.122 - h.14.6 - S.7.9	2x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
9740-35/49/80		L.152 - h.14.6 - S.7.9	2x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
9741-28/54		L.122 - h.14.6 - S.7.9	2x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
9741-35/49/80		L.152 - h.14.6 - S.7.9	2x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
9743-28/54		L.122 - h.9 - S.7.9	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
9743-35/49/80		L.152 - h.9 - S.7.9	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
9744-28/54		L.122 - h.9 - S.7.9	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
9744-35/49/80		L.152 - h.9 - S.7.9	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	

9747-14/24
9747-28/54
9747-35/49/80



9746-14/24
9746-28/54
9746-35/49/80



9748-28/54
9748-35/49/80



Testata terminale per serie 9746-9747.



CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9746		L.3.8 - h.8

Testata terminale per serie 9748.

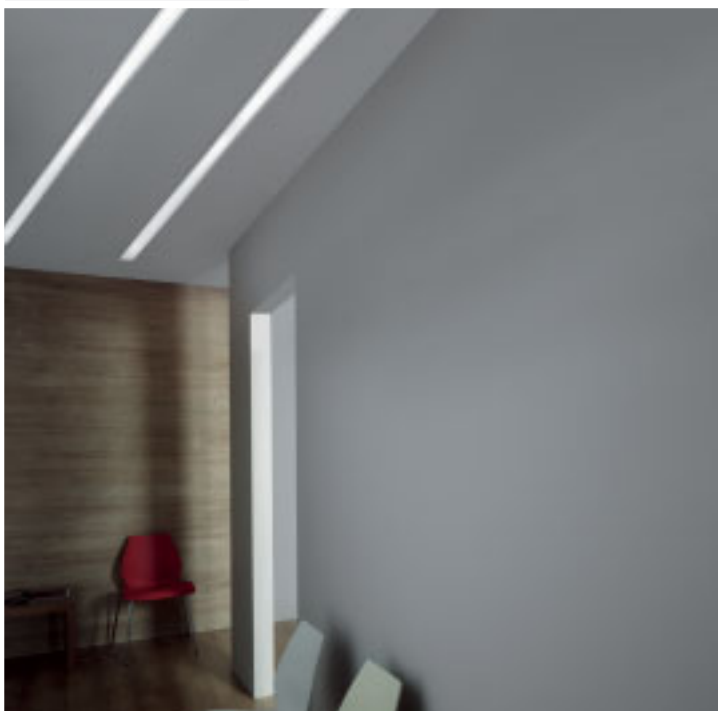


CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9748		L.10.4 - h.9

Accessorio per il collegamento di 2 apparecchi a fila continua, per serie 9743, 9744, 9746, 9747, 9748.



CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.9745		L.4 - h.1.5



LUCE TECNICA

9746

Apparecchio in alluminio estruso da incasso monolampada, dal profilo di larghezza estremamente contenuto, con ottica dark-light a bassa luminanza in alluminio speculare.

9747

Apparecchio in alluminio estruso da incasso monolampada, dal profilo di larghezza estremamente contenuto, con schermo opale.

9748

Apparecchio monolampada da incasso, in alluminio estruso a luce diretta, con lampade sovrapposte e diffusore opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
9746-14/24		L.59.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x24W G5	L.505-24	⇒	20	X	I	
9746-28/54		L.119.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
9746-35/49/80		L.149.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
9747-14/24		L.59.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x24W G5	L.505-24	⇒	40	X	I	
9747-28/54		L.119.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x54W G5	L.505-54	⇒	40	X	I	
9747-35/49/80		L.149.5 - h.5.6 - S.11.7 - F.4.8	1x80W G5	L.505-80	⇒	40	X	I	
9748-28/54		L.107.8 - h.10.4 - S.13 - F.9	1x54W G5	L.505-54	⇒	40	X	I	
9748-35/49/80		L.137.8 - h.10.4 - S.13 - F.9	1x80W G5	L.505-80	⇒	40	X	I	



3991-24
3991-39
3991-54
3991-80



Testata di chiusura in alluminio anodizzato per serie 3991 e 8104.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.3991		L.4 - h.6.5



Testata di chiusura per serie 8106 e 8107.

Senza ingresso alimentazione.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8106		L.6.5 - h.6

Con ingresso alimentazione.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8107		L.6.5 - h.6



8104-24
8104-39
8104-54
8104-80



Kit sospensione soffitto, con cavo lunghezza cm.200, per serie 3991, 3995, 8104, 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3997		CAVO CM.200



8106-24
8106-39
8106-54
8106-80



Kit alimentazione con cavo 3x0,75 lunghezza 2 metri; per serie 3991, 3995, 8104 e 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8104		CAVO CM.200



Attacco statico a soffitto, per serie 3991, 3995, 8104, 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3998		



8107-24
8107-39
8107-54
8107-80



Raccordo lineare interno, per serie 3991, 3995, 8104, 8106, 8107, 8108, 8110 e 8111.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3994		

LUCE TECNICA

3991

Struttura fluorescente in alluminio anodizzato galvanicamente, diffusore in policarbonato.

8104

Struttura fluorescente in alluminio anodizzato galvanicamente, ottica dark-light.

8106

Struttura fluorescente ad incasso (dima di foratura 43x65), in alluminio anodizzato galvanicamente e diffusore in policarbonato.

8107

Struttura fluorescente ad incasso (dima di foratura 43x65), in alluminio anodizzato galvanicamente, ottica dark-light.

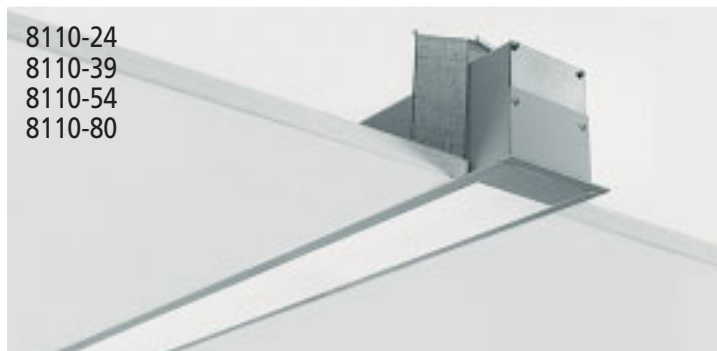
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	Ⓢ
3991-24		L.70 - h.4	1x24W G5	L.505-24	⇒	20	X	II	
3991-39		L.100 - h.4	1x39W G5	L.505-39	⇒	20	X	II	
3991-54		L.130 - h.4	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	II	
3991-80		L.160 - h.4	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	II	
8104-24		L.70 - h.4	1x24W G5	L.505-24	⇒	20	X	I	
8104-39		L.100 - h.4	1x39W G5	L.505-39	⇒	20	X	I	
8104-54		L.130 - h.4	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
8104-80		L.160 - h.4	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
8106-24		L.71 - h.4.3	1x24W G5	L.505-24	⇒	20	X	I	
8106-39		L.101 - h.4.3	1x39W G5	L.505-39	⇒	20	X	I	
8106-54		L.131 - h.4.5	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
8106-80		L.161 - h.4.3	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	
8107-24		L.71 - h.4.3	1x24W G5	L.505-24	⇒	20	X	I	
8107-39		L.101 - h.4.3	1x39W G5	L.505-39	⇒	20	X	I	
8107-54		L.131 - h.4.3	1x54W G5	L.505-54	⇒	20	X	I	
8107-80		L.161 - h.4.3	1x80W G5	L.505-80	⇒	20	X	I	



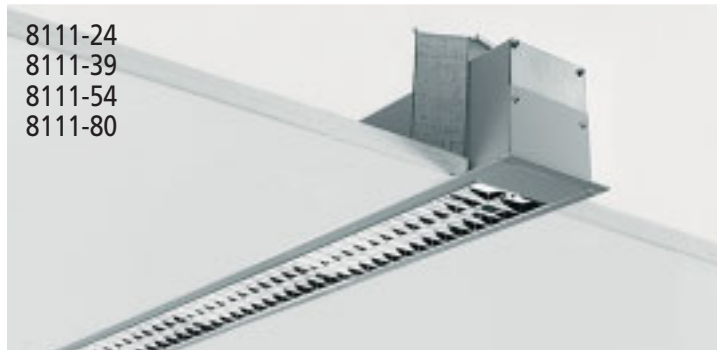
3995-24
3995-39
3995-54
3995-80



8108-24
8108-39
8108-54
8108-80



8110-24
8110-39
8110-54
8110-80



8111-24
8111-39
8111-54
8111-80



Testata di chiusura in alluminio anodizzato per serie 3995 e 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.3995		L.8.2 - h.12.5



Testata di chiusura per serie 8110 e 8111.

Senza ingresso alimentazione.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8110		L.11.2 - h.10.2

Con ingresso alimentazione.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8111		L.11.2 - h.10.2



Kit sospensione soffitto, con cavo lunghezza cm.200, per serie 3991, 3995, 8104, 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3997		CAVO CM.200



Kit alimentazione con cavo 3x0,75 lunghezza 2 metri; per serie 3991, 3995, 8104 e 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
MT.8104		CAVO CM.200



Attacco statico a soffitto, per serie 3991, 3995, 8104, 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3998		



Raccordo lineare interno, per serie 3991, 3995, 8104, 8106, 8107, 8108, 8110 e 8111.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3994		



Raccordo 90° in alluminio anodizzato, per serie 3995 e 8108.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
3999		

LUCE TECNICA

3995

Struttura fluorescente in alluminio anodizzato galvanicamente, diffusore in policarbonato.

8108

Struttura fluorescente in alluminio anodizzato galvanicamente, ottica dark-light.

8110

Struttura fluorescente ad incasso (dima di foratura 85x112), in alluminio anodizzato galvanicamente, diffusore in policarbonato.

8111

Struttura fluorescente ad incasso (dima di foratura 85x112), in alluminio anodizzato galvanicamente, ottica dark-light.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3995-24		L.60 - h.8.2	2x24W G5	L.505-24	☹	20	X	II	
3995-39		L.90 - h.8.2	2x39W G5	L.505-39	☹	20	X	II	
3995-54		L.120 - h.8.2	2x54W G5	L.505-54	☹	20	X	II	
3995-80		L.150 - h.8.2	2x80W G5	L.505-80	☹	20	X	II	
8108-24		L.60 - h.8.2	2x24W G5	L.505-24	☹	20	X	I	
8108-39		L.90 - h.8.2	2x39W G5	L.505-39	☹	20	X	I	
8108-54		L.120 - h.8.2	2x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	
8108-80		L.150 - h.8.2	2x80W G5	L.505-80	☹	20	X	I	
8110-24		L.61 - h.9	2x24W G5	L.505-24	☹	20	X	I	
8110-39		L.91 - h.9	2x39W G5	L.505-39	☹	20	X	I	
8110-54		L.121 - h.10.2	2x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	
8110-80		L.151 - h.10.2	2x80W G5	L.505-80	☹	20	X	I	
8111-24		L.61 - h.10.2	2x24W G5	L.505-24	☹	20	X	I	
8111-39		L.91 - h.10.2	2x39W G5	L.505-39	☹	20	X	I	
8111-54		L.121 - h.10.2	2x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	
8111-80		L.151 - h.10.2	2x80W G5	L.505-80	☹	20	X	I	



LUCE TECNICA

9502

Modulo fluorescente T5, struttura in alluminio e diffusore in policarbonato bianco; corredato di cavetti per sospensione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9502-21	B-GR-N	L.105 - h.15 - S.13.3	2x21W G5	L.505-21	☹	20	X	I	
9502-28	B-GR-N	L.135 - h.15 - S.13.3	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
9502-35	B-GR-N	L.165 - h.15 - S.13.3	2x35W G5	L.505-35	☹	20	X	I	



Griglia frangiluce in policarbonato metallizzato.

CODICE	APPLICAZIONI
9549-3	9502-21
9549-4	9502-28
9549-5	9502-35



Griglia frangiluce in policarbonato.

CODICE	APPLICAZIONI
9550-3	9502-21
9550-4	9502-28
9550-5	9502-35



Attacco a soffitto.

CODICE
9587



Raccordo lineare interno.

CODICE
9578



Raccordo 90° in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
9563	B-GR-N



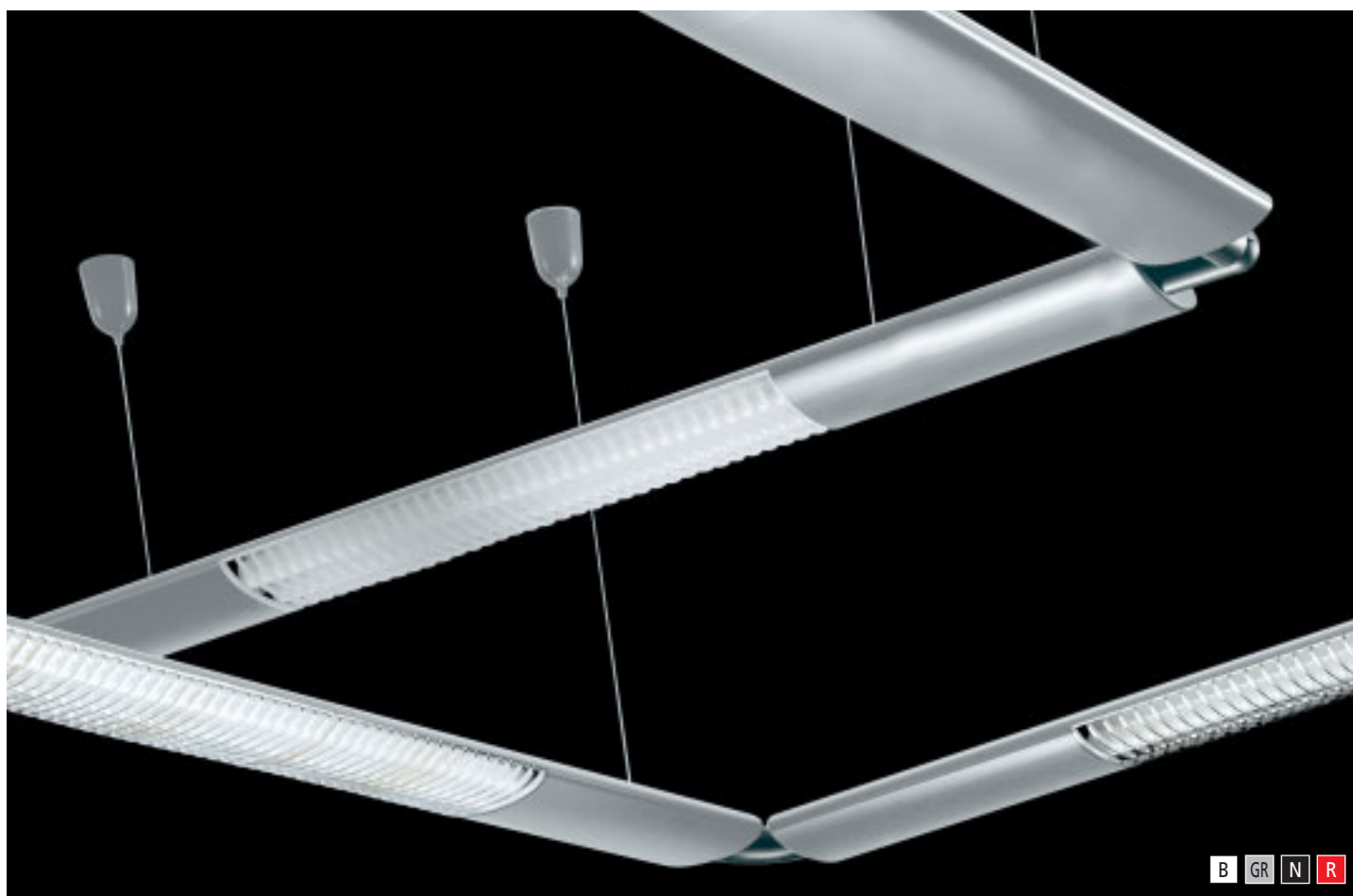
Raccordo "T" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
9564	B-GR-N



Raccordo "X" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
9565	B-GR-N



8501-18-N
8501-36-N
8501-58-N



VERSIONE EMERGENZA
8505-18-N
8505-36-N

8502-18-N
8502-36-N
8502-58-N



8500-40-N
8500-60-N
8500-80-N
8500-120-N
8500-220-N



LUCE TECNICA

8500

Modulo strutturale di compensazione in estruso di alluminio.

8501

Modulo cablato e rifasato per 1 lampada T8 L.501, reattore elettronico.

8502

Modulo cablato e rifasato per 2 lampade T8 L.501, reattore elettronico.

8505

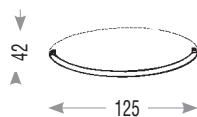
Modulo cablato e rifasato per 2 lampade T8 L.501. Versione in emergenza con gruppo EES

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
8500-40	B-GR-N-R	L.40 - h.12.5							
8500-60	B-GR-N-R	L.60 - h.12.5							
8500-80	B-GR-N-R	L.80 - h.12.5							
8500-120	B-GR-N-R	L.120 - h.12.5							
8500-220	B-GR-N-R	L.220 - h.12.5							
8501-18	B-GR-N-R	L.120 - h.12.5	1x18W G13	L.501-18	☹	20	X	I	
8501-36	B-GR-N-R	L.180 - h.12.5	1x36W G13	L.501-36	☹	20	X	I	
8501-58	B-GR-N-R	L.220 - h.12.5	1x58W G13	L.501-58	☹	20	X	I	
8502-18	B-GR-N-R	L.120 - h.12.5	2x18W G13	L.501-18	☹	20	X	I	
8502-36	B-GR-N-R	L.180 - h.12.5	2x36W G13	L.501-36	☹	20	X	I	
8502-58	B-GR-N-R	L.220 - h.12.5	2x58W G13	L.501-58	☹	20	X	I	
8505-18	B-GR-N-R	L.180 - h.12.5	2x18W G13	L.501-18	☹	20	X	I	
8505-36	B-GR-N-R	L.220 - h.12.5	2x36W G13	L.501-36	☹	20	X	I	



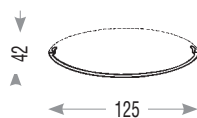
Griglia frangiluce in policarbonato metallizzato.

CODICE	DIMENSIONI	APPLICAZIONI
8549-2	L.125 - h.42	8501-18 8502-18 8505-18
8549-4	L.125 - h.42	8501-36 8502-36 8505-36
8549-5	L.125 - h.42	8501-58 8502-58



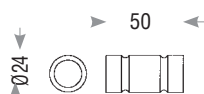
Griglia frangiluce in policarbonato bianco.

CODICE	DIMENSIONI	APPLICAZIONI
8550-2	L.125 - h.42	8501-18 8502-18 8505-18
8550-4	L.125 - h.42	8501-36 8502-36 8505-36
8550-5	L.125 - h.42	8501-58 8502-58



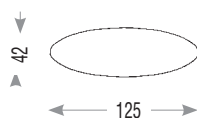
Schermo diffusore in metacrilato.

CODICE	DIMENSIONI	APPLICAZIONI
8551-2	L.125 - h.42	8501-18 8502-18 8505-18
8551-4	L.125 - h.42	8501-36 8502-36 8505-36
8551-5	L.125 - h.42	8501-58 8502-58



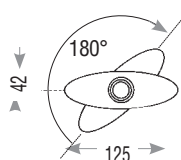
Raccordo lineare interno, serie 8501, 8502, 8505.

CODICE
8578



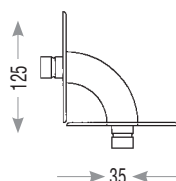
Testata di chiusura in materiale termoplastico predisposta per ingresso alimentazione, serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8570	B-N



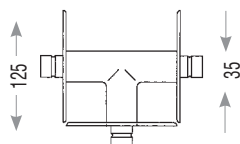
Raccordo lineare a rotazione in materiale termoplastico, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8572	B-N



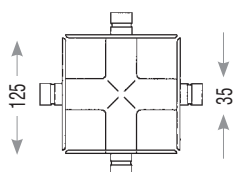
Raccordo 90° in materiale termoplastico, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8573	B-N



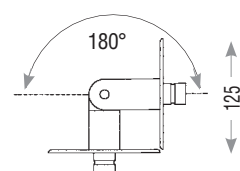
Raccordo "T" in materiale termoplastico, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8574	B-N



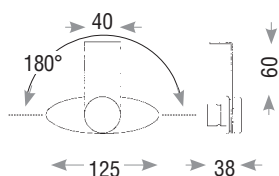
Raccordo "X" in materiale termoplastico, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8575	B-N



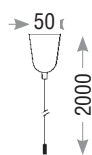
Raccordo snodato 90°-270° in materiale termoplastico, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8576	B-N



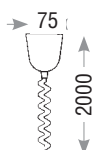
Testata di chiusura in materiale termoplastico, completa di staffa parete e soffitto, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8585	B-N



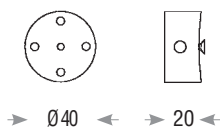
Kit sospensione soffitto. Cavo 2 m.

CODICE	COLORE
7122	B-GR-N-R



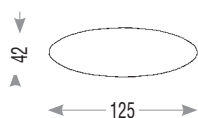
Kit per alimentazione sospensione. Cavo 3x1,5 mm² estensione 2 m.

CODICE	COLORE
7122-1	B-GR-N-R



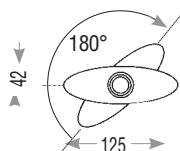
Attacco a soffitto, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8587	



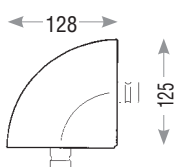
1. Testata di chiusura in pressofusione di alluminio predisposta per ingresso alimentazione, serie 8501, 8502, 8505.
2. Testata di chiusura in pressofusione di alluminio con ingresso alimentazione, serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
1 8560	B-GR-N-R
2 8561	B-GR-N



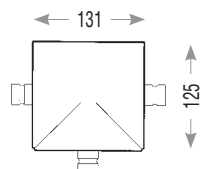
Raccordo lineare a rotazione in pressofusione di alluminio, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8562	B-GR-N-R



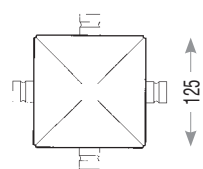
Raccordo 90° in pressofusione di alluminio, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8563	B-GR-N-R



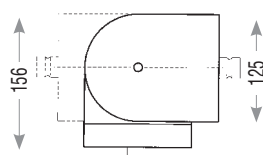
Raccordo "T" in pressofusione di alluminio, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8564	B-GR-N-R



Raccordo "X" in pressofusione di alluminio, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8565	B-GR-N-R



Raccordo snodato 90°-270° in pressofusione di alluminio, per serie 8501, 8502, 8505.

CODICE	COLORE
8566	B-GR-N-R



2284-70-GR



2284-70-B



7231-N

7231-B

B GR N



7212-70-N

7212-150-B

B N



A.7904



A.7905



A.7906

LUCE TECNICA

2284

Proiettore da parete, per grandi ambienti, struttura orientabile a luce indiretta, per lampade a ioduri metallici con lampada alogena di preaccensione-anti black out.

7212

Proiettore da parete alogeno orientabile, struttura in pressofusione di alluminio.

7231

Proiettore orientabile da parete con preaccensione alogena; diffusione luminosa superiore ed inferiore. Struttura in pressofusione di alluminio.

7904-7905-7906

Serie proiettori orientabili da parete, a luce indiretta; struttura in metallo verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Adjustable icon	Beam spread icon	Dimmer icon
2284-70	B-GR	L.32 - h.14 - S.43	1x70W RX7S 1x150 B15	L.311-70 L.315-150-PM		20	X	II	
7212-70	B-N	L.20 - h.9 - S.31	1x70W RX7S	L.311-70		40	X	I	
7212-150	B-N	L.20 - h.9 - S.31	1x150W RX7S	L.311-150		40	X	I	
7231	B-GR-N	L.26 - h.12 - S.48	1x150W RX7S 1x120 R7S	L.311-150 L.320-120		65	X	I	
A.7904		L.22 - h.18 - S.35.5	1x240W R7S	L.320-240		65	X	II	
A.7905		L.22 - h.18 - S.35.5	1x150W RX7S	L.311-150		65	X	II	
A.7906		L.22 - h.18 - S.35.5	2x42W GX24q-4	L.821-42		65	X	II	



B GR

LUCE TECNICA

7765

Proiettore con 5 led ad alta efficienza da 5W, con lenti focalizzanti 7°, adattabile al binario 7700; struttura in pressofusione di alluminio.

7785-7788

Faro da binario agli ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere. Corredato di accenditore per lampade agli ioduri ed adattatore per binario articolo 7700.

MT.7785

Sagomatore per articolo 7785.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
7765	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.11.4 - S.14.6	Led 5x5W		X	20	X	I	
7785		Ø 14 - h.38	1x70W G12	L.310-70		20	X	II	
MT.7785		Ø 13 - h.27.5				20	X	I	
7788		Ø 18 - h.29.5	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	II	



5667

5668



7796



7766-B

B GR



7764-B

B GR



7763-70-B
7763-150-B

B GR

LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

5667-5668

Faretto alogeno per binario trifase (230V) art. 7700; struttura in metallo cromato o verniciato grigio.

7763-7766

Proiettore per lampada a ioduri metallici, adattabile al binario 7700; struttura in pressofusione di alluminio.

7764

Proiettore per lampada alogena adattabile al binario 7700; struttura in pressofusione di alluminio.

7796

Faretto alogeno, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere e corredato di adattatore per binario art.7700

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Beam angle icon	Adjustable icon
5667		Ø 10 - L.19 - h.22	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	20	X	I	
5668		Ø 10 - L.19 - h.22	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	20	X	I	
7763-70	B-GR	Ø 14.3 - L.17.5 - h.22.5 - S.19	1x70W G12	L.310-70	Light bulb icon	20	X	I	
7763-150	B-GR	Ø 14.3 - L.17.5 - h.22.5 - S.19	1x150W G12	L.310-150	Light bulb icon	20	X	I	
7764	B-GR	Ø 14.3 - L.19.1 - h.24.2 - S.19.2	1x100W G53	L.202-100	Light bulb icon	20	X	I	
7766	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.11.4 - S.14.6	1x20W PGJ5	L.313-20	Light bulb icon	20	X	I	
7796		L.18 - h.21	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	20	X	II	



7773

7772

7787

7732-70-GR
7732-150-GR

B GR N



7729-B

B GR N



7783-B

B N



7782-B



7782-N



7745-B

B GR

LUCE TECNICA

7729-7782-7783

Serie di fari alogeni, orientabili; struttura in alluminio.

7732

Proiettore orientabile a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio.

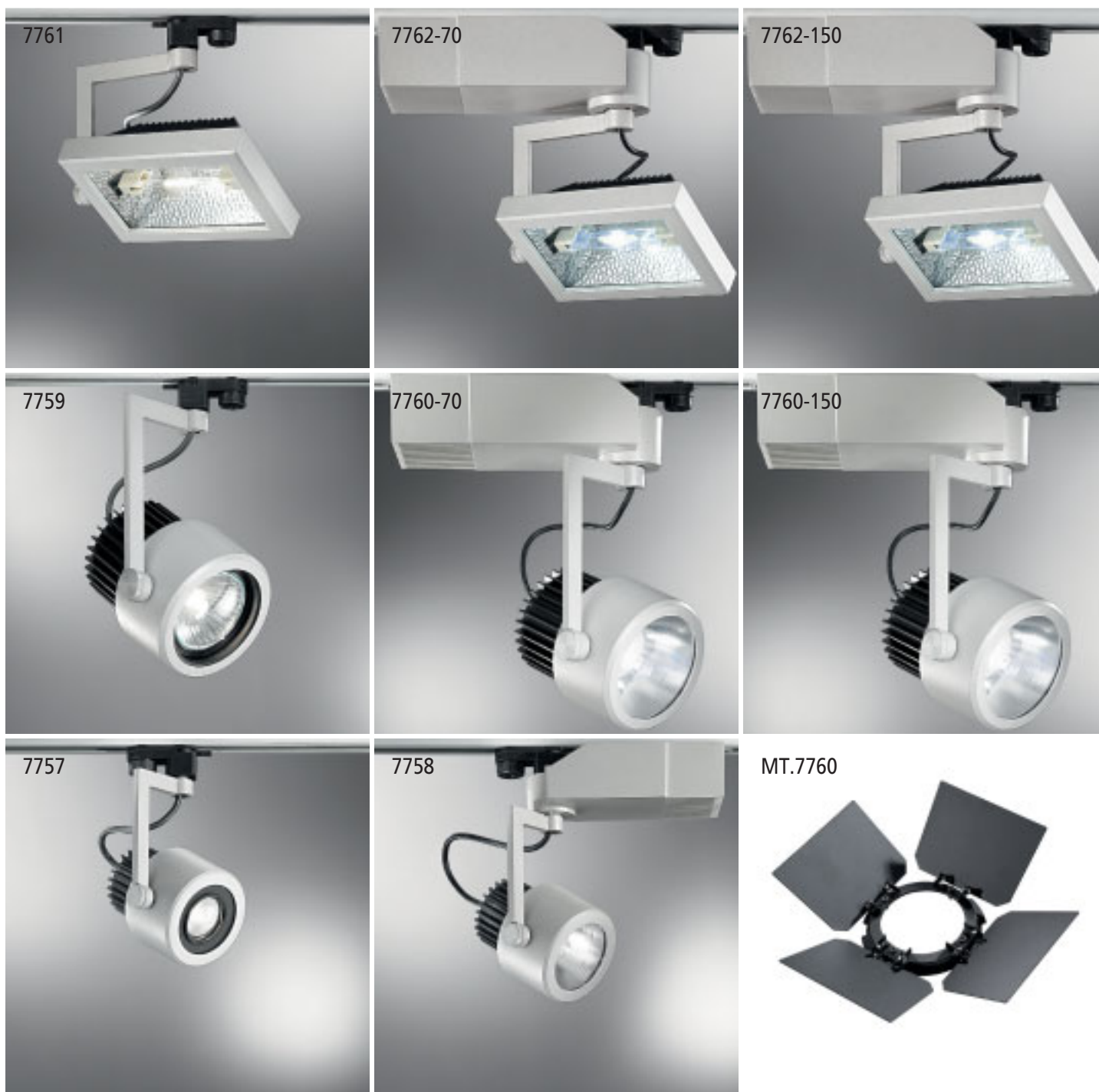
7745

Proiettore per lampada a ioduri metallici, adattabile al binario 7700, struttura in pressofusione di alluminio.

7772-7773-7787

Serie di fari alogeni e ioduri metallici (art.7773), per binario trifase 230V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
7729	B-GR-N	L.11 - h.26 - S.25	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
7732-70	B-GR-N	L.11 - h.26 - S.31	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
7732-150	B-GR-N	L.11 - h.26 - S.31	1x150W RX7S	L.311-150		20	X	I	
7745	B-GR	Ø 12.6 - h.29.6 - S.29.4	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
7772		Ø 13 - h.24 - S.23	1x75W E27	L.132-75		20	X	I	
7773		Ø 13 - h.24 - S.23	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
7782	B-N	L.19 - h.11 - S.15	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
7783	B-N	L.22 - h.10 - S.16	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
7787		Ø 16 - h.22 - S.26	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	



LUCE TECNICA

7757-7759-7761

Serie di proiettori alogeni, orientabili, in metallo verniciato, per binario trifase 230V.

7758-7760-7762

Serie di proiettori a ioduri metallici, orientabili, in metallo verniciato, per binario trifase 230V.

MT.7760

Accessorio per serie 7760: alette orientabili in alluminio verniciato, per direzionare il flusso luminoso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Beam angle icon	Color temp icon
7757		L.12.5 - h.19	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7758		L.18 - h.23.5	1x35W G8,5	L.304-35		20	X	I	
7759		L.16.5 - h.25.5	1x75W E27	L.132-75		20	X	I	
7760-70		L.32 - h.34	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
7760-150		L.32 - h.34	1x150W G12	L.310-150		20	X	I	
MT.7760						20			
7761		L.23.5 - h.27	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
7762-70		L.23.5 - h.29	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
7762-150		L.23.5 - h.29	1x150W RX7S	L.311-150		20	X	I	



7751



7753



7756



7755



7754

LUCE TECNICA

7751-7753

Serie di spot alogeni da binario trifase 230V, struttura in alluminio verniciato.

7754-7755-7756

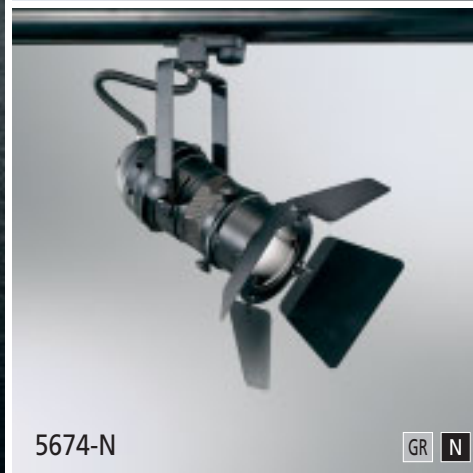
Serie di spot a ioduri metallici, per binario trifase 230V, struttura in alluminio verniciato; corredati di accenditore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
7751		L.15 - h.23	1x50W GU 5,3	L.251-50	Light Icon	20	X	I	
7753		Ø 12.5 - h.24.5	1x50W G53	L.202-50	Light Icon	20	X	I	
7754		Ø 15 - L.26 - h.21	1x70W G12	L.310-70	Light Icon	20	X	I	
7755		Ø 12.5 - L.31 - h.19	1x70W G12	L.310-70	Light Icon	20	X	I	
7756		Ø 18 - h.35	1x70W G12	L.310-70	Light Icon	20	X	I	



5675-GR

GR N



5674-N

GR N



5673-GR

GR N

LUCE TECNICA

5673-5674-5675

Serie di spot alogeni, per binario trifase 230V, struttura in metallo verniciato; corredati di alette orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Spot icon
5673	GR-N	L.21 - h.29	1x50W GZ10	L.223-50	Light bulb icon	20	X	I	
5674	GR-N	L.30 - h.36	1x50W E27	L.132-50	Light bulb icon	20	X	I	
5675	GR-N	L.35 - h.45	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	20	X	I	



LUCE TECNICA



LUCE TECNICA

7734-7737-7743

Serie di faretto alogeni orientabili con adattatore per binario trifase (230V) art.7700. Struttura in metallo cromato o verniciato.

7742-7791-7794

Serie di faretto alogeni orientabili con adattatori per binario trifase (230V) art.7700. Struttura in metallo cromato e diffusori in vetro.

7744

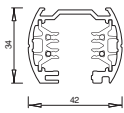
Serie di faretto alogeni orientabili con adattatore per binario trifase (230V) art.7700; struttura in metallo nichelato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7734-10	CR-GR	Ø 6 - h.23	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
7734-30	CR-GR	Ø 6 - h.43	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
7737-10		L.14 - h.18	1x75W GU10	L.231-75-24		20	X	I	
7737-30		L.14 - h.38	1x75W GU10	L.231-75-24		20	X	I	
7742-10		L.11 - h.24	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
7742-30		L.11 - h.38	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
7743-10		L.10 - h.23	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7743-30		L.10 - h.43	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7744-10	NO	L.11 - h.22	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7744-30	NO	L.11 - h.42	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7791-10		Ø 6 - h.20	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7791-30		Ø 6 - h.40	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I	
7794-10		L.11 - h.22	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
7794-30		L.11 - h.43	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	

Serie 7700



IP20 CL1

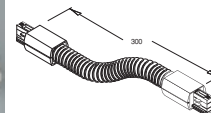


Binario elettrificato 230/400V - 16A. Tre fasi + neutro + terra.

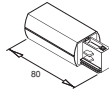
CODICE	COLORI	DIM cm
7700-100	B-GR-N	L. 100
7700-200	B-GR-N	L. 200
7700-300	B-GR-N	L. 300



Raccordo flessibile in gomma.



CODICE	COLORE
7713	B-GR-N



Alimentazione destra.

CODICE	COLORE
7702-DX	B-GR-N

Alimentazione sinistra.

CODICE	COLORE
7702-SX	B-GR-N



Kit sospensione cavo 2 mt

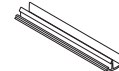


CODICE	COLORE
7711	B-N



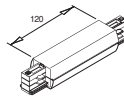
Terminale di chiusura.

CODICE	COLORE
7703	B-GR-N



Copertura binario 1 mt

CODICE	COLORE
7710	B-N



Alimentazione centrale e giunto lineare.

CODICE	COLORE
7715	B-GR-N



Attacco a soffitto.

CODICE	COLORE
7712	



Giunto lineare.

CODICE	COLORE
7706	B-N



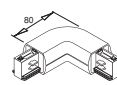
Adattatore meccanico/elettrico.

CODICE	COLORE
7704	B-GR-N



Adattatore meccanico.

CODICE	COLORE
7705	B-N

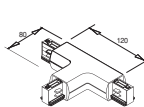


Raccordo 90° destro.

CODICE	COLORE
7707-DX	B-GR-N

Raccordo 90° sinistro.

CODICE	COLORE
7707-SX	B-GR-N

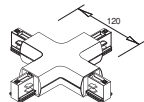


Raccordo "T" destro.

CODICE	COLORE
7708-DX	B-GR-N

Raccordo "T" sinistro.

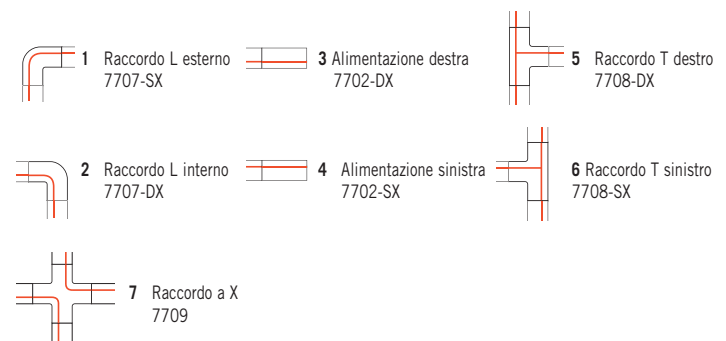
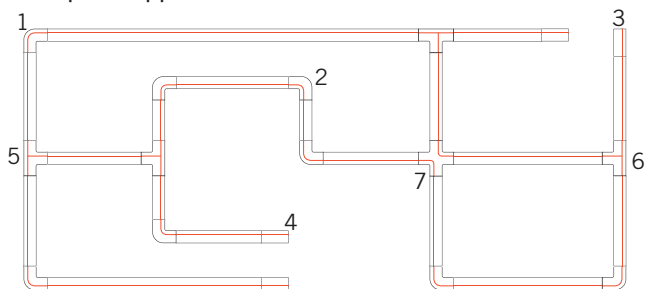
CODICE	COLORE
7708-SX	B-GR-N



Raccordo "X".

CODICE	COLORE
7709	B-GR-N

Esempio di applicazione con binario 7700 e con relativi accessori.

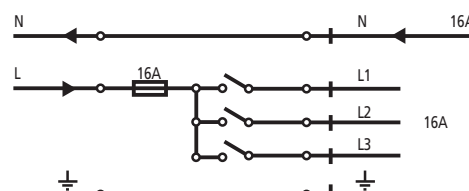


Progettare l'impianto

Nel collegare gli accessori ai binari assicurare la continuità del dispositivo di terra.

Schema elettrico monofase

Tensione di esercizio 230/250V. Il collegamento alla rete elettrica monofase 230/250V consente un carico complessivo di 16A che corrisponde a 3680/400 VA suddivisibile sui tre circuiti.





LUCE TECNICA

A.2272-A.2287

Fari alogeni orientabili, da parete o plafone, struttura in pressofusione di alluminio verniciato grigio.

A.7763-A.7766

Proiettore a parete per lampada a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio.

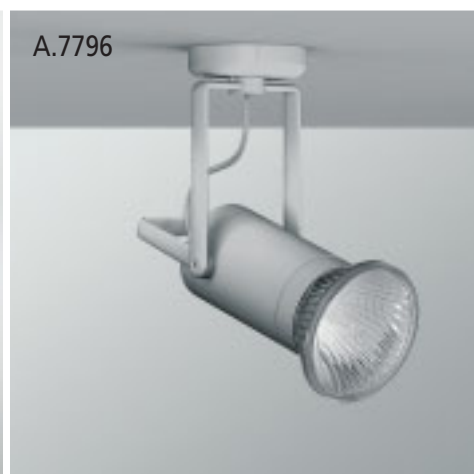
A.7764

Proiettore a parete per lampada alogena, struttura in pressofusione di alluminio.

A.7765

Proiettore a parete con 5 led ad alta efficienza da 5W, lenti focalizzanti 7°; struttura in pressofusione di alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	◁▷
A.2272		Ø 13 - h.19 - S.23	1x75W E27	L.132-75		20	X	I	
A.2287		Ø 16 - h.22 - S.26	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
A.7763-70	B-GR	Ø 14.3 - L.19.1 - h.24.2 - S.19.2	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
A.7763-150	B-GR	Ø 14.3 - L.19.1 - h.24.2 - S.19.2	1x150W G12	L.310-150		20	X	I	
A.7764	B-GR	Ø 14.3 - L.19.1 - h.24.2 - S.19.2	1x100W G53	L.202-100		20	X	I	
A.7765	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.12.4 - S.14.6	5x5W Led			X	20	X	I
A.7766	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.12.4 - S.14.6	1x20W PGJ5	L.313-20		20	X	I	



LUCE TECNICA

A.26-A.682

Lampada da parete alogena orientabile, struttura in pressofusione di alluminio. Accessorio art.684 alette frangiluce per A.682. Accessorio MT.7783 frangiluce per A.26.

A.7729-A.7732

Proiettore orientabile a ioduri metallici o alogeno, struttura in pressofusione di alluminio.

A.7784-A.7785

Proiettore da parete a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio verniciato, corredato di accenditore.

7789

Proiettore da soffitto, struttura in pressofusione di alluminio, verniciato in epossipoliestere. Corredato di accenditore per lampadina ioduri metallici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Spotlight icon
A.26		L.19 - h.10 - S.16	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
A.682	B-N	L.8 - h.15 - S.12	1x120W R7S	L.379-120		20	X	I	
684	B-N	frangiluce per A.682				20			
MT.7783	B-N	frangiluce per A.26							
A.7729	B-GR-N	L.29 - h.11 - S.25	1x240W R7S	L.320-240		20	X	I	
A.7732-70	B-GR-N	L.11 - h.26 - S.33	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
A.7732-150	B-GR-N	L.11 - h.26 - S.33	1x150W RX7S	L.311-150		20	X	I	
A.7784		Ø 14 - h.31	1x70W GX8,5	L.308-70		20	X	II	
A.7785		Ø 14 - h.40	1x70W G12	L.310-70		20	X	II	
7789		Ø 18 - h.38.5	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	II	
7796		L.18 - h.21	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	

A.7796

Faretto alogeno, struttura in pressofusione di alluminio, verniciato epossipoliestere.



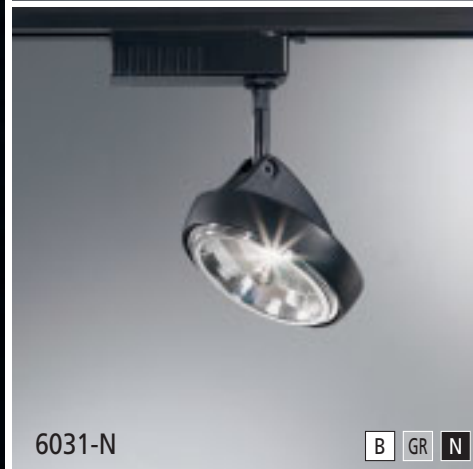
6030-1-GR

B GR N



6030-2-B

B GR N



6031-N

B GR N

LUCE TECNICA

6030-6031

Faretti orientabili in pressofusione di alluminio, corredati di trasformatore per lampadine AR111 attacco G53. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊕
6030-1	B-GR-N	L.21 - h.14	1x50W G53	L.202-50	⊕	20	X	II	
6030-2	B-GR-N	L.32.5 - h.20	2x50W G53	L.202-50	⊕	20	X	II	
6031	B-GR-N	Ø 12 - h.20.5	1x50W G53	L.202-50	⊕	20	X	II	



6032-GR

B GR N



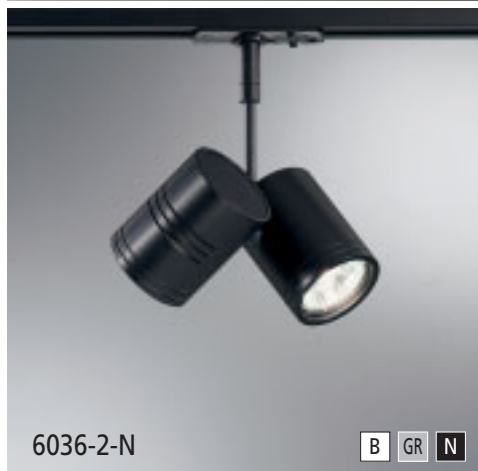
6033-B

B GR N



6036-1-B

B GR N



6036-2-N

B GR N



6034-N

B GR N



6035-GR

B GR N

LUCE TECNICA

6032

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, corredato di trasformatore per lampadine AR111 attacco G53. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

6033

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, con lampadina alogena attacco E27. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

6034

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, con alette pieghevoli per orientare il flusso luminoso; corredato di accenditore per lampadina ioduri metallici attacco G12. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.353)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
6032	B-GR-N	Ø 12 - h.38	1x50W G53	L.202-50		20	X	II	
6033	B-GR-N	Ø 10 - h.23	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
6034	B-GR-N	L.30 - h.22	1x70W G12	L.310-70		20	X	II	
6035	B-GR-N	L.16 - h.18	1x120W R7S	L.379-120		20	X	II	
6036-1	B-GR-N	L.8 - h.11.5	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6036-2	B-GR-N	L.13 - h.17.5	2x40W GU10	L.222-40		20	X	II	

6035

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio per alogena lineare R7S 117mm. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

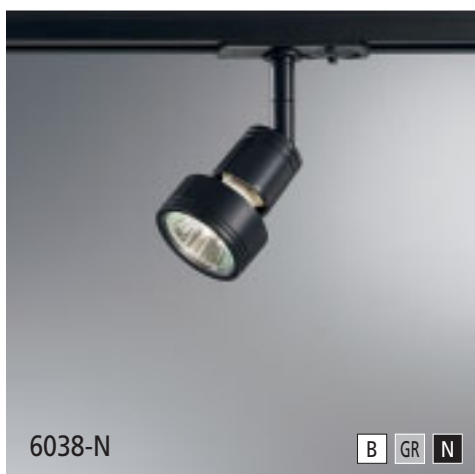
6036

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio per alogena GU10. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.



6037-B

B GR N



6038-N

B GR N



6040-B

B GR N



6041-N

B GR N



6039-GR

B GR N



6042-N

6043-GR

B GR N

LUCE TECNICA

6037-6041

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio e vetro decorativo per lampada alogena GU10. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

6038-6039-6040

Serie di faretto orientabili in pressofusione di alluminio, per lampada alogena GU10. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio, nero.

6042-6043

Kit di faretto comprendente binario da 1mt, alimentatore laterale, tappo di chiusura e tre spot. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
6037	B-GR-N	Ø 6.5 - h.13.5	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6038	B-GR-N	Ø 5.5 - h.13	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6039	B-GR-N	L.7 - h.12	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6040	B-GR-N	L.6 - h.13.5	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6041	B-GR-N	Ø 10 - h.12.5	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6042	B-GR-N	L.106.5 - h.15	3x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
6043	B-GR-N	L.106.5 - h.15	3x40W GU10	L.222-40		20	X	II	



LUCE TECNICA

6048-6049-6050

Serie di proiettori alogeni per binario 6000; struttura in pressofusione di alluminio.

6051-6052

Serie di proiettori alogeni per binario 6000; struttura in pressofusione di alluminio.

6053-6054

Serie di proiettori a ioduri metallici, per binario 6000; struttura in pressofusione di alluminio.

6055-6056

Serie di proiettori a ioduri metallici, per binario 6000; struttura in pressofusione di alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dimmer	Beam Icon	Spot Icon
6048		L.11.5 - h.14	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	I	
6049		L.18.5 - h.14	2x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	I	
6050		Ø 6.3 - h.12	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
6051		Ø 9 - h.15.2	1x50W E27	L.132-50		20	X	I	
6052		Ø 12 - h.21.5	1x75W E27	L.132-75		20	X	I	
6053		L.14 - h.20	1x70W G8,5	L.304-70		20	X	I	
6054		L.24 - h.20	2x35W G8,5	L.304-35		20	X	I	
6055		L.18 - h.22	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
6056		L.31.5 - h.22	2x35W G12	L.306-35-C		20	X	I	



6059



6060

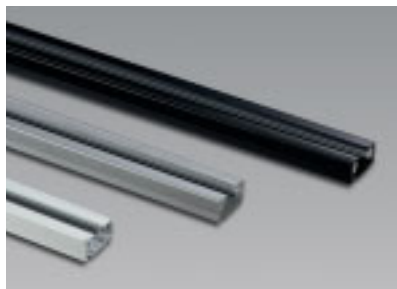
LUCE TECNICA

6059-6060

Spot orientabile da binario monofase, in pressofusione di alluminio. Corpo illuminante a led bianco, tonalità fredda ed alimentatore elettronico integrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
6059		L.24.5 - h.9	Led 6x1W		X	20	X	I	
6060		L.28.5 - h.10.5	Led 15x1W		X	20	X	I	

Serie 6000



Binario elettrificato monofase 220V in alluminio

CODICE	COLORI	DIM cm
6000-100	B-GR-N	L. 100
6000-200	B-GR-N	L. 200
6000-300	B-GR-N	L. 300



Alimentazione sinistra e destra.

CODICE	COLORE
6002-SX	B-GR-N
6002-DX	B-GR-N



Tiges per sospensione h 1mt

CODICE	COLORE
6023	B-GR-N



Terminale di chiusura.

CODICE	COLORE
6003	B-GR-N



Raccordo flessibile in gomma.

CODICE	COLORE
6010	B-GR-N



Giunto lineare.

CODICE	COLORE
6004	B-GR-N



Cavo di sospensione 3 mt

CODICE	COLORE
6022	B-GR-N



Raccordo a 90°.

CODICE	COLORE
6005-SX	B-GR-N
6005-DX	B-GR-N



Base applique / plafoniera.

CODICE	COLORE
6015	B-GR-N



Raccordo "T".

CODICE	COLORE
6008-SX	B-GR-N
6008-DX	B-GR-N



Raccordo "X".

CODICE	COLORE
6009	B-GR-N



LUCE TECNICA



7811



7814



7815



7812



7813



7816



7817



7820

LUCE TECNICA

7811-7812-7813

Serie di faretti orientabili per binario 12V articolo 7800; struttura in alluminio verniciato.

7814-7815-7816

Serie di faretti orientabili per binario 12V articolo 7800; struttura in alluminio verniciato.

7817-7820

Serie di faretti orientabili per binario 12V articolo 7800; struttura in alluminio verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7811		Ø 5 - h.14	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7812		Ø 5.3 - h.14.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7813		L.13 - h.18	2x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7814		Ø 6 - h.18	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7815		Ø 3 - h.17	Led 1x1W bianco freddo		X	20	X	II	
7816		Ø 12.5 - h.18	1x50W G53	L.202-50	☹	20	X	II	
7817		Ø 7.3 - h.32	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7820		L.14.5 - h.11	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	

Serie 7800



CODICE	DIM cm
7800-100	L.100
7800-150	L.150



Trasformatore toroidale 12V-200W.

CODICE	DIMENSIONI in cm
7807	ø 14 - h.11



Tiges.

CODICE	DIMENSIONI in cm
7804	h.11,5



Rosone con trasformatore 12V-50W ed attacco a Jack.

CODICE	DIMENSIONI in cm
7810	ø 11 - h.4,5



Giunto lineare elettrificato.

CODICE
7805



Giunto lineare isolato.

CODICE
7802



Alimentazione.

CODICE
7803



Trasformatore elettronico 12V-150W.

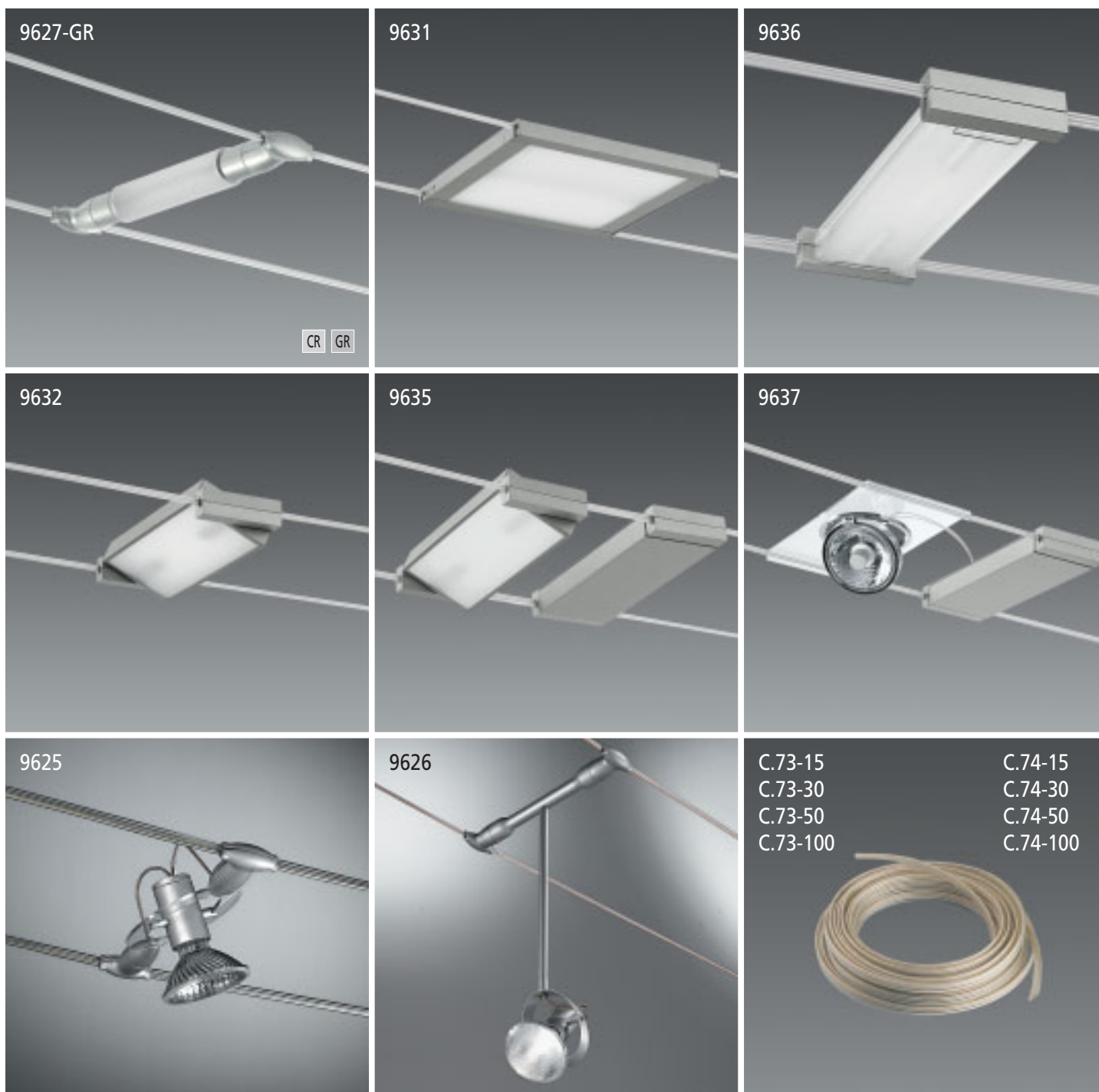
CODICE	DIMENSIONI in cm
7806	L.19,5x5,5 - h.9



Rosone incasso con attacco Jack.

CODICE	DIMENSIONI in cm
7809	ø 7,2 - h.7,5





LUCE TECNICA

9625

Sorgente per luce d'accento con l'utilizzo di lampade attacco E27.

9626

Sorgente per luce d'accento con l'utilizzo di lampade attacco E27.

9627

Sorgente alogena a luce radiale, struttura in metallo e diffusori in vetro borosilicato satinato.

9631

Sorgente fluorescente biemissione, struttura in estruso di alluminio verniciato e diffusori in policarbonato antiriflesso.

9632

Sorgente alogena biemissione basculante, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro borosilicato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
9625		L.32.2 - h.12	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
9626		L.40	1x50W E27	L.132-50		20	X	II	
9627	CR-GR	L.32.3	1x160W R7S	L.320-160		40	X	II	
9631		L.32.6 - h.2.2	2x36W 2G10	L.806-36		40	X	II	
9632		L.31.8 - h.3.4	1x160W R7S	L.320-160		40	X	II	
9635		L.31.8 - h.3.4	1x70W RX7S	L.311-70		40	X	II	
9636		L.31.8 - h.3.7 - 5.11	1x160W R7S	L.320-160		40	X	II	
9637		L.31.8 - h.16.5	1x75W G53	L.202-75		20	X	II	

9635

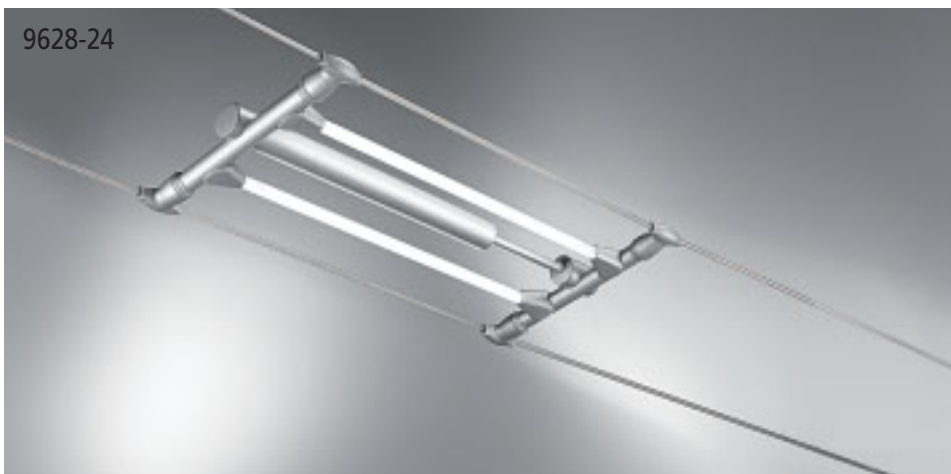
Sorgente biemissione basculante per lampade a scarica, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro borosilicato satinato.

9636

Sorgente alogena a luce radiale, struttura in metallo e diffusore in vetro borosilicato satinato.

9637

Sorgente per luce d'accento con l'utilizzo di lampade alogene.



9628-24



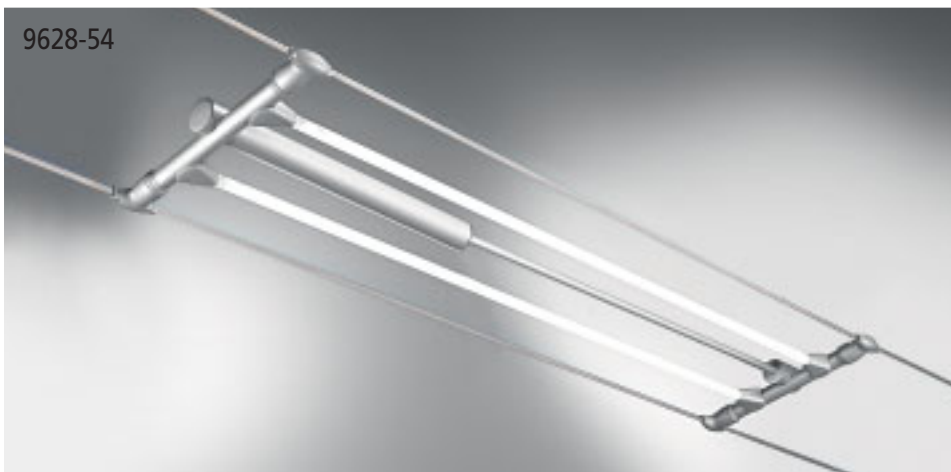
9607-24
9607-39
9607-54



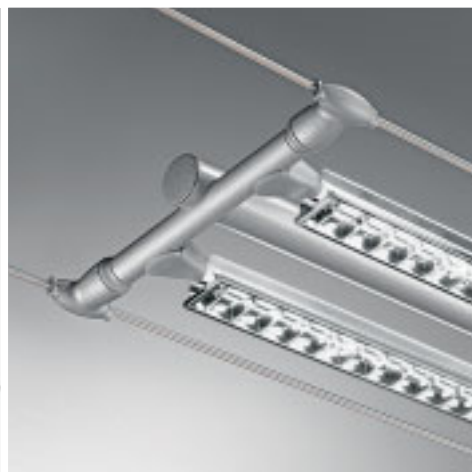
9628-39



9629-24
9629-39
9629-54



9628-54



LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

9607

Diffusore in alluminio dark-light per strutture 9605 e 9628.

9628

Sorgente fluorescente lineare adeguata all'illuminazione diffusa, prevalentemente diretta o indiretta tramite l'utilizzo di due tipologie di diffusori.

9629

Diffusore in policarbonato per struttura 9628.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9607-24		L.73 - h.5.1							
9607-39		L.84.9 - h.5.1							
9607-54		L.114.9 - h.5.1							
9628-24		L.64.8 - h.32.3	2x24W G5	L.505-24	≡▶	40	X	II	
9628-39		L.94.8 - h.32.3	2x39W G5	L.505-39	≡▶	40	X	II	
9628-54		L.114.9 - h.32.3	2x54W G5	L.505-54	≡▶	40	X	II	
9629-24		L.73 - h.32.3							
9629-39		L.104 - h.32.3							
9629-54		L.134 - h.32.3							

Interasse del sistema cavo delle pag. 356-357 300 mm. con l'utilizzo del cavo C.73 o C.74.



Kit di fissaggio con scatola di alimentazione.

CODICE	DIMENSIONI
9608	Ø 3.5



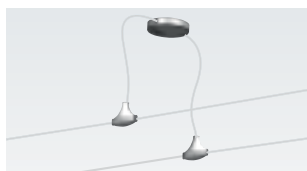
Kit di fissaggio parete/parete.

CODICE	DIMENSIONI
9609	Ø 3.5



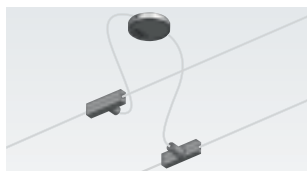
Distanziatore lineare altezza 30 cm.

CODICE	DIMENSIONI
9640	h.30



Kit di alimentazione a soffitto altezza max.150 cm, per cavo a due conduttori.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9641	CR-GR	h.tot.150



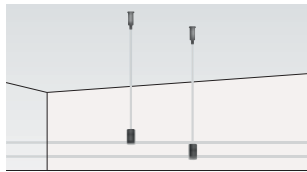
Kit di alimentazione a soffitto altezza massima cm.150, per cavo a un conduttore.

CODICE	DIMENSIONI
9613	h.tot.150



Coppia deviatori a parete.

CODICE
9611



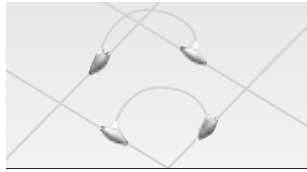
Kit di sostegno linea, altezza massima cm.200.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9614	CR-GR	h.tot.200



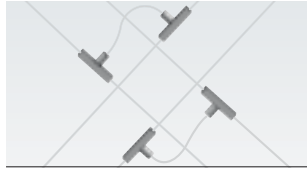
Kit di deviazione a soffitto altezza cm.30.

CODICE	DIMENSIONI
9643	h.30



Coppia di connettori per alimentare più linee.

CODICE
9642



Coppia di connettori per alimentare più linee.

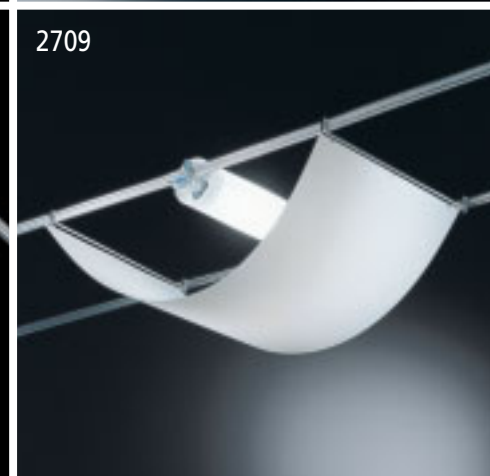
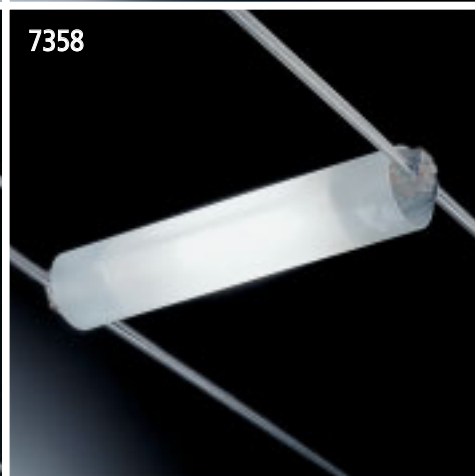
CODICE
9616



Kit deviazione soffitto-parete

CODICE	DIMENSIONI
9618	L.20





LUCE TECNICA

2709

Diffusore in policarbonato serigrafato per art.7354-7356-7358.

7350

Kit per Tenso-Struttura 220V corredato di una coppia di attacchi per l'alimentazione elettrica e 15 metri di cavo.

7354-7358

Serie di sorgenti luminose adatte per kit 7350, struttura in policarbonato o metallo e diffusore in vetro pirex.

7357

Serie di sorgenti luminose, adatte per art.7350 con struttura in metallo o alluminio anodizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2709		L.46 - h.26							
7350		h.7.5 - lunghezza cavo 15 metri							
7354		Ø 7 - L.32	1x240W R7S	L.320-240		20	X	II	
7358		Ø 5 - L.25	1x160W R7S	L.320-160		20	X	II	
7357-1		L.31 - h.14	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
7357-2		L.31 - h.14	2x75W E27	L.132-75		20	X	II	



LUCE TECNICA

2734

Aste di prolungamento in varie misure, per sorgenti luminose.

2750-2751

Sorgenti luce in metallo cromato o laccato.

7360

Sorgente luminosa a 6 led da 3,5W, tonalità bianco neutro, per tensostruttura 7350; corpo in policarbonato satinato.

7361

Adattatore a jack con al proprio interno un trasformatore 230V/12V 50W, applicabile alla tensostruttura 7350, per sorgenti 12V.

7363

Sorgente luminosa fluorescente per tensostruttura 7350; corpo in policarbonato satinato.

D.7363-D.7364

Serie di accessori per 7363.

7365-7366

Serie di sorgenti luminose 12V/50W, predisposte per tensostruttura; corpo orientabile in metallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
2734-10		Ø 1 - h.10							
2734-20		Ø 1 - h.20							
2734-30		Ø 1 - h.30							
2750-1		L.5 - h.16	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
2751		L.5 - h.16	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7360		L.30 - h.30 - S.4	6x3,5W		X	20	X	II	
7361		L.30 - h.6 - S.4				20	X	II	
7363		L.30 - h.30 - S.4	2x36W 2G10	L.806-36	☹	20	X	II	
D.7363		L.21.5 - h.21.5							
D.7364	CR-GR	L.21.5 - h.21.5							
7365	CR	L.11.5 - h.13	1x50W G53	L.202-50	☹	20	X	II	
7366	CR	L.6 - h.7	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	



LUCE TECNICA

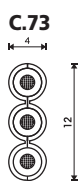
7355

Sorgente luminosa, adatta per art.7350, con tubi fluorescenti.

7362

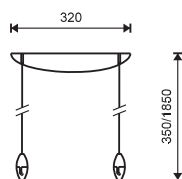
Sorgente fluorescente per tensostruttura 7350, struttura in policarbonato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Protection icon	Material icon	Energy icon
7355		L.92 - h.12	2x39W G5	L.505-39		20	X	II	
7362		L.30 - h.67 - S.6.5	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	II	



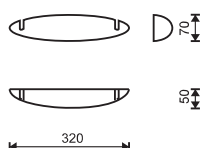
Cavo a 2 conduttori in rame per l'alimentazione e 1 in acciaio per la tenuta (per accensione semplice oppure doppia o tripla).

CODICE	DIMENSIONI
C.73-15	15 mt
C.73-30	30 mt
C.73-50	50 mt
C.73-100	100 mt



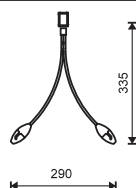
Attacco singolo per alimentare centralmente il sistema.

CODICE	DIMENSIONI	CONDUTTORI
7351-3	L.32 - h.35 - 185	3



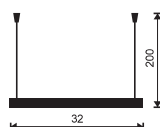
Coppia di attacchi per tendere il cavo e per l'alimentazione elettrica.

CODICE	DIMENSIONI
2685	L.32 - h.7 - S.5



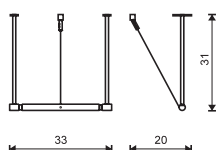
Sostegno centrale utilizzabile per tesate molto lunghe o con molte sorgenti luminose.

CODICE	DIMENSIONI
2687	h.33



Sostegno a filo max 200 cm.

CODICE	DIMENSIONI
2696	h.200



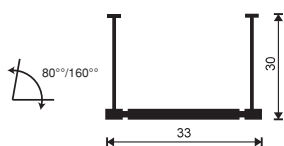
Distanziale per tendere i cavi da parete a soffitto o da soffitto a soffitto. (art. 2685 non incluso).

CODICE	DIMENSIONI
2689	L.33x20 - h.31



Coppia deviatori a parete.

CODICE	DIMENSIONI
2690	Ø1,8 - h.2,5



Kit completo curva a soffitto.

CODICE	DIMENSIONI	CONDUTTORI
2706	L.33 - h.30	80° - 160°



LUCE TECNICA

3970

Fonte luminosa, diffusore in vetro pirex trasparente satinato al 50%.

3971

Fonte luminosa attacco E27, struttura in materiale termoresistente.

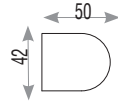
3972

Fonte luminosa, struttura in ABS termoresistente, predisposta per lampade fluorescenti T5. Corredata di reattore elettronico.

3973

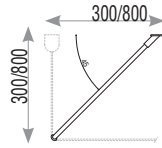
Diffusore in poliestere opale per articolo 3972.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
3970	CR-GR	L.35 - h.20	1x160W R7S	L.320-160		40	X	II	
3971	CR-GR	L.35 - h.20	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
3972-24	CR-GR	L.101 - h.20	2x24W G5	L.505-24		40	X	II	
3972-39	CR-GR	L.131 - h.20	2x39W G5	L.505-39		40	X	II	
3972-54	CR-GR	L.161 - h.20	2x54W G5	L.505-54		40	X	II	
3973-24		L.83.5							
3973-39		L.113.5							
3973-54		L.143.5							



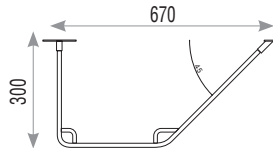
Kit fissaggio composto 2 basi da parete (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE
3974	CR-GR



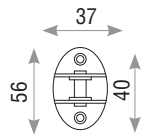
Rimando da soffitto (misure disegno in mm)

CODICE
3975-30
3975-80



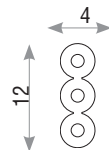
Curva 90° (misure disegno in mm)

CODICE
3982



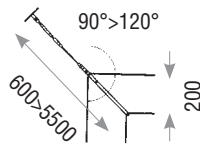
Kit devio parete (misure disegno in mm)

CODICE
3976



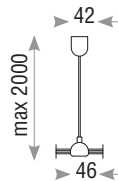
Conduttore 2x1,5 mm² + 1 cavo in acciaio (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI
C.73-15	15 mt
C.73-30	30 mt
C.73-50	50 mt
C.73-100	100 mt



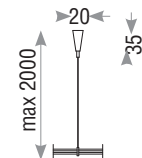
Raccordo a 90° a parete (misure disegno in mm)

CODICE
3981



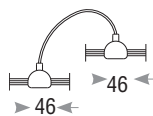
Alimentazione intermedia (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE
3977	CR-GR



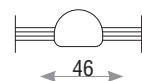
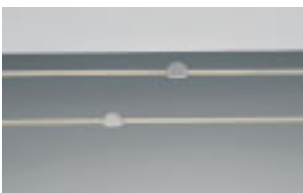
Kit supporto intermedio (misure disegno in mm)

CODICE
3978



Kit connessione Intermedia / incrocio (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE
3979	CR-GR



Kit isolatore di connessione (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI
3980	CR-GR





9600-GR

CR GR



9603-CR

CR GR



9604-CR

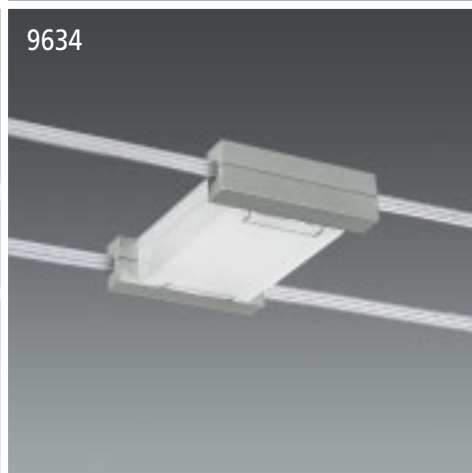
CR GR



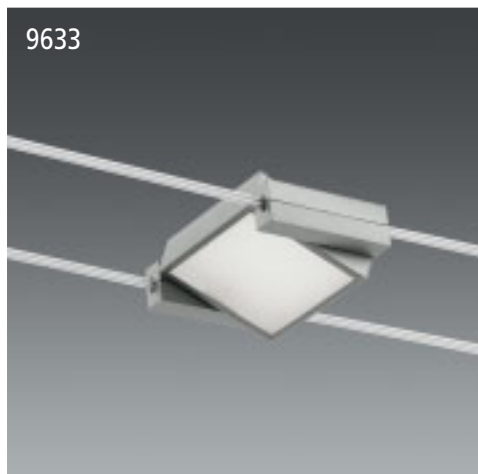
9601



9602



9634



9633



9620



9621

LUCE TECNICA

9600

Sorgente alogena per tensostruttura, struttura in alluminio e diffusori in vetro borosilicato di diversa trasparenza, intercambiabili tra loro.

9601

Sorgente satellitare per tutte le lampade E27, adattabile a tensostruttura; struttura in alluminio.

9602

Sorgente satellitare per lampade alogene a bassa tensione, ideale per ottenere la luce d'accento; struttura in alluminio e particolari in acciaio verniciato, corredata di trasformatore.

9603

Sorgente satellitare per lampade alogene, fluorescenti o a led, attacco GU10; struttura in metallo.

9604

Sorgente satellitare per lampade attacco E27; struttura in metallo.

9620

Sorgente in metallo di forma conica con attacco per lampada GU10 alogena, risparmio energetico, fluorescente o led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Spotlight icon
9600	CR-GR	L.18.5 - h.2.5 - S.5.6	1x80W R7S	L.379-80		20	X	II	
9601		L.16.6 - h.11.8	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
9602		L.16.3 - h.19.6	1x100W G53	L.202-100		20	X	II	
9603	CR-GR	L.18.5 - S.8.7	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
9604	CR-GR	L.18.5 - S.12	1x75W E27	L.132-75		20	X	II	
9620		h.tot.140	1x35W GU10	L.222-35		40	X	I	
9621		L.15 - h.100	1x60W G9	L.213-60		20	X	II	
9633		L.11 - h.16.7 - S.3.4	1x80W R7S	L.379-80		40	X	II	
9634		L.11 - h.16.7 - S.3.4	1x80W R7S	L.379-80		40	X	II	

9621

Apparecchio a sospensione, diffusore in vetro acidato.

9633

Sorgente alogena biemissione, struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro borosilicato satinato.

9634

Sorgente alogena a luce radiale, struttura in metallo e diffusore in vetro borosilicato satinato.



LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

9605

Sorgente fluorescente lineare, adeguata all'illuminazione diffusa, prevalentemente diretta o indiretta tramite l'utilizzo di due tipologie differenti di diffusori.

9606

Diffusore in policarbonato per struttura 9605.

9607

Diffusore in alluminio dark-light per strutture 9605 e 9628.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9605-24		L.64.8 - h.18.5	2x24W G5	L.505-24	⇒	40	X	II	
9605-39		L.94.8 - h.18.5	2x39W G5	L.505-39	⇒	40	X	II	
9606-24		L.73 - h.18.5							
9606-39		L.103 - h.18.5							
9607-24		L.73 - h.5.1							
9607-39		L.84.9 - h.5.1							

Interasse del sistema cavo delle pag. 366-367 150 mm. con l'utilizzo del cavo C.73 o C.74.



Distanziatore lineare altezza 30 cm.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9608		Ø3.5



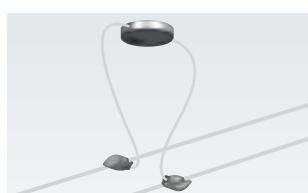
Kit di fissaggio parete/parete.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9609		Ø3.5



Distanziatore lineare da soffitto.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9610		



Kit di alimentazione da soffitto.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9612	CR-GR	h.30



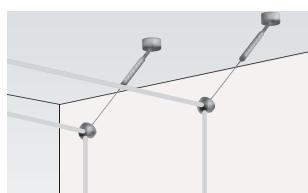
Kit deviazione da soffitto.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9617		h.20



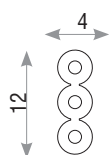
Connettori per alimentare più linee.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9615		



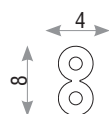
Kit deviazione soffitto-parete.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
9618		L.20



Conduttore 2x1,5 mm² + 1 cavo in acciaio per tripla accensione (misure disegno in mm)

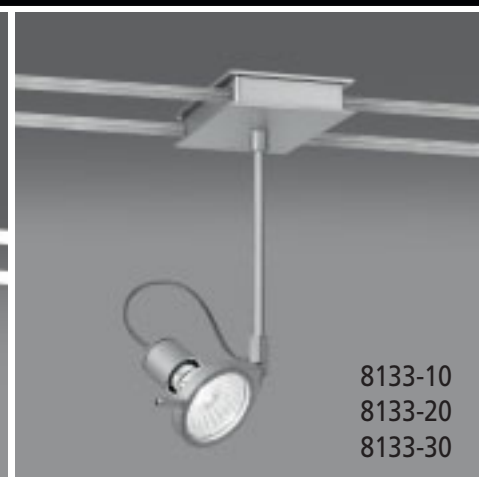
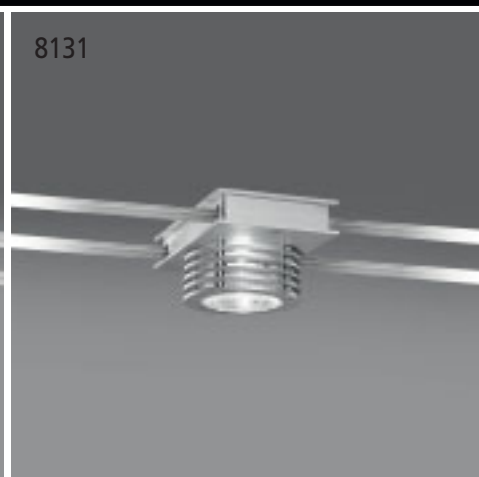
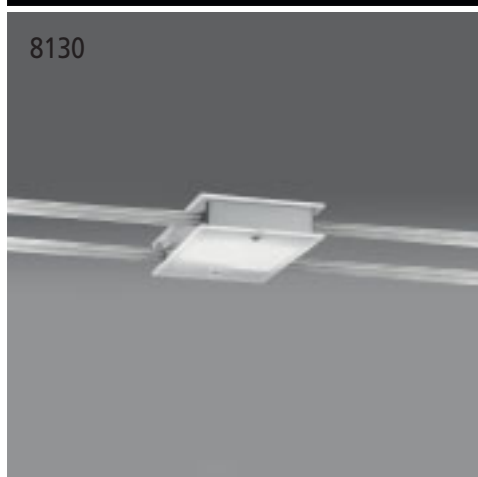
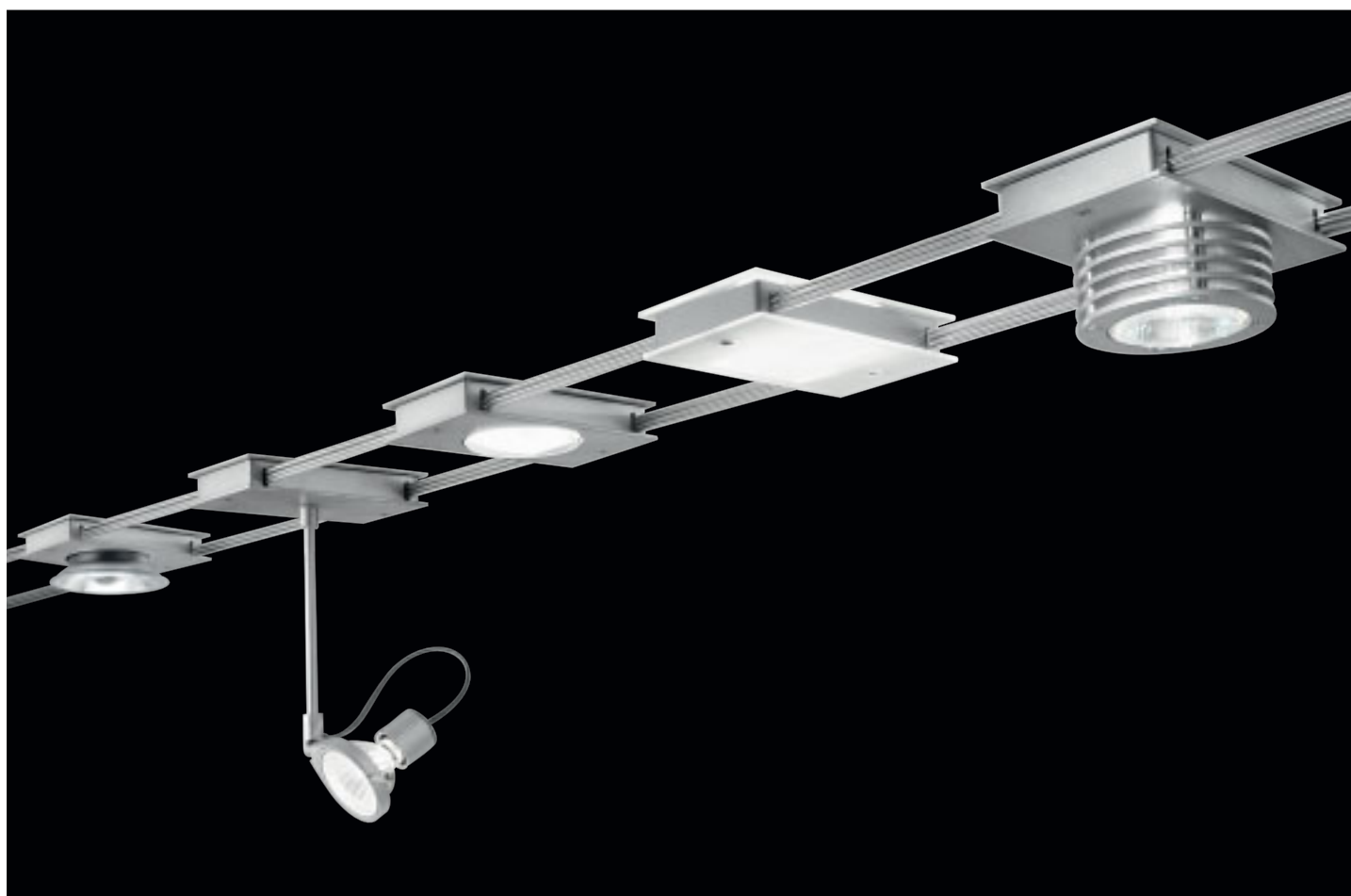
CODICE	DIMENSIONI
C.73-15	15 mt
C.73-30	30 mt
C.73-50	50 mt
C.73-100	100 mt



Conduttore 1x1,5 mm² + 1 cavo in acciaio per doppia accensione (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI
C.74-15	15 mt
C.74-30	30 mt
C.74-50	50 mt
C.74-100	100 mt





LUCE TECNICA

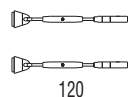
8130

Sorgente alogena per tensostruttura 230V, struttura in estrusione di alluminio anodizzato e diffusore in vetro pirex satinato.

8131-8133

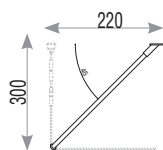
Sorgente alogena per tensostruttura 230V, struttura in estrusione di alluminio anodizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	Ⓢ
8130		L.15.3 - h.9.6 - S.3.2	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I	
8131		L.15.3 - h.9.6 - S.7.5	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I	
8133-10		L.9.6 - h.10	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I	
8133-20		L.9.6 - h.20	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I	
8133-30		L.9.6 - h.30	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I	



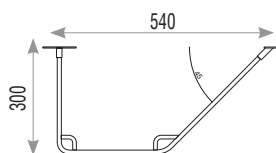
Kit tiranti, 4 pz. (misure disegno in mm)

CODICE
8137



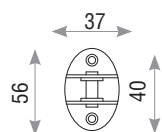
Rimando da soffitto (misure disegno in mm)

CODICE
8135



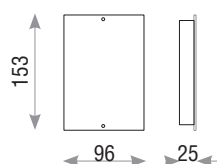
Curva 90° (misure disegno in mm)

CODICE
8136



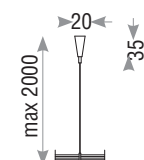
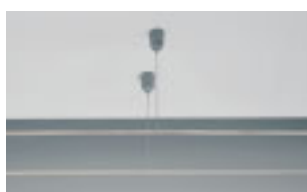
Kit devio parete (misure disegno in mm)

CODICE
3976



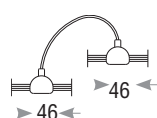
Alimentazione (misure disegno in mm)
Predisposta per installazione a parete/soffitto o su scatola 503

CODICE
8134



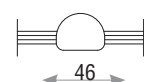
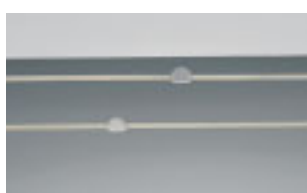
Kit supporto intermedio (misure disegno in mm)

CODICE
3978



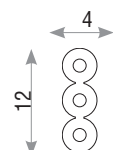
Kit connessione Intermedia / incrocio (misure disegno in mm)

CODICE **COLORE**
3979 CR-GR



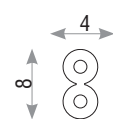
Kit isolatore di connessione (misure disegno in mm)

CODICE **COLORE**
3980 CR-GR



Conduttore 2x1,5 mm² + 1 cavo in acciaio per tripla accensione (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI
C.73-15	15 mt
C.73-30	30 mt
C.73-50	50 mt
C.73-100	100 mt



Conduttore 1x1,5 mm² + 1 cavo in acciaio per doppia accensione (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI
C.74-15	15 mt
C.74-30	30 mt
C.74-50	50 mt
C.74-100	100 mt



LUCE TECNICA

2734-2735

Adattatore a jack ed aste di prolungamento in varie misure, per sorgenti luminose.

2750-2751

Sorgenti luce in metallo cromato o laccato.

7342

Tenso-struttura personalizzabile, in bassa tensione 12V, realizzata con cavi d'acciaio e policarbonato, corredata di attacchi a parete, trasformatore, matassa da 15 metri di cavo e 5 attacchi per sorgenti luminose.

7365-7366

Serie di sorgenti luminose 12V/50W, predisposte per tensostruttura; corpo orientabile in metallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
2734-10		Ø 1 - h.10							
2734-20		Ø 1 - h.20							
2734-30		Ø 1 - h.30							
2735		L.8.5 - h.3							
2750-1		L.5 - h.16	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
2751		L.5 - h.16	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	
7342		L.1500						X	II
7365	CR	L.11.5 - h.13	1x50W G53	L.202-50	☹	20	X	II	
7366	CR	L.6 - h.7	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	20	X	II	



Coppia di cavi di alimentazione.

CODICE	DIMENSIONI
2712	L.45



Coppia di tiranti e riceventi, per fissaggio a parete.

CODICE	DIMENSIONI
2711	Ø 1.5 - h.20



Kit completo per curva a soffitto.

CODICE	DIMENSIONI
2759	L.25 - h.21



Coppia di sostegni intermedi.

CODICE	DIMENSIONI
2713	Ø 1.5 - h.21



Coppia di cilindri isolanti per doppia alimentazione.

CODICE	DIMENSIONI
2762	Ø 1.5 - L.7



Kit completo angolare parete/soffitto.

CODICE	DIMENSIONI
2760	Ø 1.5 - h.12



Trasformatore, elettronico o toroidale per l'alimentazione del sistema tensostruttura a 12V.

CODICE	DIMENSIONI
7441	Ø 21 - h.10



Trasformatore, elettronico o toroidale per l'alimentazione del sistema tensostruttura a 12V.

CODICE	DIMENSIONI
7440	Ø 21 - h.10



Cavo speciale per il sostegno ed il collegamento.

CODICE	DIMENSIONI
C.71-10	Ø 0.6 - h.1000
C.71-15	Ø 0.6 - h.1500



LUCE TECNICA

6044-6045

Kit tensostruttura 12V, composto da matassa di cavo lunghezza 10 metri, attacchi parete/soffitto, trasformatore toroidale 200W e quattro sorgenti luminose.

6046-6047

Kit tensostruttura 12V, composto da matassa di cavo lunghezza 10 metri, attacchi parete/soffitto, trasformatore toroidale 200W e quattro sorgenti luminose.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
6044		L.500 - h.8.5	4x50W GU 5,3	L.251-50	☹	X	20	X	II
6045		L.500 - h.7.5	4x50W GU 5,3	L.251-50	☹	X	20	X	II
6046		L.500 - h.46	4x50W GU 5,3	L.251-50	☹	X	20	X	II
6047		L.500 - h.11.5	4x50W G53	L.202-50	☹	X	20	X	II



5602-3
5602-5



5600-3



5601



P.5600



A.5600-1



5600-4



A.5600-2

A.5600-3

LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

5600-5601

Serie composta da lampade a parete, plafone e tavolo in pressofusione di alluminio verniciato grigio. Corpo illuminante orientabile.

5602

Kit tenso struttura 12V composto da attacchi parete, mt. 10 di cavo, trasformatore e spot orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊞
5600-3		Ø 30 - h.45	3x50W GZ10	L.223-50	☉	20	X	II	
5600-4		L.24.5 - h.18	4x50W GZ10	L.223-50	☉	20	X	II	
A.5600-1		L.12 - h.18	1x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
A.5600-2		L.24.5 - h.8 - S.18	2x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
A.5600-3		L.37 - h.8 - S.18	3x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
P.5600		Ø 17 - L.15 - h.46	1x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
5601		L.90 - h.18	4x50W GZ10	L.223-50	☉	20	X	II	
5602-3		h.500	3x35W GU 5,3	L.206-35	☉	X	20	X	II
5602-5		h.500	5x35W GU 5,3	L.206-35	☉	X	20	X	II



5720



A.5719

5719-2



A.5814-CR

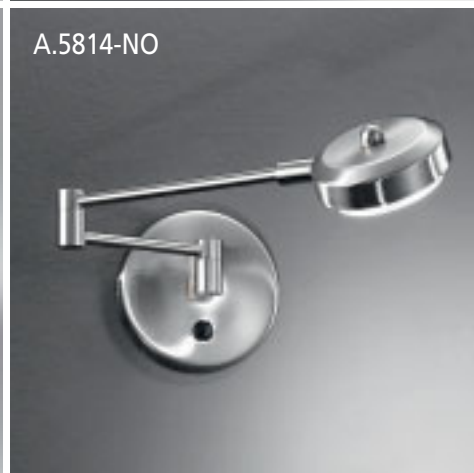


5714



5715-2

A.5715



A.5814-NO



P.5814-OL

P.5814-NO

P.5814-CR



A.5814-OL

LUCE TECNICA

5714-5715

Serie composta da faretto orientabili da parete e da plafone in metallo verniciato grigio e particolari di color cromo.

5719-5720

Serie di faretto orientabili da parete o plafone in metallo nichelato.

5814

Serie composta da lampada fluorescente da parete e da tavolo, struttura in metallo galvanizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
5714		L.20 - h.22	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
5715-2		L.27 - h.10 - S.22	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
A.5715		L.10 - h.10 - S.23.5	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
5719-2		L.30 - h.10 - S.17	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
A.5719		L.10 - h.10 - S.16	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
5720		L.27 - h.17	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
A.5814	CR-NO-OL	L.12 - h.12 - S.47	1x9W GX53	L.810-9	Light Icon	20	X	I	
P.5814	CR-NO-OL	Ø 17 - h.40 - S.40	1x9W GX53	L.810-9	Light Icon	20	X	I	



LUCE TECNICA

5661

Lampada da plafone/parete a faretto multidirezionali; struttura in pressofusione di alluminio.

5811-5812

Serie di lampade alogene 230V/40W con faretto orientabili in metallo cromato e diffusore in vetro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
5661-2		L.26 - h.17	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5661-3		L.37,5 - h.17	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5661-4		L.33 - h.16	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5661-6		L.33 - h.19	6x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5661-9		L.54 - h.19	9x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5811	AM-BLU-R-SAT-V	L.38 - h.4 - S.17,5	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5811	AM-BLU-R-SAT-V	L.8 - h.8 - S.17,5	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
V.5811	AM-BLU-R-SAT-V								
5812	AM-BLU-R-SAT-V	L.16 - h.17,5	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	

V.5811-BLU R AM V SAT



LUCE TECNICA



5652



5648



5654



5655



5653



5663

LUCE TECNICA

5648-5652-5653

Serie di lampade alogene a sospensione, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori multidirezionali.

5654-5655-5663

Serie di lampade alogene a sospensione, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori multidirezionali.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
5648		L.41 - h.17	4x50W G53	L.202-50		20	X	I	
5652		L.69 - h.16	4x50W G53	L.202-50		20	X	I	
5653		L.46 - h.7	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5654		L.45 - h.8	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5655		L.27 - h.7	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5663		L.30 - h.8	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	



LUCE TECNICA

5656-5657-5658

Serie di lampade alogene da parete applicabili anche a plafone, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori multidirezionali.

5659-5660

Serie di lampade alogene da parete applicabili anche a plafone, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori multidirezionali.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5656		L.69 - S.28	4x50W G53	L.202-50		20	X	I	
5657		L.46 - S.28	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5658		L.30 - S.28	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5659		L.41 - S.28	4x50W G53	L.202-50		20	X	I	
5660-2		L.17 - h.34	2x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5660-3		L.17 - h.46	3x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5660-4		L.17 - h.57	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	



LUCE TECNICA



LUCE TECNICA

5733-5734

Serie di lampade alogene 230V/40W, con faretto orientabili, struttura in metallo cromato e diffusore in vetro colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
5733-2	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.32 - h.7.5 - S.22	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5733-3	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.38 - h.7.5 - S.22	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5733	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.9 - h.9 - S.22	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
P.5733	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.15 - h.36	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	II	
5734	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.25 - h.22	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	



A.5712



5712-2



5713



P.5712



A.5716



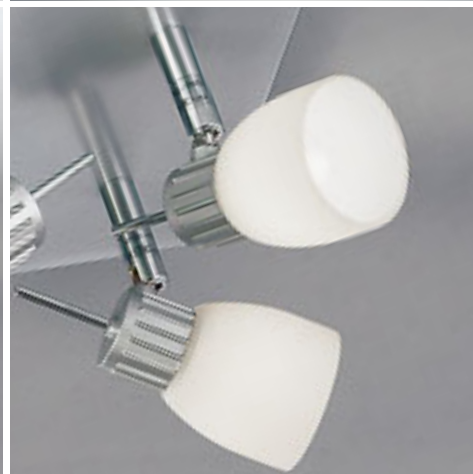
5716-2



5716-3



5717



LUCE TECNICA

5712-5713

Serie composta da plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo verniciato e corpi illuminanti orientabili.

5716-5717

Serie di spot da parete e plafone in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato; corpi illuminanti orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5712-2		L.29 - h.10 - S.21	2x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.5712		Ø 10 - S.21	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
P.5712		Ø 17 - L.28 - h.50	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5713		Ø 22 - h.21	3x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5716-2		L.30 - h.10 - S.15	2x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5716-3		L.36 - h.10 - S.15	3x33W G9	L.213-33		20	X	I	
A.5716		L.10 - h.10 - S.15	1x33W G9	L.213-33		20	X	I	
5717		L.20 - h.15	4x33W G9	L.213-33		20	X	I	



LUCE TECNICA

5802

Serie di lampade da plafone e da parete a spot orientabili; struttura in vetro cristallo sulla quale sono applicati faretti in finitura cromata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	Ⓢ
5802-4		L.30 - h.16	4x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
5802-6		L.50 - h.16	4x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
A.5802-1		L.10 - h.10 - S.16	1x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	
A.5802-4		L.60 - h.10 - S.16	4x40W GU10	L.222-40	☉	20	X	II	



LUCE TECNICA

5708-5709

Faretti in metallo cromato orientabili, da applicare a soffitto o a parete.

5805

Serie di lampade da plafone e da parete a spot orientabili; struttura in metallo cromato con particolari in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5708		Ø 30 - h.16	3x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
A.5708		L.15 - h.8 - S.15	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
5709		L.46 - h.8 - S.14	2x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
5805-4		L.80 - h.26	4x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
5805-6		Ø 80 - h.26	6x40W GU10	L.222-40		20	X	II	
A.5805		L.10 - h.14 - S.16	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II	



LUCE TECNICA

5634-5635-5636

Lampada da plafone e da parete; struttura in metallo cromato o verniciato in grigio, diffusori a faretto orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
5634-3	CR-GR	Ø 27 - h.25	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5634-4	CR-GR	L.74 - h.20	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5634-75	CR-GR	Ø 6 - h.83	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5634-10	CR-GR	Ø 6 - h.16	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5634-30	CR-GR	Ø 6 - h.38	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5635-2	CR-GR	L.36 - h.16	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5635-3	CR-GR	L.56 - h.14	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5636	CR-GR	Ø 6 - h.45	1x50W GZ10	L.223-50	Light Icon	20	X	II	



LUCE TECNICA

5691-5692

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato e diffusori orientabili con vetri in parte satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5691		L.24 - h.16	4x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	
5691-2		L.41 - S.14	2x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	
5691-4		L.74 - S.14	4x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	
A.5691		L.10 - S.15	1x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	
5692-4		L.90 - h.100	4x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	
5692-6		L.110 - h.100	6x40W GU10	L.222-40	☹	20	X	I	



LUCE TECNICA

5543-5544

Serie composta da plafoniera, reglette e lampada da parete, struttura in metallo nichelato o ottonato, diffusore orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
5543-2	NO-OL	L.37 - h.15 - S.20	2x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5543-3	NO-OL	L.110 - S.20	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5543-4	NO-OL	L.90 - h.15 - S.20	4x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5543	NO-OL	L.7.5 - h.11 - S.26	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
5544	NO-OL	Ø 25 - h.20	3x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	
A.5544	NO-OL	L.8 - h.10 - S.27	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	20	X	I	



5739-4



5739-3



A.5739-40



5739-2



5739



A.5739

LUCE TECNICA

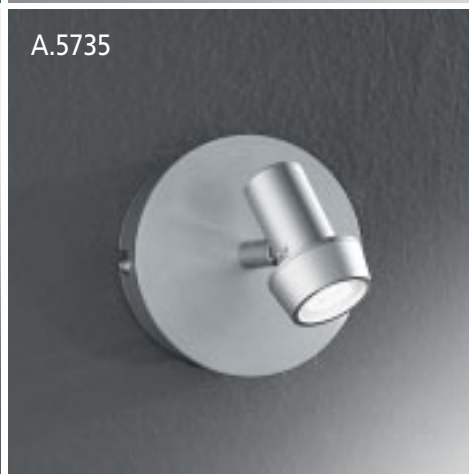
5739

Serie composta da plafoniera, reglette e lampada da parete, struttura in metallo verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	Ⓢ
5739		Ø 24 - h.14	3x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	
5739-2		L.38 - h.14 - S.14	2x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	
5739-3		L.51.5 - h.13 - S.14	3x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	
5739-4		L.90 - h.15 - S.14	4x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	
A.5739		L.7.5 - h.11 - S.12.5	1x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	
A.5739-40		h.11 - S.42	1x40W GU10	L.222-40	☛	20	X	I	



LUCE TECNICA



LUCE TECNICA

5735

Serie composta da plafoniera, lampada da parete e da tavolo, struttura in alluminio.

A.5813

Faretto alogeno in metallo verniciato o galvanizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5735-2		Ø 15 - h.12	2x20W GU 4	L.238-20	☹ X	20	X	I	
5735-3		Ø 17 - h.12	3x20W GU 4	L.238-20	☹ X	20	X	I	
A.5735		Ø 11 - h.12	1x20W GU 4	L.238-20	☹ X	20	X	II	
P.5735		Ø 15 - h.45	1x20W GU 4	L.238-20	☹ X	20	X	II	
A.5813	B-CR-GR-NO	L.8.5 - h.8.5 - S.8.3	1x40W GU10	L.222-40	☹ X	20	X	I	



LUCE TECNICA

5690

Serie di lampade con faretti orientabili da plafone, parete e a morsetto; struttura in metallo nichelato con particolari cromati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5690		Ø 50 - h.30	3x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	I	
5690-2		L.33 - h.23	2x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	I	
5690-3		L.67 - h.23	3x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	I	
5690-4		L.81 - h.27	4x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	I	
A.5690		Ø 11 - S.15	1x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	I	
M.5690		Ø 11 - S.15	1x11W E27	L.813-11	Ⓛ	20	X	II	

LUCE TECNICA



LUCE TECNICA

5588-5589

Serie di lampade con diffusori orientabili in porcellana bianca e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
5588-3		Ø 30 - h.20	3x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
5588-4		Ø 55 - h.20	4x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
A.5588-1		L.7 - h.17 - S.17	1x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
A.5588-2		L.30 - h.16 - S.17	2x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
P.5588		L.43 - h.49	1x35W GY6,35	L.212-35	Light bulb icon	20	X	II	
5589-3		L.86 - h.22	3x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	
5589-4		L.95 - h.22	4x7W E14	L.941-7	Light bulb icon	20	X	I	



LUCE TECNICA

5706-5707

Serie composta da lampade da parete, plafone, tavolo, terra e a morsetto; struttura in metallo cromato e snodo flessibile che permette di orientare il diffusore.

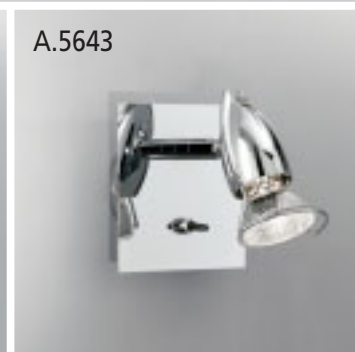
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
5706		Ø 20 - h.39	3x40W E27	L.80-40	Light bulb icon	20	X	II	
M.5706		Ø 6 - h.38	1x42W E14	L.56-42	Light bulb icon	20	X	II	
A.5707		Ø 12 - h.8.5 - S.46	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	II	
P.5707		Ø 33 - h.52	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	II	
T.5707-1		Ø 26 - h.162	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	II	
T.5707-2		Ø 26 - h.175	2x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	20	X	II	



5643-6



5643-3



A.5643



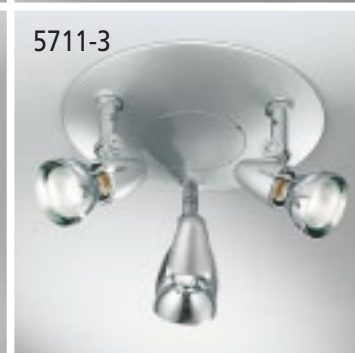
A.5710



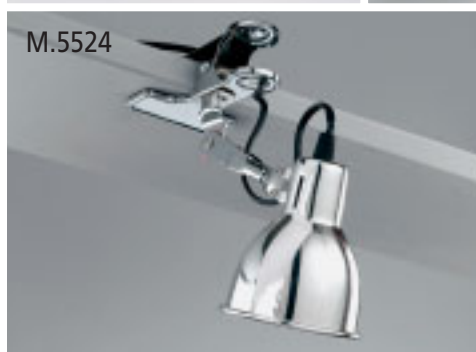
5710



5711-2



5711-3



M.5524



M.5664



A.5664

LUCE TECNICA

5524

Lampada a faretto orientabile in alluminio con attacco a morsetto.

5643

Serie di lampade alogene da plafone e parete, struttura in metallo cromato e diffusori multidirezionali.

5664

Lampada a pantografo orientabile in alluminio e morsetto, con inserti in legno.

5710-5711

Serie di faretti orientabili da parete o da plafone; struttura di colore grigio con particolari cromati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
M.5524		Ø 10 - h.27 - S.23	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
5643-3		L.57 - S.16	3x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5643-6		L.140 - h.15	6x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.5643		L.10 - S.13	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
A.5664		Ø 13 - h.22 - S.60	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
M.5664		Ø 13 - h.24 - S.22	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
5710		L.37 - h.10 - S.16	2x42W E14	L.56-42		20	X	II	
A.5710		L.8.5 - h.12 - S.8	1x42W E14	L.56-42		20	X	II	
5711-2		Ø 20 - h.18	2x42W E14	L.56-42		20	X	II	
5711-3		Ø 26 - h.18	3x42W E14	L.56-42		20	X	II	



LUCE TECNICA

A.51

Faretto da parete orientabile in metallo laccato o ottonato.

53

Faretto orientabile da parete e a pinza con struttura in metallo laccato.

1710

Plafoniera, reglette e faretto da parete, orientabile, struttura in metallo laccato e nel solo faretto da parete, anche in metallo cromato o ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
A.51	B-N-OL	Ø 9 - S.17.5	1x15W E27	L.814-15		20	X	II	
A.53	B-N	L.18 - S.20	1x15W E27	L.814-15		20	X	II	
M.53	B-N	L.18 - h.16	1x15W E27	L.814-15		20	X	II	
1710	B-N	Ø 38 - h.23	3x15W E27	L.814-15		20	X	I	
1710-2	B-N	L.40 - S.18	2x15W E27	L.814-15		20	X	I	
1710-3	B-N	L.95 - S.18	3x15W E27	L.814-15		20	X	I	
A.1710	B-CR-N-OL	Ø 8 - h.14 - S.12.5	1x15W E27	L.814-15		20	X	I	



LUCE TECNICA

A.5534

Lampada da parete a pantografo, struttura in metallo laccato o nichelato, con riflettore orientabile in alluminio.

5540

Serie di lampade da plafone, reglette, parete e morsetto; struttura in metallo laccato con particolari in polimero. Diffusore orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.5534	B-N-NO	h.15 - S.60	1x15W E27	L.960-15		20	X	II	
5540	B-GR-N	Ø 23 - h.14.5	3x42W E14	L.56-42		20	X	I	
5540-2	B-GR-N	L.38 - h.16	2x42W E14	L.56-42		20	X	I	
5540-3	B-GR-N	L.48 - h.16	3x42W E14	L.56-42		20	X	I	
A.5540	B-GR-N	L.6 - h.11 - S.14.7	1x42W E14	L.56-42		20	X	I	
M.5540	B-GR-N	L.6 - h.17	1x42W E14	L.56-42		20	X	II	



LUCE TECNICA

5547

Serie di lampade da plafone, reglette e parete; struttura in metallo laccato con particolari cromati. Diffusori orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
5547	GR-N	Ø 35 - h.17	3x11W E27	L.813-11	Light bulb icon	20	X	I	
5547-2	GR-N	L.36 - h.17	2x11W E27	L.813-11	Light bulb icon	20	X	I	
5547-3	GR-N	L.56 - h.17 - S.14	3x11W E27	L.813-11	Light bulb icon	20	X	I	
5547-4	GR-N	L.92 - h.20	4x11W E27	L.813-11	Light bulb icon	20	X	I	
A.5547	GR-N	L.9 - h.16 - S.16	1x11W E27	L.813-11	Light bulb icon	20	X	I	



LUCE TECNICA



LUCE TECNICA

7010

Serie composta da reglette dimmerabili, struttura in alluminio e diffusore in policarbonato.

7025

Serie composta da reglette fluorescenti, struttura in alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7010-14		L.59 - h.4 - S.2.5	1x14W G5	L.505-14	☹	20	X	II	
7010-21		L.89.5 - h.4 - S.2.5	1x21W G5	L.505-21	☹	20	X	II	
7010-28		L.119.5 - h.4 - S.2.5	1x28W G5	L.505-28	☹	20	X	II	
7010-35		L.149.5 - h.4 - S.2.5	1x35W G5	L.505-35	☹	20	X	II	
DM.7010		L.7 - h.12 - tastiera dimmer							
7013-15		h.15 - cavetto di prolunga							
7013-30		h.30 - cavetto di prolunga							
7013-60		h.60 - cavetto di prolunga							
7014		L.40 - cavo connessione elettrica							
7015		connettore rigido							
7695		telecomando tastiera dimmer							
7025-24		L.58 - h.4.5 - S.3.5	1x24W G5	L.509-24	☹	20	X	II	
7025-39		L.88 - h.4.5 - S.3.5	1x39W G5	L.509-39	☹	20	X	II	
7025-54		L.118 - h.4.5 - S.3.5	1x54W G5	L.509-54	☹	20	X	II	
7026		L.180 - cavo connessione elettrica							
7027		connettore rigido							
7028		L.30 - cavetto di prolunga							



LUCE TECNICA

7320

Sottopensile fluorescente con alimentatore elettronico per lampade T5; struttura in materiale termoplastico e diffusore in plexiglass. Le lampade sono corredate di cavo di alimentazione ed interruttore.

7321

Serie di lampade fluorescenti in alluminio laccato bianco e diffusore in policarbonato satinato; corredate di alimentatore elettronico integrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7320-8		L.35 - h.4 - S.2	1x8W G5	L.505-8	☹	20	X	II	
7320-13		L.57 - h.4 - S.2	1x13W G5	L.505-13	☹	20	X	II	
7320-21		L.91 - h.4 - S.2	1x21W G5	L.505-21	☹	20	X	II	
7320-28		L.121 - h.4 - S.2	1x28W G5	L.505-28	☹	20	X	II	
7321-14		L.60 - h.4 - S.3	1x14W G5	L.505-14	☹	20	X	II	
7321-21		L.90 - h.4 - S.3	1x21W G5	L.505-21	☹	20	X	II	
7321-28		L.120 - h.4 - S.3	1x28W G5	L.505-28	☹	20	X	II	
7321-35		L.150 - h.4 - S.3	1x35W G5	L.505-35	☹	20	X	II	
7322		h.180 - cavo connessione elettrica							
7323-15		h.15 - cavetto di prolunga							
7323-60		h.60 - cavetto di prolunga							
7324		connettore rigido							



7061



7310-13

7310-8



7309

7308

7307

7306



7058-36

7058-18

LUCE TECNICA

7058

Lampada da plafone, parete o sottopensile in metallo laccato e diffusore in policarbonato; corredata di lampadina fluorescente.

7061

Lampada da mensola o ripiano a luce fluorescente da 8W; la struttura è dotata di ganci per appendere abiti o oggetti di varia natura.

7306-7307

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

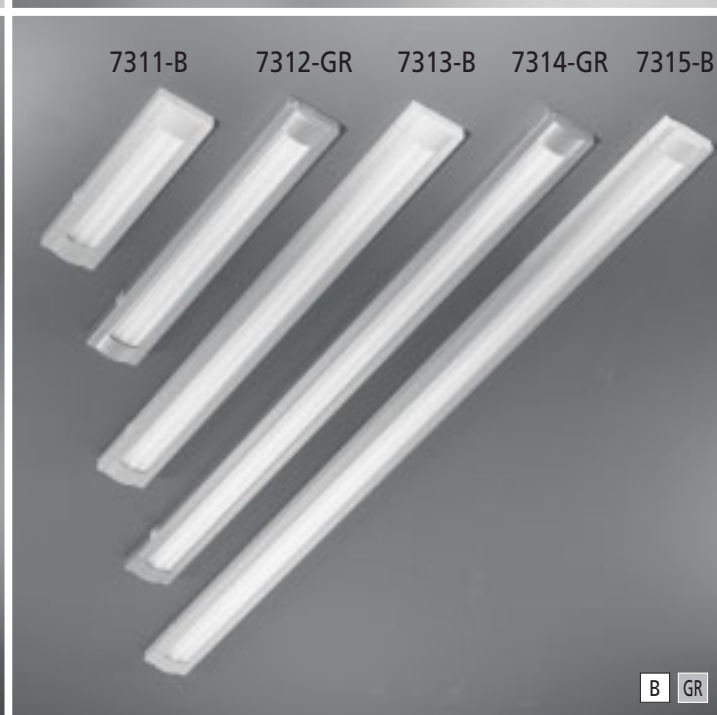
7308-7309

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
7058-18		L.73.5 - h.5.5 - S.16	2x18W G13	L.501-18	☹	20	X	II	
7058-36		L.134 - h.5.5 - S.17	2x36W G13	L.501-36	☹	20	X	II	
7061		L.71 - h.10 - S.3	1x8W G5	L.505-8	☹	20	X	II	
7306		L.35 - h.3.5 - S.10	2x8W G5	L.505-8	☹	20	X	II	
7307		L.57.5 - h.3.5 - S.10	2x13W G5	L.505-13	☹	20	X	II	
7308		L.91 - h.3.5 - S.10	2x21W G5	L.505-21	☹	20	X	II	
7309		L.120.5 - h.3.5 - S.10	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	II	
7310-8		L.35 - h.2.5 - S.7	1x8W G5	L.505-8	☹	20	X	II	
7310-13		L.58 - h.2.5 - S.7	1x13W G5	L.505-13	☹	20	X	II	

7310

Sottopensile fluorescente, struttura in materiale termoplastico e diffusore in policarbonato.



LUCE TECNICA

7059

Serie di lampade da parete fluorescente a doppia diffusione (superiore e inferiore). Corredate di lampade fluorescenti.

7311-7312-7313

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

7314-7315-7316

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

7317-7318-7319

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

A.7900-A.7901

Serie di lampade fluorescenti orientabili, da parete; struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

A.7902-A.7903

Serie di lampade fluorescenti orientabili, da parete; struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
7059-13		L.56 - h.6 - S.13	2x13W G5	L.505-13	☞	20	X	II
7059-21		L.90 - h.6 - S.13	2x21W G5	L.505-21	☞	20	X	II
7059-28		L.119 - h.6 - S.13	2x28W G5	L.505-28	☞	20	X	II
7311	B-GR	L.33 - h.3 - S.9	1x8W G5	L.505-8	☞	20	X	II
7312	B-GR	L.56 - h.3 - S.9	1x13W G5	L.505-13	☞	20	X	II
7313	B-GR	L.89 - h.3 - S.9	1x21W G5	L.505-21	☞	20	X	II
7314	B-GR	L.119 - h.3 - S.9	1x28W G5	L.505-28	☞	20	X	II
7315	B-GR	L.149 - h.3 - S.9	1x35W G5	L.505-35	☞	20	X	II
7316	B-GR	L.56 - h.3.5 - S.13	2x13W G5	L.505-13	☞	20	X	II
7317	B-GR	L.89.5 - h.3.5 - S.13	2x21W G5	L.505-21	☞	20	X	II
7318	B-GR	L.119.5 - h.3.5 - S.13	2x28W G5	L.505-28	☞	20	X	II
7319	B-GR	L.149.5 - h.3.5 - S.13	2x35W G5	L.505-35	☞	20	X	II
A.7900		L.34.5 - h.3 - S.8.5	1x8W G5	L.505-8	☞	20	X	II
A.7901		L.57.5 - h.3 - S.8.5	1x13W G5	L.505-13	☞	20	X	II
A.7902		L.90.5 - h.3 - S.8.5	1x21W G5	L.505-21	☞	20	X	II
A.7903		L.120.5 - h.3 - S.8.5	1x28W G5	L.505-28	☞	20	X	II



LUCE TECNICA

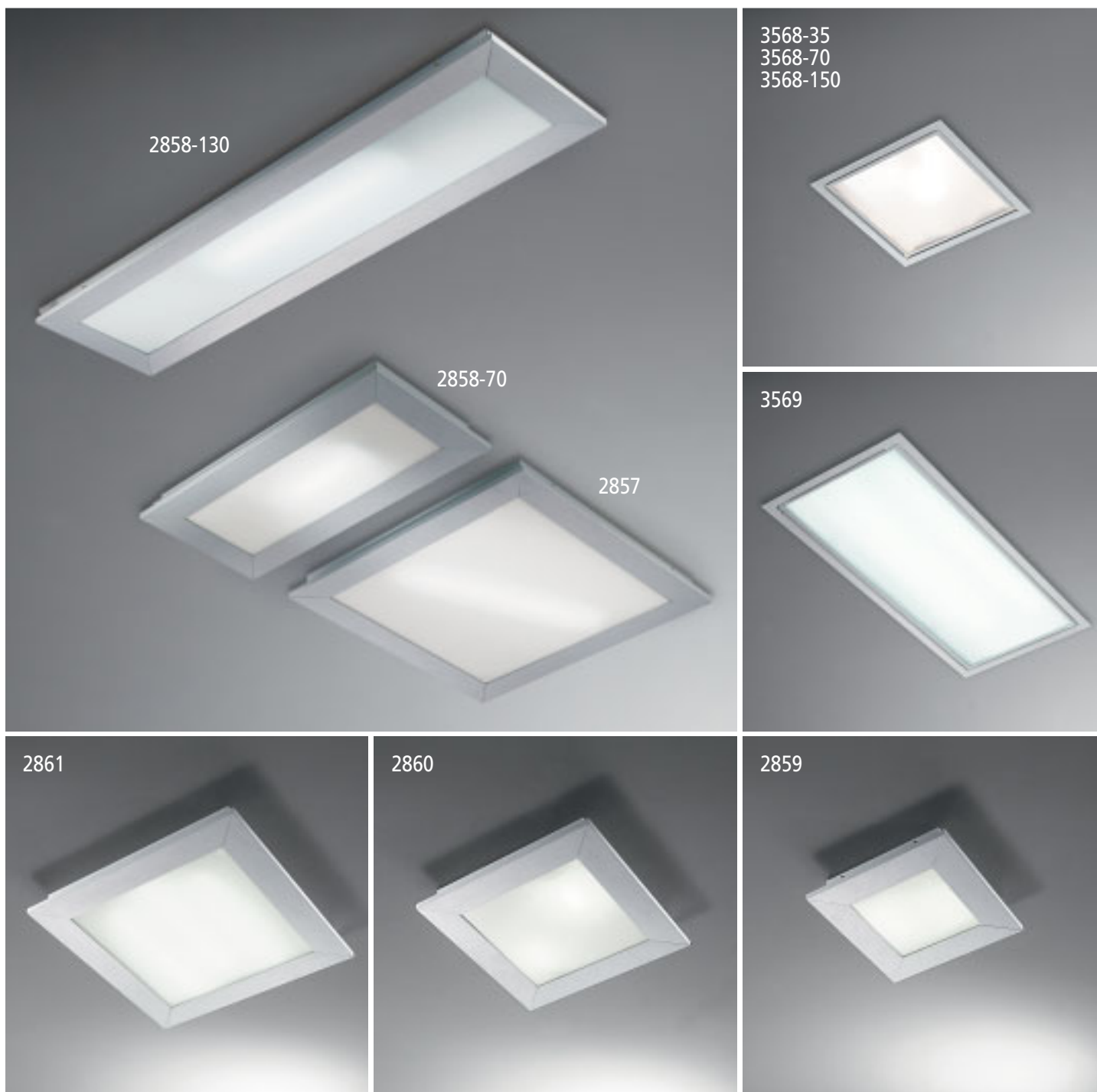
2873-2874

Serie di plafoniere fluorescenti, struttura ed ottica in alluminio.

5112

Lampade da plafone o parete, fluorescenti, in estruso di alluminio verniciato. Griglia frangi luce di color cromo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
2873		L.134 - h.22.5 - S.6.5	1x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	
2874		L.134 - h.31 - S.6.5	2x54W G5	L.505-54	☹	20	X	I	
5112-14		L.68 - h.7 - S.17	2x14W G5	L.505-14	☹	20	X	II	
5112-21		L.98 - h.7 - S.17	2x21W G5	L.505-21	☹	20	X	II	
5112-28		L.128 - h.7 - S.17	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	II	



LUCE TECNICA

2857-2858-2859

Serie di plafoniere fluorescenti, applicabili anche a parete, struttura in acciaio e cornice in alluminio estruso verniciato; diffusore in vetro acidato serigrafato.

2860-2861

Serie di plafoniere fluorescenti, applicabili anche a parete, struttura in acciaio e cornice in alluminio estruso verniciato; diffusore in vetro acidato serigrafato.

3568-3569

Serie di lampade da incasso, agli ioduri metallici (3568) o fluorescenti (3569), struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Reset icon	On/Off icon
2857		L.72 - h.72 - S.6.5	2x80W 2G11	L.804-80		40	X	I	
2858-70		L.72 - h.35 - S.6.5	2x55W 2G11	L.804-55		40	X	I	
2858-130		L.134 - h.35 - S.6.5	2x80W 2G11	L.804-80		40	X	I	
2859		L.35 - h.35 - S.6.5	2x26W G24q-3	L.803-26		40	X	I	
2860		L.45 - h.45 - S.6.5	2x42W GX24q-5	L.803-42		40	X	I	
2861		L.55 - h.55 - S.6.5	3x36W 2G11	L.804-36		40	X	I	
3568-35		L.28 - h.28 - F.26	1x35W G12	L.306-35-C		44	X	I	
3568-70		L.28 - h.28 - F.26	1x70W G12	L.310-70		44	X	I	
3568-150		L.28 - h.28 - F.26	1x150W G12	L.310-150		44	X	I	
3569		L.28 - h.60.5 - F.58.5	2x55W 2G11	L.804-55		44	X	I	



LUCE TECNICA

5113

Sospensioni fluorescenti in estruso di alluminio e diffusore in vetro.

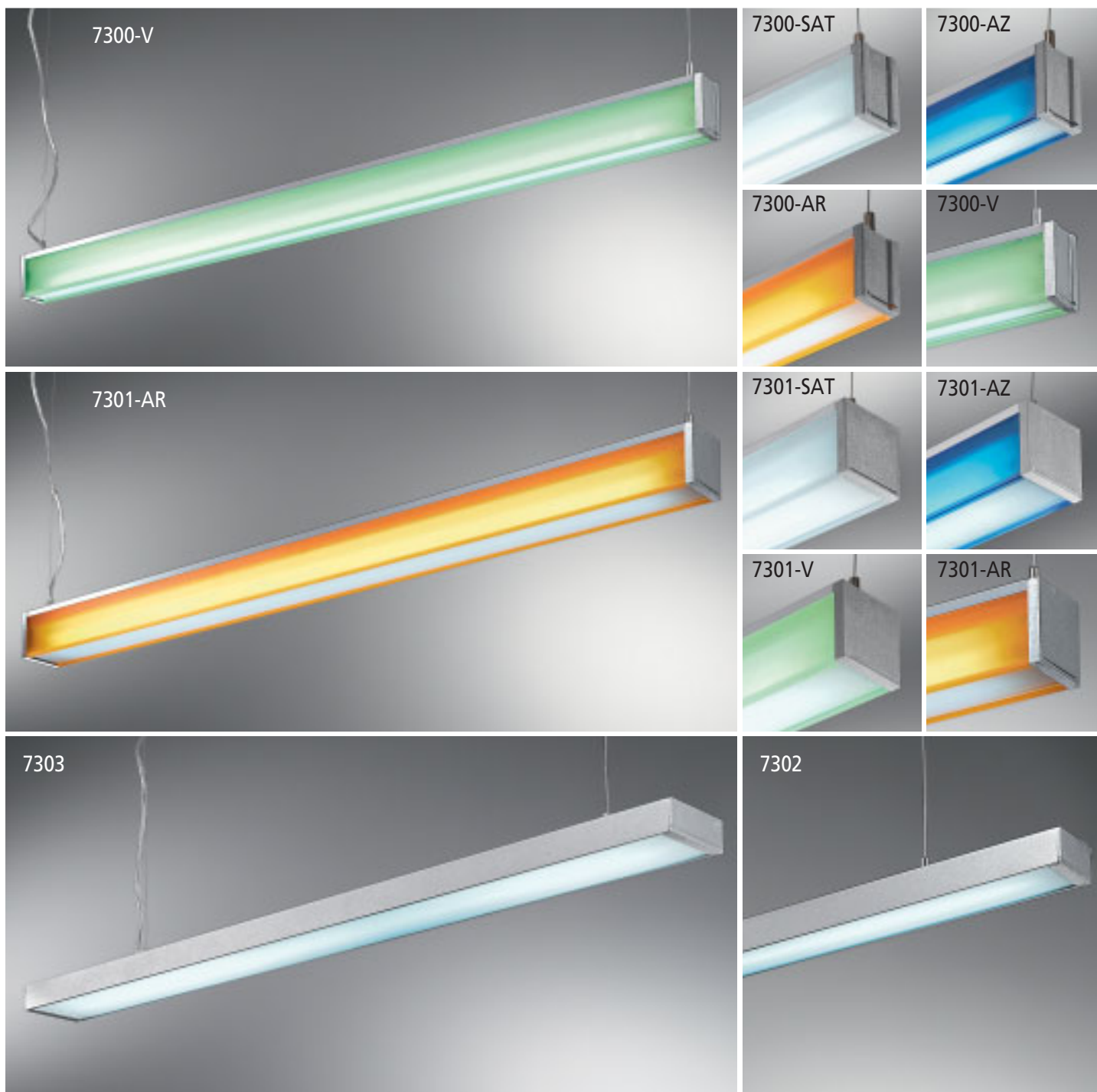
7304-7305

Sospensione fluorescente con struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato satinato.

8866

Sospensione a doppia emissione di luce fluorescente, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5113-18		L.63 - h.7 - S.12 + filo	2x18W G13	L.501-18	☹	20	X	I	
5113-36		L.125 - h.9 - S.12 + filo	2x36W G13	L.501-36	☹	20	X	I	
7304		L.120.5 - h.2 - S.9.5 + filo	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7305		L.120 - h.3.2 - S.14 + filo	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
8866-39		L.32x90 - h.tot.200	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
8866-54		L.32x120 - h.tot.200	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	



LUCE TECNICA

7300-7301

Sospensione fluorescente con struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato satinato; i lati della struttura, sono in metacrilato colorato.

7302-7303

Sospensione fluorescente con struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
7300	AR-AZ-SAT-V	L.119 - h.7.5 - S.5 + filo	1x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7301	AR-AZ-SAT-V	L.119 - h.7.5 - S.7.5 + filo	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7302		L.119.5 - h.4 - S.7 + filo	1x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7303		L.119.5 - h.4 - S.11 + filo	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	



A.3952-24-GR
A.3952-39-GR
A.3952-54-GR

3942-24-GR
3942-39-GR
3942-54-GR

A.3954-39-GR
A.3954-54-GR

3944-39-GR
3944-54-GR



LUCE TECNICA

3942-3944

Apparecchio a sospensione che utilizza 2 o 4 lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio e diffusori in policarbonato. Le versioni 3944-39 e 3944-54 sono corredate di schermi in policarbonato che permettono di ottenere una luce sia diretta che indiretta. Corredate di reattore elettronico.

A.3952-A.3954

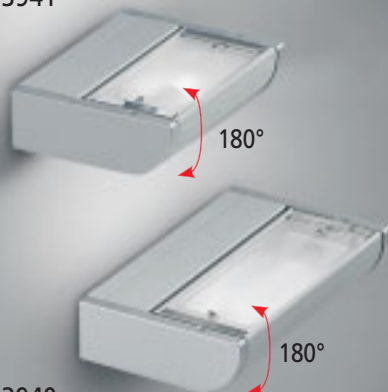
Apparecchio a parete orientabile, che utilizza due /quattro lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio, diffusori in policarbonato. Le versioni A.3954-39/-54 sono corredate di schermi in policarbonato che all'occorrenza permettono di avere luce diretta o indiretta e di reattore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3942-24	GR	L.60 - h.10 - S.18	2x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
3942-39	GR	L.90 - h.10 - S.18	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3942-54	GR	L.120 - h.10 - S.18	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
3944-39	GR	L.90 - h.10 - S.18	4x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3944-54	GR	L.120 - h.10 - S.18	4x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
A.3952-24	GR	L.60 - h.4 - S.23	2x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
A.3952-39	GR	L.90 - h.4 - S.23	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
A.3952-54	GR	L.120 - h.4 - S.23	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
A.3954-39	GR	L.90 - h.4 - S.23	4x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
A.3954-54	GR	L.120 - h.4 - S.23	4x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	

3940-48
3940-78
3940-108
3940-500



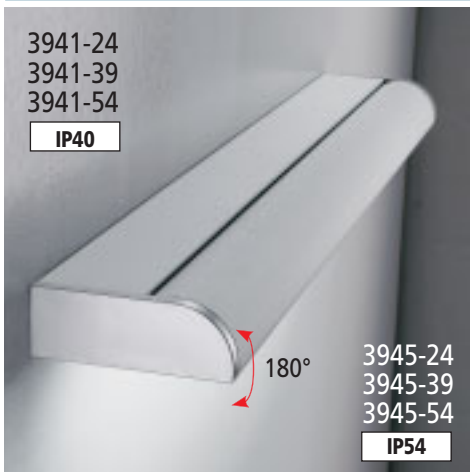
A.3941



A.3940

3941-24
3941-39
3941-54

IP40

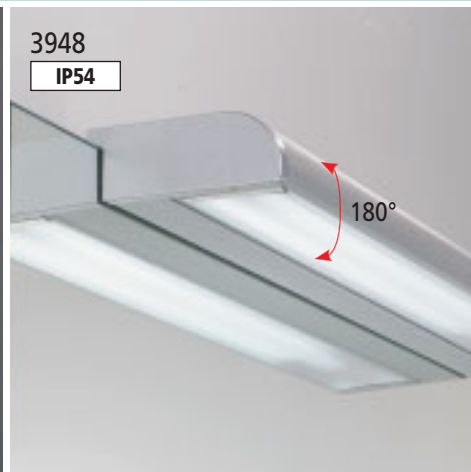


3945-24
3945-39
3945-54

IP54

3948

IP54



LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

3940

Serie di lampade alogene e fluorescenti, da parete o a sospensione. Struttura in estruso di alluminio

3941

Serie di lampade da parete fluorescenti (A.3941 alogena), struttura in estruso di alluminio.

3945

Serie di lampade da parete fluorescenti, struttura in estruso di alluminio e grado di protezione IP54.

3948

Lampada applicabile su specchi (max 6 mm.), struttura in estruso di alluminio, grado di protezione IP54.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
3940-48		L.64 - h.5 - S.27	2x24W G5	L.505-24	≡	40	X	I	
3940-78		L.94 - h.5 - S.27	2x39W G5	L.505-39	≡	40	X	I	
3940-108		L.124 - h.5 - S.27	2x54W G5	L.505-54	≡	40	X	I	
3940-500		L.27 - h.5 - S.22	2x240W R7S	L.320-240	≡	40	X	I	
A.3940		L.22 - h.5 - S.14	1x160W R7S	L.320-160	≡	40	X	I	
3941-24		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	≡	40	X	I	
3941-39		L.94 - h.5 - S.14	1x39W G5	L.505-39	≡	40	X	I	
3941-54		L.124 - h.5 - S.14	1x54W G5	L.505-54	≡	40	X	I	
A.3941		L.17 - h.5 - S.14	1x60W G9	L.213-60	≡	40	X	I	
3945-24		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	≡	54	X	I	
3945-39		L.94 - h.5 - S.14	1x39W G5	L.505-39	≡	54	X	I	
3945-54		L.124 - h.5 - S.14	1x54W G5	L.505-54	≡	54	X	I	
3948		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	≡	54	X	I	



3961-24-GR
3961-39-GR
3961-54-GR

3962-24-GR
3962-39-GR
3962-54-GR



Downlight Symmetrical (DWS)

Uplight Symmetrical (UPS)

Up-Downlight Symmetrical (UDS)

Up-Downlight Asymmetrical (UDA)

LUCE TECNICA

3960

Apparecchio a sospensione, struttura in estruso di alluminio con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici). Predisposto per utilizzo di lampade alogene lineari R7S mm117.

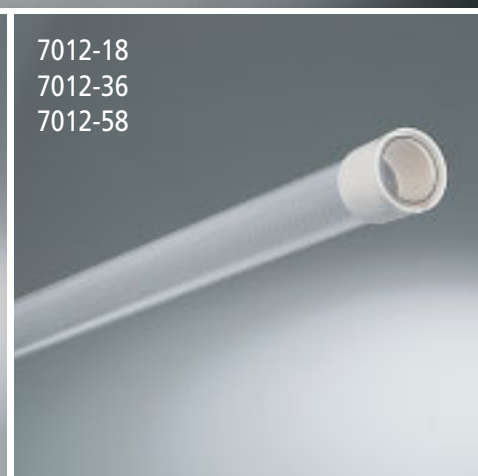
3961

Apparecchio a sospensione, che utilizza una lampada fluorescente di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio, con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici); corredate di reattore elettronico.

3962

Apparecchio a sospensione, che utilizza due lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici, vedi esempio applicativo). Corredate di reattore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3960	GR	L.37 - h.4	1x240W R7S	L.320-240	☹	20	X	I	
3961-24	GR	L.61 - h.4	1x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
3961-39	GR	L.91 - h.4	1x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3961-54	GR	L.121 - h.4	1x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
3962-24	GR	L.61 - h.4	2x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
3962-39	GR	L.91 - h.4	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3962-54	GR	L.121 - h.4	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	



LUCE TECNICA

7001-7002-7012

Plafoniera in metallo laccato, per lampada fluorescente lineare, corredata di tubo fluorescente. È possibile applicare lo schermo di protezione (art.7012).

7065-7066

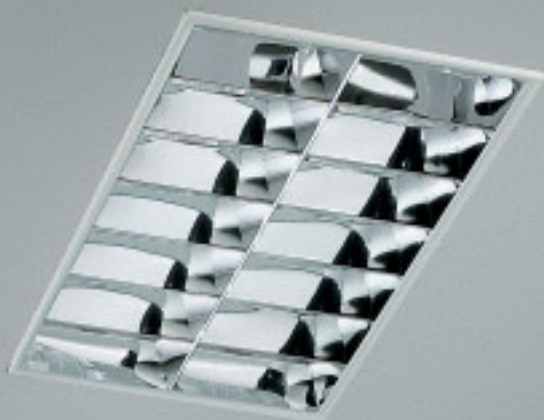
Plafoniere rifasata per tubo fluorescente lineare T5, struttura e diffusore in policarbonato e reattore elettronico.

7067-7068

Plafoniera rifasata per tubo fluorescente lineare T8, struttura e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
7001-18		L.62 - h.9 - S.5	1x18W G13	L.501-18	☹	40	X	I	
7001-36		L.123 - h.9 - S.5	1x36W G13	L.501-36	☹	40	X	I	
7001-58		L.153 - h.9 - S.5	1x58W G13	L.501-58	☹	40	X	I	
7002-18		L.62 - h.9 - S.12	2x18W G13	L.501-18	☹	40	X	I	
7002-36		L.123 - h.9 - S.12	2x36W G13	L.501-36	☹	40	X	I	
7002-58		L.153 - h.9 - S.12	2x58W G13	L.501-58	☹	40	X	I	
7012-18		Ø 5 - L.60							
7012-36		Ø 5 - L.120							
7012-58		Ø 5 - L.150							
7065-14		L.61.5 - h.7.5 - S.6	1x14W G5	L.505-14	☹	65	X	I	
7065-21		L.91.5 - h.7.5 - S.6	1x21W G5	L.505-21	☹	65	X	I	
7065-28		L.121.5 - h.7.5 - S.6	1x28W G5	L.505-28	☹	65	X	I	
7066-14		L.61.5 - h.9 - S.10	2x14W G5	L.505-14	☹	65	X	I	
7066-21		L.91.5 - h.9 - S.10	2x21W G5	L.505-21	☹	65	X	I	
7066-28		L.121.5 - h.9 - S.10	2x28W G5	L.505-28	☹	65	X	I	
7067-18		L.67 - h.9.5 - S.10	1x18W G13	L.501-18	☹	65	X	I	
7067-36		L.127 - h.9.5 - S.10	1x36W G13	L.501-36	☹	65	X	I	
7067-58		L.157.5 - h.9.5 - S.10	1x58W G13	L.501-58	☹	65	X	I	
7068-18		L.67 - h.9.5 - S.15	2x18W G13	L.501-18	☹	65	X	I	
7068-36		L.127 - h.9.5 - S.15	2x36W G13	L.501-36	☹	65	X	I	
7068-58		L.157.5 - h.9.5 - S.15	2x58W G13	L.501-58	☹	65	X	I	

7080-2x18-CR
7081-2x18-CR



B CR

7080-4x18-CR
7081-4x18-CR
7080-4x18-CR-EM
7081-4x18-CR-EM



B CR

7082-2x36-CR
7083-2x36-CR



B CR

7093



LUCE TECNICA

7080-7082

Serie di plafoniere fluorescenti da incasso per modulo da cm.60; struttura in metallo laccato con diffusore lamellare. Predisposte per appoggio su controsoffitto.

7081-7083

Serie di plafoniere fluorescenti da incasso per modulo da cm.60; struttura in metallo laccato con diffusore lamellare. Predisposte per incasso in controsoffitto in cartongesso o doghe.

7093

Plafoniera fluorescente per applicazioni in ambienti industriali e commerciali, di altezza 4-12 metri, con temperature ammesse da -15°C a +40°C. Struttura in alluminio estruso e lastra diffondente in vetro trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
7080-2X18	B-CR	L.29.5 - h.59.5 - S.10	2x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7080-4X18	B-CR	L.59.5 - h.59.5 - S.8.5	4x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7080-4X18-EM	B-CR	L.59.5 - h.59.5 - S.8.5	4x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7081-2X18	B-CR	L.68.5 - h.32.5 - S.9	2x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7081-4X18	B-CR	L.62.5 - h.62.5 - S.9	4x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7081-4X18-EM	B-CR	L.62.5 - h.62.5 - S.9	4x18W G13	L.501-18	☰	20	X	I	
7082-2X36	B-CR	L.123.5 - h.26.5 - S.10	2x36W G13	L.501-36	☰	20	X	I	
7083-2X36	B-CR	L.129.5 - h.32.5 - S.10	2x36W G13	L.501-36	☰	20	X	I	
7093		L.60.5 - h.60.5 - S.12.5	4x55W 2G11	L.804-55	☰	64	X	I	



LUCE TECNICA

7096

Corpo illuminante da incasso, in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche, con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

7097

Plafoniera in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche, con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7096-2X28		L.117 - h.29.7 - S.5.5	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7096-4X14		L.59.5 - h.59.5 - S.5.5	4x14W G5	L.505-14	☹	20	X	I	
7097-2X28		L.29 - h.120 - S.6	2x28W G5	L.505-28	☹	20	X	I	
7097-4X14		L.47 - h.59.5 - S.8	4x14W G5	L.505-14	☹	20	X	I	



LUCE TECNICA

7090-4x18-CR



7092-2x36-CR



7094



7095



LUCE TECNICA

7090-7092

Plafoniera fluorescente rifasata, struttura in metallo laccato con diffusore lamellare. I diffusori in alluminio rigato satinato (GR), cromato speculare (CR) o laccato bianco (B), sono conformi alla normativa per l'illuminazione dei posti di lavoro con video terminale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7090-4X18	B-CR	L.64.5 - h.60.5 - S.8	4x18W G13	L.501-18	☹	20	X	I	
7092-2X36	B-CR	L.28.5 - h.125.5 - S.8	2x36W G13	L.501-36	☹	20	X	I	
7094		L.57 - h.58 - S.5.5	5x14W G5	L.505-14	☹	20	X	I	
7095		L.57 - h.58 - S.5.5	4x14W G5	L.505-14	☹	20	X	I	

7094

Corpo illuminante da incasso, con luce "notturna", in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche, con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

7095

Corpo illuminante da incasso, in emergenza, in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche, con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico e tampone per lampade T5.

7098
7099



7078



7079



7077-36
7077-58



LUCE TECNICA

7077-7078-7079

Corpi illuminanti da incasso a luce indiretta, in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretatiche e carter microforato a copertura della fonte luminosa.

7098-7099

Plafoniera fluorescente da incasso protetta, telaio in alluminio estruso e lastra diffondente in metacrilato trasparente prismaticizzato. Articolo 7098, IP40, articolo 7099, IP55.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Down arrow icon	Light bulb icon	Light bulb icon
7077-36		L.32.5 - h.123.5 - S.10	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7077-58		L.32.5 - h.153.5 - S.10	1x58W G13	L.501-58		20	X	I	
7078		L.59.7 - h.59.7 - S.14.5	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
7079		L.58 - h.58 - S.14.5	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
7098		L.59.5 - h.59.5 - S.10.5	4x18W G13	L.501-18		40	X	I	
7099		L.62.5 - h.62.5 - S.18.5	4x18W G13	L.501-18		55	X	I	



LUCE TECNICA

3567

Sospensione con attacco E27, in alluminio e vetro diffusore satinato.

5110-5111

Sospensioni alogene o agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio con diffusore satinato nella parte superiore e vetro cristallo in parte satinato a protezione del corpo illuminante. Le versioni agli ioduri sono corredate da accenditore.

7252

Sospensione per lampada a ioduri metallici, struttura in estrusione di alluminio e diffusore metallizzato.

7253

Sospensione per lampada fluorescente integrata E27, struttura in estrusione di alluminio e diffusore traslucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
3567		Ø 32 - h.26.5 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	I
5110-30		Ø 28 - h.36 + filo	1x80W E27	L.327-80		20	X	I
5110-40		Ø 37 - h.55 + filo	1x200W E27	L.327-200		20	X	I
5111-40		Ø 37 - h.55 + filo	1x70W G12	L.310-70		20	X	I
5111-50		Ø 46 - h.60 + filo	1x150W G12	L.310-150		20	X	I
7252-70		Ø 35.3 - h.tot.250	1x70W G12	L.310-70		20	X	I
7252-150		Ø 35.3 - h.tot.250	1x150W G12	L.310-150		20	X	I
7253		Ø 35.3 - h.tot.204	1x25W E27	L.908-25		20	X	I
7283		Ø 49 - h.60	1x400W E40	L.405-400		65	X	I
7284		Ø 58 - h.64	1x250W E40	L.405-250		65	X	I
7285		Ø 58 - h.62	1x250W E40	L.406-250		65	X	I
7286		Ø 58 - h.62	1x400W E40	L.406-400		65	X	I

7283-7284

Proiettore da soffitto, agli ioduri metallici, in pressofusione di alluminio, diffusore in alluminio e vetro di chiusura; la catena per la sospensione, non è fornita nell'imballo.

7285-7286

Proiettore da soffitto, agli ioduri metallici, in pressofusione di alluminio, diffusore e chiusura in policarbonato; la catena per la sospensione, non è fornita nell'imballo.



LUCE TECNICA

LUCE TECNICA

7291-7293

Serie di sospensioni attacco E27, struttura in alluminio e diffusore in vetro bianco.

7292-7294

Serie di sospensioni attacco E27, struttura e diffusore in alluminio.

7295-7296

Sospensioni agli ioduri metallici in alluminio e diffusore in due versioni: alluminio (7296) o vetro bianco (7295). È presente un vetro di chiusura di sicurezza parzialmente satinato.

7297-7298

Sospensioni agli ioduri metallici in alluminio e diffusore in due versioni: alluminio (7297) o policarbonato (7298). È presente un vetro di chiusura di sicurezza parzialmente satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7291		Ø 24.5 - h.25 + filo	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
7293		Ø 34.5 - h.31 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
7292		Ø 24.5 - h.25 + filo	1x80W E27	L.327-80		20	X	I	
7294		Ø 34.5 - h.31 + filo	1x120W E27	L.327-120		20	X	I	
7295		Ø 34.5 - h.54 + filo	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
7296		Ø 34.5 - h.54 + filo	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
7297		Ø 44.5 - h.72	1x250W E40	L.401-250		20	X	I	
7298		Ø 44.5 - h.72	1x250W E40	L.401-250		20	X	I	



Fibre ottiche

Le fibre ottiche sono dei filamenti sottili e leggeri in vetro, quarzo fuso o polimetilmetacrilato (PMMA). Grazie alle sue peculiarità costruttive la fibra permette di avere punti luce esenti da manutenzione e sui quali non vi è formazione di calore permettendo così un'ampia gamma di realizzazioni possibili: possono essere tranquillamente murate o annegate (vedi foto).

Le più usate nel nostro campo sono di due tipi: vetro e PMMA. Le differenze principali fra le due tipologie consiste nella resistenza che i materiali oppongono al passaggio della luce. È importante sapere che le fibre di vetro già dopo 3-4 metri fanno calare la temperatura della luce, mentre la fibra in PMMA solamente dopo una distanza di circa 8 metri. Queste differenze sono dettate dalle diverse curve di assorbimento dei materiali.

Caratteristiche peculiari fibra sintetica:

- rapporto prezzo prestazioni
- lunghezza delle code maggiori
- basse perdite in fase di preparazione del connettore
- assemblaggi sul luogo fino a 2500 punti luce per proiettore
- fibra a luce finale e laterale nello stesso proiettore.

Per questi motivi abbiamo deciso di introdurre nel nostro catalogo 5 kit comprensivi di tutto che sfruttano la tecnologia delle fibre sintetiche.

Il nostro ufficio tecnico rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento o progetto su misura.





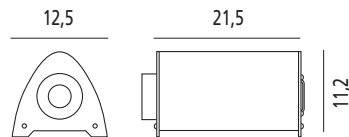
9006

**9006**

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 75W 12V, luce bianca alogena 3000°, installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da fascio di fibra sintetica; l'accenditore è corredato di trasformatore.

Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm - 50 code da cm 350 cad.
- 50 code da cm 250 cad.
- 50 code da cm 150 cad.
- 01 connettore ottico completo



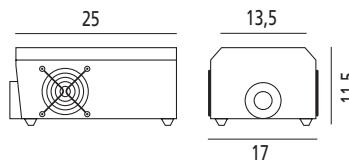
9007

**9007**

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 100W 12V, luce bianca alogena 3000° con trasformatore interno. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max.6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta.

Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm - 100 code da cm 350 cad.
- 100 code da cm 250 cad.
- 100 code da cm 150 cad.
- monofibre sintetiche senza guaina Ø 1,5 mm - 15 code da cm 350 cad.
- 15 code da cm 250 cad.
- 15 code da cm 150 cad.
- 01 connettore ottico completo.



LUCE TECNICA

Kit incassi a fibre ottiche

Serie di kit a fibra ottica comprensivi di illuminatore alogeno e di fasci in fibra sintetica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9006		L.21.5 - h.11.2 - S.12.5	1x75W GU 5,3	L.251-75	☹	X	20	X	II
9007		L.25 - h.11.5 - S.17	1x100W GU 5,3	L.251-100	☹	X	20	X	II

Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura del cliente e al di fuori dei Kit proposti.



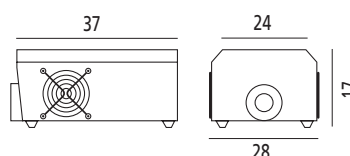
9009

9009

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 150W 230V luce bianca ioduri metallici 4000°, con alimentatore elettronico interno. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max.6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta.

Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm - 150 code da cm 300 cad.
- 150 code da cm 400 cad.
- 150 code da cm 600 cad.
- monofibre sintetiche senza guaina Ø 1,5 mm - 15 code da cm 300 cad.
- 15 code da cm 400 cad.
- 15 code da cm 600 cad.
- 01 connettore ottico completo.



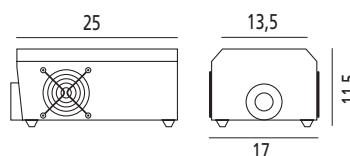
9008

9008

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 100W 12V, luce bianca alogena 3000° con trasformatore interno. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max.6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta.

Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche con guaina Ø 3,7 mm - 15 code da cm 200 cad.
- 15 code da cm 350 cad.
- 15 code da cm 500 cad.
- 35 cristalli da mm 12.
- 10 cristalli da mm 15.
- 01 connettore ottico completo.



LUCE TECNICA

Kit incassi a fibre ottiche

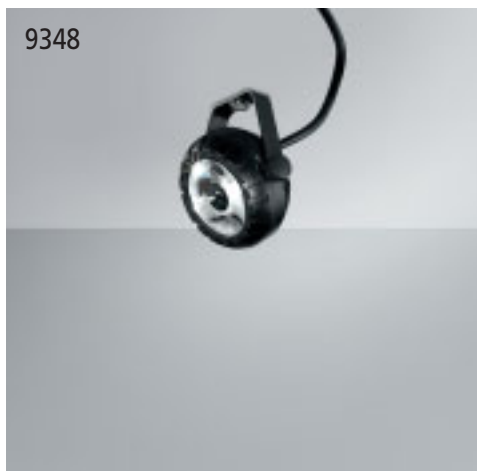
Serie di kit a fibra ottica comprensivi di illuminatore alogeno o ioduri metallici e di fasci in fibra sintetica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
9008		L.25 - h.11.5 - S.13.5	1x100W GU 5,3	L.251-100	X	20	X	II	
9009		L.37 - h.17 - S.24	1x150W		X	20	X	II	

Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura del cliente e al di fuori dei Kit proposti.



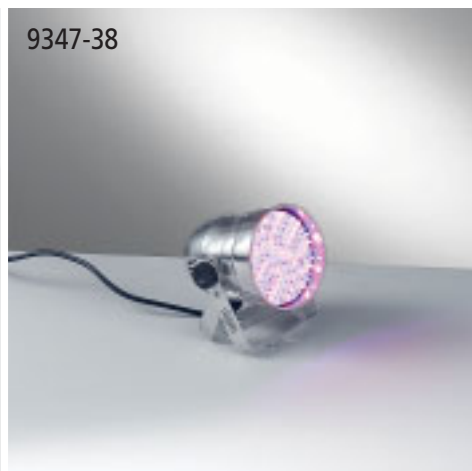




9348



9349



9347-38



9347-56



9350



9347-64

SPETTACOLO

9347

Faro a led in grado di generare fasci colorati grazie all'elevato numero di led ad alta potenza. In grado di operare autonomamente, ma anche comandato da centralina esterna compatibile con lo standard DMX. Gestisce infatti 7 canali che consentono effetti strobo e dimmer.

9348

Faro illuminatore a led 3W 9°, di colore bianco; utile in abbinamento a sfere a specchi o ovunque si renda necessario un fascio concentrato.

9349

Faro a 36 led da 3W in grado di generare un fascio luminoso incredibilmente potente, struttura in alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9347-38		Ø 13.5 - h.17.3 - S.19.1	38 Led		X	20			
9347-56		Ø 21.6 - h.23.4 - S.26	56 Led		X	20			
9347-64		Ø 23.4 - h.25.4 - S.27.9	64 Led		X	20			
9348		Ø 18.2 - h.9.9 - S.8.7			X	20			
9349		Ø 21.6 - S.28	36 Led 3W		X	20			
9350		L.12 - h.23	4x108 Led		X	20			

9350

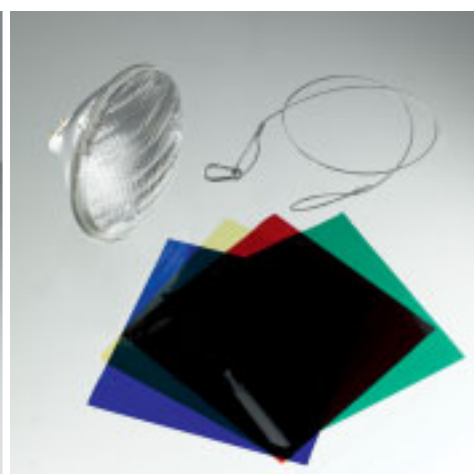
Un impianto luci completo e pronto per l'utilizzo: grazie alle custodie in dotazione, potrete trasportare il treppiede di sostegno, allungabile fino ad oltre 2 metri di altezza, 4 fari a led ognuno con 108 led colorati. Può essere collegato ad una centralina DMX esterna, grazie ai 15 canali di cui dispone; ogni faro ha un angolo beam di 33° e field di 21°.



9339-1-N



9339-1-CR



9340-1-N



9340-1-CR



9352



5671-N

5670-GR

GR N



5672-GR

GR N

SPETTACOLO

5670-5671-5672

Proiettori alogeni da parete, struttura in alluminio laccato; corredati di alette paraluce.

9339-1 - 9340-1

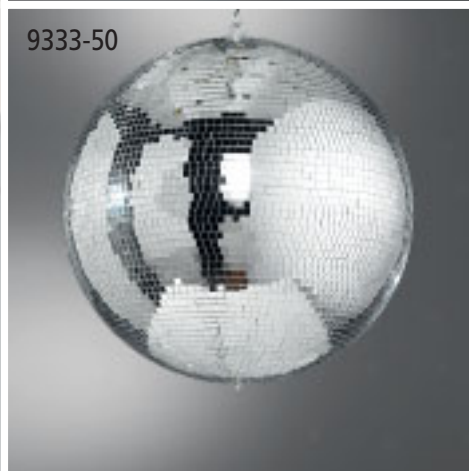
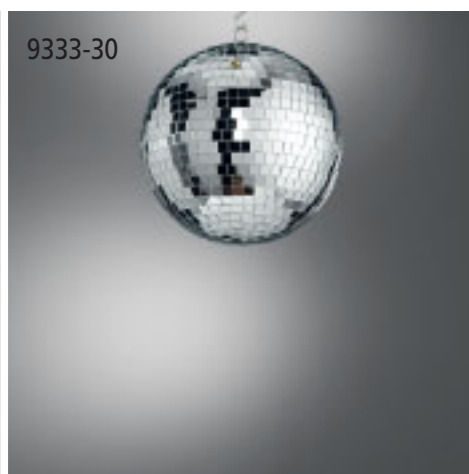
Proiettore per lampada PAR56, corpo in alluminio; il kit comprende, oltre al faro, griglia portagelatina, cavo di sicurezza, lampadina PAR56 da 300W e 4 filtri colorati.

9352

Supporto a treppiede in alluminio brunito per posizionare fari; elevazione telescopica da 1,5 a 3,6 metri. Sostiene fino a 40 Kg.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5670	GR-N	L.21 - h.31	1x50W GZ10	L.223-50	☹	X	20	X	I
5671	GR-N	L.30 - h.39	1x50W E27	L.132-50	☹	X	20	X	I
5672	GR-N	L.35 - h.48	1x75W E27	L.132-75	☹	X	20	X	I
9339-1	CR-N	Ø 20.5 - S.25	1x300W GX16-d	L.135-300	☹	X	20	X	I
9340-1	CR-N	Ø 21 - S.35	1x300W GX16-d	L.135-300	☹	X	20	X	I
9352		h.360 - max 40 kg							

SPETTACOLO



SPETTACOLO

9333

Serie di sfere a specchio.

MT.9333-30

Motore per sfere 9333-30 e 9333-50.

9351

Kit disco: include un faretto completo di lampadina PAR36, un motorino da applicare al faretto con un disco multicolore che ruotando, genererà fasci luminosi in continua alternanza cromatica. Una basetta motorizzata potrà far ruotare la sfera a specchi da 200 mm inclusa.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9333-30		Ø 30							
9333-50		Ø 50							
MT.9333-30		Ø 11 - h.11							
9351		Ø 20			X				



SPETTACOLO

4622

Proiettore da 300W con ottica e sagomatore regolabile di piccole dimensioni; struttura in pressofusione di alluminio. Possibilità di montare al suo interno e quindi di proiettare loghi personalizzati, da ordinare separatamente.

9334

Serie di proiettori con lampade colorate da 60W, collegate ad un modulatore con microfono incorporato, che permette l'accensione delle lampadine in modalità psichedelica, con regolazione di intensità.

9335

Lampeggiante stroboscopico che emette flash con frequenza regolabile da 1 a 10 lampi al secondo; alimentato a 230V, è corredato di 4 lenti di diverso colore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
4622		L.20 - h.26 - S.40	1x300W GY9,5	L.316-300	☑	20	X	I	
9334-3		L.14 - h.48 - S.14			X	20			
9334-6		L.35 - h.35 - S.15			X	20			
9335		L.9.2 - h.8.4 - S.13.2			X	20	X	I	
9337		L.23.1 - h.22.8 - S.26.4				20	X	I	
9338		L.14 - h.11.4 - S.25.4				20	X	I	

9337

Proiettore "smoke machine" in grado di produrre un volume di fumo di circa 113 mq/min. Capacità del serbatoio 1,3 Lt. Liquido di ricambio (confezione da 5 litri), articolo 9336.

9338

Proiettore di luce che utilizza un led da 9W RGB e opera, grazie ad un piccolo microfono interno, a tempo di musica. Corredato di staffa di fissaggio.

SPETTACOLO



SPETTACOLO

9325

Mixer stereo in grado di gestire fino a 5 ingressi, suddivisi su 4 canali; due serie di led consentono di monitorare costantemente i livelli del volume.

9326

Centralina luci DMX in grado di gestire 8 apparecchi da 16 canali. 8 set di chase contenenti ognuno 999 scene, possono essere sfruttati grazie alla memoria interna.

9327

Dimmer pack DMX, supporta fino a 4 canali da 5A; permette l'accensione dei fari da 0 a 100%, corredato di interfaccia DMX.

9328

Dimmer DMX digitale in grado di gestire 6 canali da 10A per canale, tramite interfaccia DMX 512, per un carico massimo di 60A. La gestione dei canali DMX è gestita digitalmente tramite un display a cristalli liquidi.

9330

Controller luci DMX, permette di controllare fino a 48 canali con 96 scene programmabili.

9331

Controller per scanner DMX, ideale per pilotare fino a 12 scanner con un massimo di 16 canali ciascuno; possiede 30 banchi da 8 scene programmabili. E' presente un tasto per il controllo della macchina del fumo, una memoria interna mantiene i dati in assenza di corrente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Down Arrow	Up Arrow	Play
9325		L.19 - h.12.5 - S.3.5							
9326		L.51.4 - h.17.1 - S.8.9							
9327		L.35 - h.23.5 - S.15							
9328		L.48.2 - h.40.4 - S.8.8							
9330		L.48.3 - h.26.7 - S.8.9							
9331		L.51.6 - h.16 - S.9							
9332		L.28 - h.13 - S.7.5							
9353		L.48.2 - h.8.9 - S.22							

9332

Centralina luci 4 canali, in grado di pilotare 4 fari comandandone l'accensione a tempo di musica, ad inseguimento flash o secondo programmi preimpostati (16). E' in grado di dimmerare i fari collegati, il carico massimo per ogni canale è di 600W, con un carico massimo di 2400W.

9353

Controller luci a 6 canali in grado di generare effetti, sia psichedelico che ad inseguimento, tramite la scelta da apposito tasto ma anche l'accensione di ogni singolo faretto in maniera autonoma, regolandone l'intensità.



SPETTACOLO

9310-25
Amplificatore da 25W, munito di ingresso per microfono e presa AUX; consente la diffusione di voce anche con accompagnamento di sottofondi musicali. E' in grado di produrre automaticamente effetti di sirena e corno da nebbia, utilizzabili in caso di emergenza per richiamare l'attenzione.

9310-60
Amplificatore da 60W, operante su impedenze standard ed a tensione costante; presenta sul pannello frontale i comandi per la regolazione dei toni alti, medi e bassi oltre che i comandi di volume per 2 microfoni ed un segnale di linea.

9311
Amplificatore 2x60W, possiede sia prese in ingresso che in uscita tramite RCA, consentendo il collegamento a registratore o altro amplificatore.

9319
Coppia box amplificati 40W, composto da un box amplificato e da un secondo box passivo; ogni cassa monta un tweeter da 1/2" ed un woofer da 4".

9320
Coppia di diffusori 80W di tipo passivo, moquettate ed a 2 vie, con woofer da 13 cm.

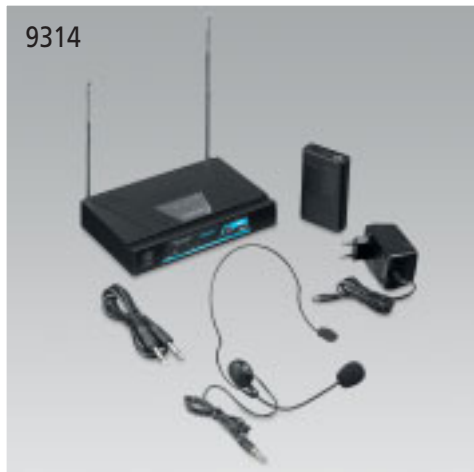
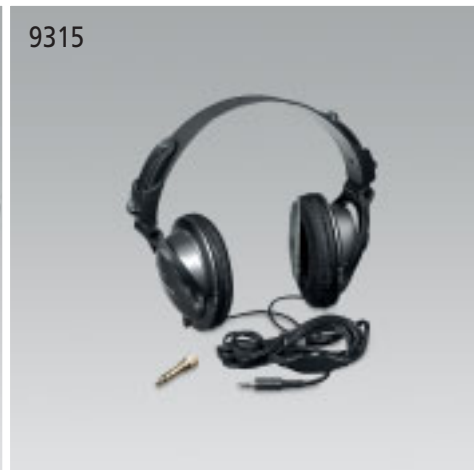
9321
Coppia box HI-FI da 25W, racchiudono un woofer da 4" in polipropilene e un tweeter da 1". Installabili in qualsiasi tipo di ambiente grazie alle staffe a parete in dotazione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
9310-25		L.15.5 - h.6.5 - S.14.7							
9310-60		L.32 - h.7.5 - S.19							
9311		Ø 10 - S.20							
9319		L.14 - h.20 - S.13							
9320		L.17 - h.24 - S.18							
9321		L.16 - h.21 - S.13							
9322		h.tot.180							
9323		L.28 - h.39.3 - S.21.3							

9322
Treppiede per box: offre un sicuro appoggio a casse di diffusione munite di bicchierino. In dotazione un adattatore per utilizzare casse senza bicchierino.

9323
Box amplificato 180W trasportabile grazie alla maniglia laterale, struttura in ABS con griglie metalliche frontali. Woofer da 8".

SPETTACOLO



B N

SPETTACOLO

9312

Amplificatore portatile 25W, facile da indossare, può essere appeso al collo o fissato alla cintura e grazie al microfono ad archetto, consente di operare a mani libere.

9313

Radiomicrofono palmare VHF con ricevitore doppia antenna, controllo di volume e leds di ricezione segnale; portata massima 50 mt. Il trasmettitore utilizza una batteria da 9V e la sua autonomia è di circa 6 ore.

9314

Radiomicrofono lavalier VHF: trasmette il segnale alla base ricevente che potrà essere collegato a mixer o amplificatori tramite i connettori XLR o 6,3 mm presenti sul retro.

9315

Cuffia stereo pieghevole con volume, lunghezza cavo cm.270.

9316-15

Megafono da 15W studiato appositamente per l'utilizzo nel campo dello sport, del turismo, dell'emergenza e del soccorso; interruttore e volume sull'impugnatura.

9316-25

Megafono da 25W con sirena e fischietto, ideato per operatori dello sport, guide turistiche, addetti ad operazione di emergenza o di soccorso. Dispone di un microfono con cavo estensibile per il funzionamento a distanza, durata delle batterie, 6 ore circa.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9312	B-N	L.8.5 - h.10.7 - S.3.6							
9313		L.4.2 - h.21.5 - S.1.5							
9314		L.4.2 - h.21.5 - S.1.5							
9315		L.15 - h.13 - S.8							
9316-15		Ø 19 - S.32							
9316-25		Ø 23 - S.35							
9317		L.5 - h.18.3 - S.5 - cavo cm.300							
9318		L.4.6 - h.23 - S.3.7							
9324		Ø 21 - S.21							

9317

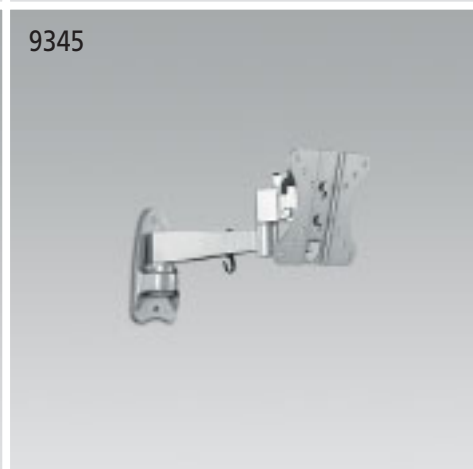
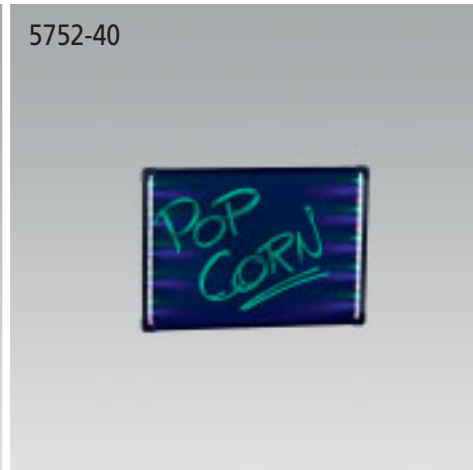
Microfono dinamico, struttura in metallo, lunghezza cavo cm.300.

9318

Microfono Karaoke, si collega direttamente al televisore tramite connettori RCA; 95 brani sono inclusi nella scheda SD in dotazione. Altri tasti presenti sul microfono permettono di cambiare la tonalità del canto ed inserire eco. Lunghezza cavo cm.380.

9324

Tromba in alluminio da 15W.



SPETTACOLO

5752

Serie di lavagne con striscia a led RGB, posizionata lungo il bordo.

9342

Serie di staffe a parete per televisori LCD, da 23 a 37 pollici. Versione 9342-15, inclinabile di 15°.

9343

Serie di staffe a parete per televisori LCD, da 36 a 55 pollici. Versione 9343-15, inclinabile di 15°.

9344-9345


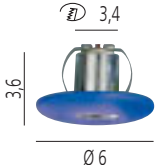


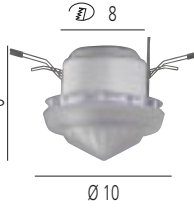

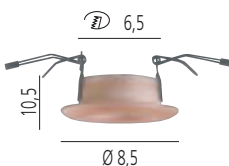



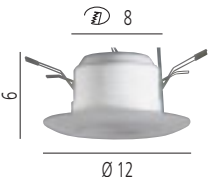

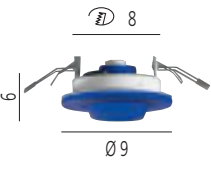
Serie di staffe a parete per televisori LCD, da 10 a 37 pollici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5752-40		L.42 - h.30 - S.1			X				
5752-60		L.57 - h.42 - S.1			X				
5752-80		L.77 - h.57 - S.1			X				
9342		S.3.5 - porta lcd 23"/37" max 60 kg							
9342-15		S.7.8 - porta lcd 23"/37" max 60 kg							
9343		S.3.5 - porta lcd 36"/55" max 75 kg							
9343-15		S.7.8 - porta lcd 36"/55" max 75 kg							
9344		L.20.5 - h.20.5 - S.2.5 - porta lcd 10"/37" max 37 kg							
9345		S.2.5 - porta lcd 10"/24" max 15 kg							

SPETTACOLO





<p>2357-BLU</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p>2357 Faretto da incasso alogeno 12V 8W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>5986-CRI</p>  <p>5986-SAT</p>  <p>CRI SAT</p>	 <p>5986 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato o trasparente.</p>
<p>2358-RO</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p>2358 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>2366-SAT</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p>2366 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, orientabile, struttura in metallo, con anello in vetro.</p>
<p>5996-SAT</p>  <p>AM SAT</p>	 <p>5996 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato.</p>	<p>5998-BLU</p>  <p>BLU SAT</p>	 <p>5998 Faretto da incasso alogeno 12V 35W, orientabile, struttura in metallo verniciato bianco e diffusore in vetro satinato.</p>

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretto da incasso alogeni in bassa tensione 12V. L'utilizzo di lampadine alogene potrebbe alterare la tonalità del vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	↻
2357	BLU-RO-SAT	Ø 6 - h.3.6 - F.3.4	1x8W G4	L.204-8	☑	20	X	II	
2358	BLU-RO-SAT	Ø 8.5 - h.10.5 - F.6.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	☑	20	X	II	
2366	BLU-RO-SAT	Ø 10 - h.10.7 - F.8.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	☑	20	X	II	
5986	CRI-SAT	Ø 10 - h.6 - F.8	1x50W GU 5,3	L.251-50	☑	20	X	II	
5996	AM-SAT	Ø 12 - h.6 - F.8	1x50W GU 5,3	L.251-50	☑	20	X	II	
5998	BLU-SAT	Ø 9 - h.6 - F.8	1x35W GU4	L.255-35	☑	20	X	II	


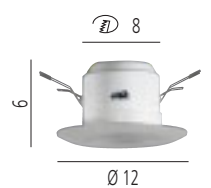

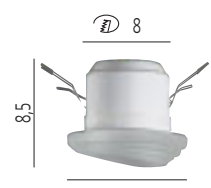

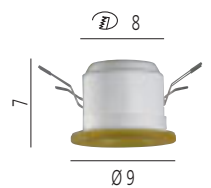

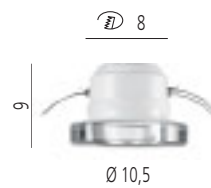

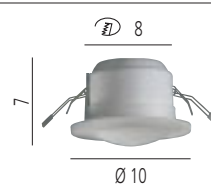

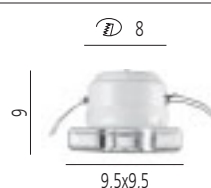
LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



G4 GU4 GU5,3



AM BLU CRI RO SAT

<p>5976-AM</p>  <p>5976-SAT</p>	 <p>Ø 8</p> <p>6</p> <p>Ø 12</p> <p>5976 Faretto da incasso 230V 50W con vetro satinato o ambra.</p>	<p>5978-SAT</p> 	 <p>Ø 8</p> <p>8,5</p> <p>Ø 10</p> <p>5978 Faretto da incasso 230V 50W con vetro satinato.</p>
<p>5970-AM</p>  <p>5970-SAT</p>	 <p>Ø 8</p> <p>7</p> <p>Ø 9</p> <p>5970 Faretto da incasso 230V 50W con vetro satinato o ambra.</p>	<p>5971</p> 	 <p>Ø 8</p> <p>9</p> <p>Ø 10,5</p> <p>5971 Faretto da incasso, alogeno 12V 50W, struttura in metallo verniciato ed anello in vetro cristallo decorativo.</p>
<p>5989-SAT</p>  <p>CRI SAT</p>	 <p>Ø 8</p> <p>7</p> <p>Ø 10</p> <p>5989 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato o trasparente.</p>	<p>5972</p> 	 <p>Ø 8</p> <p>9</p> <p>9,5x9,5</p> <p>5972 Faretto da incasso, alogeno 12V 50W, struttura in metallo verniciato ed anello in vetro cristallo decorativo.</p>

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione e a tensione di rete

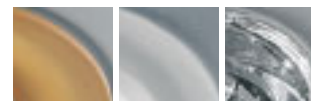
Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V e a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmable Icon	LED Icon
5970	AM-SAT	Ø 9 - h.7 - F.8	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	II
5971		Ø 10.5 - h.9 - F.8	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5972		L.9.5 - h.9 - F.8	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5976	AM-SAT	Ø 12 - h.6 - F.8	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	II
5978	SAT	Ø 10 - h.8.5 - F.8	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	II
5989	CRI-SAT	Ø 10 - h.7 - F.8	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



GZ10 GU5,3



AM SAT CRI

<p>2353-B</p>  <p>B N OL</p>	 <p>2353 Faretto da incasso alogeno 12V 8W, struttura in metallo.</p>	<p>5120-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5120 Faretto da incasso alogeno 12V 20W, ideale per spazi ridotti; struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5122-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5122 Faretto alogeno 12V 20W per installazioni non ad incasso, ideale sotto i pensili o ripiani; struttura in metallo e vetro satinato.</p>	<p>5123-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5123 Faretto incasso alogeno 12V 20W ideale per spazi ridotti. Struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5188-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5188 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>		

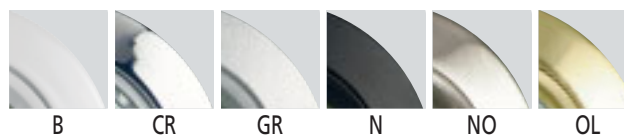
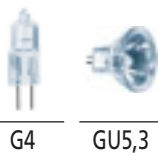
INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretto da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Beam Icon
2353	B-N-OL	Ø 4 - h.3.6 - F.3.4	1x8W G4	L.204-8		20	X	II
5120	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 6.5 - h.2 - F.5.6	1x20W G4	L.211-20		20	X	II
5122	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 6.5 - h.3	1x20W G4	L.211-20		20	X	II
5123	B-CR-GR-N-NO-OL	L.7.5 - h.1	1x20W G4	L.211-20		20	X	II
5188	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 7.5 - h.7	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



<p>5982-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5982 Faretto da incasso alogeno 12V 35W, struttura in metallo.</p>	<p>5980-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5980 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>
<p>5121-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5121 Faretto da incasso alogeno 12V 28W, struttura in metallo.</p>	<p>5127-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5127 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>
<p>5124-B</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>5124 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, con grado di protezione IP44; struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>	<p>5125-B</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>5125 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, con grado di protezione IP44; struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretto da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Protection	Beam	Dim
5121	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 5.9 - h.7 - F.5	1x28W GU 4	L.207-28	☞	20	X	II	
5124	B-CR-GR	Ø 8.2 - h.8.5 - F.7.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	44	X	II	
5125	B-CR-GR	L.8.7 - h.8.5 - F.7.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	44	X	II	
5127	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 8.3 - h.8 - F.6,8	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
5980	B-GR-NO-OL	Ø 8 - h.11 - F.7	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
5982	B-GR-NO-OL	Ø 5.7 - h.16 - F.5	1x35W GU4	L.255-35	☞	20	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4 GU5,3



B CR GR N NO OL



INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.




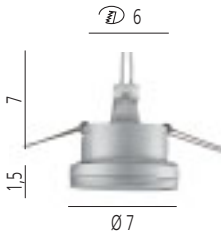

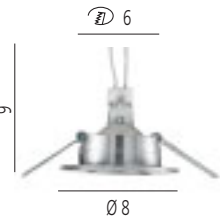

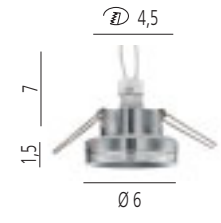

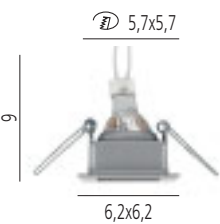
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
6503		Ø 10 - h.2.4	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	54	X	II	
6504		Ø 8.8 - h.1.3	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	54	X	II	
6505		Ø 7.3 - h.2.5	1x28W GU 4	L.207-28	☞	54	X	II	
6506		Ø 9 - h.2.8	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	54	X	II	
6507		Ø 7.4 - h.2.5	1x28W GU 4	L.207-28	☞	54	X	II	
6508		Ø 9 - h.3	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	54	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4 GU5,3



<p>6511</p> 	 <p>6511 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, con grado di protezione IP54; struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro trasparente.</p>	<p>5959-GR</p>  <p>5959 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, con grado di protezione IP54; struttura in alluminio verniciato o cromato e diffusore in vetro parzialmente satinato.</p> <p>CR GR</p>	
<p>5301</p> 	 <p>5301 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in alluminio tornito.</p>	<p>5958-CR</p>  <p>5958 Faretto da incasso alogeno 12V 28W, con grado di protezione IP54; struttura in alluminio verniciato o cromato e diffusore in vetro parzialmente satinato.</p> <p>CR GR</p>	
<p>5300-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p>5300 Faretto da incasso alogeno 12V 28W, ad ottica arretrata; struttura in metallo verniciato a polveri.</p>		

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Protection	Beam	Dim
5300	B-GR	L.6.2 - h.9	1x28W GU 4	L.207-28	Speaker	20	X	II	
5301		Ø 8 - h.9	1x50W GU 5,3	L.251-50	Speaker	20	X	II	
5958	CR-GR	Ø 6 - h.1.5	1x28W GU 4	L.207-28	Speaker	54	X	II	
5959	CR-GR	Ø 7 - h.1.5	1x50W GU 5,3	L.251-50	Speaker	54	X	II	
6511		Ø 8 - h.8	1x50W GU 5,3	L.251-50	Speaker	54	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4 GU5,3



B CR GR

<p>5983-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5983 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 35W, struttura in metallo.</p>	<p>5987-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5987 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 35W, struttura in metallo.</p>
<p>5984-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5984 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>	<p>5981-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>5981 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>
<p>5129-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5129 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W; struttura in metallo.</p>	<p>5126-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5126 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W; struttura in metallo.</p>

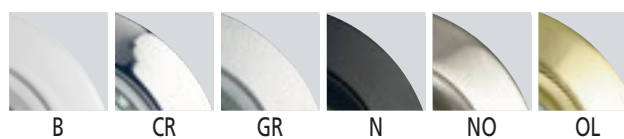
INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5126	B-CR-GR-N-NO-OL	L.10.5 - h.9	1x50W GU 5,3	L.251-50	20	X	II	
5129	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 10.5 - h.6	1x50W GU 5,3	L.251-50	20	X	II	
5981	B-GR-NO-OL	L.9 - h.13	1x50W GU 5,3	L.251-50	20	X	II	
5983	B-GR-NO-OL	Ø 7.5 - h.13 - F.6.8	1x35W GU4	L.255-35	20	X	II	
5984	B-GR-NO-OL	Ø 9 - h.13	1x50W GU 5,3	L.251-50	20	X	II	
5987	B-GR-NO-OL	L.7.5 - h.13	1x35W GU4	L.255-35	20	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



<p>5302</p> 	<p>Ø 7</p>  <p>9</p> <p>Ø 8,2</p> <p>5302 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V 50W; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6513</p> 	 <p>9,6</p> <p>Ø 7</p> <p>6513 Faretto da plafone alogeno 230V 40W; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6509</p> 	<p>Ø 8</p>  <p>8</p> <p>Ø 9</p> <p>6509 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V 50W; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>5973-B</p> 	 <p>11</p> <p>Ø 8</p> <p>5973 Faretto da plafone alogeno 230V 75W; struttura in metallo verniciato e corpo lampada arretrato.</p> <p>B GR</p>
<p>6512</p> 	<p>Ø 8,5</p>  <p>10</p> <p>Ø 9,5</p> <p>6512 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V 50W, con ottica arretrata; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>5974-GR</p> 	 <p>10,5</p> <p>8x8</p> <p>5974 Faretto da plafone alogeno 230V 75W; struttura in metallo verniciato e corpo lampada arretrato.</p> <p>B GR</p>

INCASSO

Faretti alogeni

Serie di faretti ad incasso e plafone con alogene in bassa tensione e tensione di rete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Adjustable Icon
5302		Ø 8.2 - h.9	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5973	B-GR	Ø 8 - h.11	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I
5974	B-GR	L.8 - h.10.5	1x75W GZ10	L.223-75		20	X	I
6509		Ø 9 - h.8	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
6512		Ø 9.5 - h.10	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
6513		Ø 7 - h.9.6	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



GU5,3 GU10 GZ10



B GR

<p>5128-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5128 Faretto da incasso alogeno 220V 40W, struttura in metallo.</p>	<p>5131-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5131 Faretto da incasso alogeno 220V 40W, con lampada arretrata effetto dark. Struttura in metallo.</p>
<p>5646-B</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>5646 Faretto da incasso orientabile 230V 50W, struttura in metallo laccato o cromato.</p>	<p>5133-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p>5133 Faretto da incasso alogeno 220V 40W, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5130-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>5130 Faretto da incasso orientabile alogeno 220V 40W, struttura in metallo.</p>	<p>5132-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p>5132 Faretto da incasso alogeno 220V 40W, con lampada arretrata per effetto dark. Struttura in metallo.</p>

INCASSO

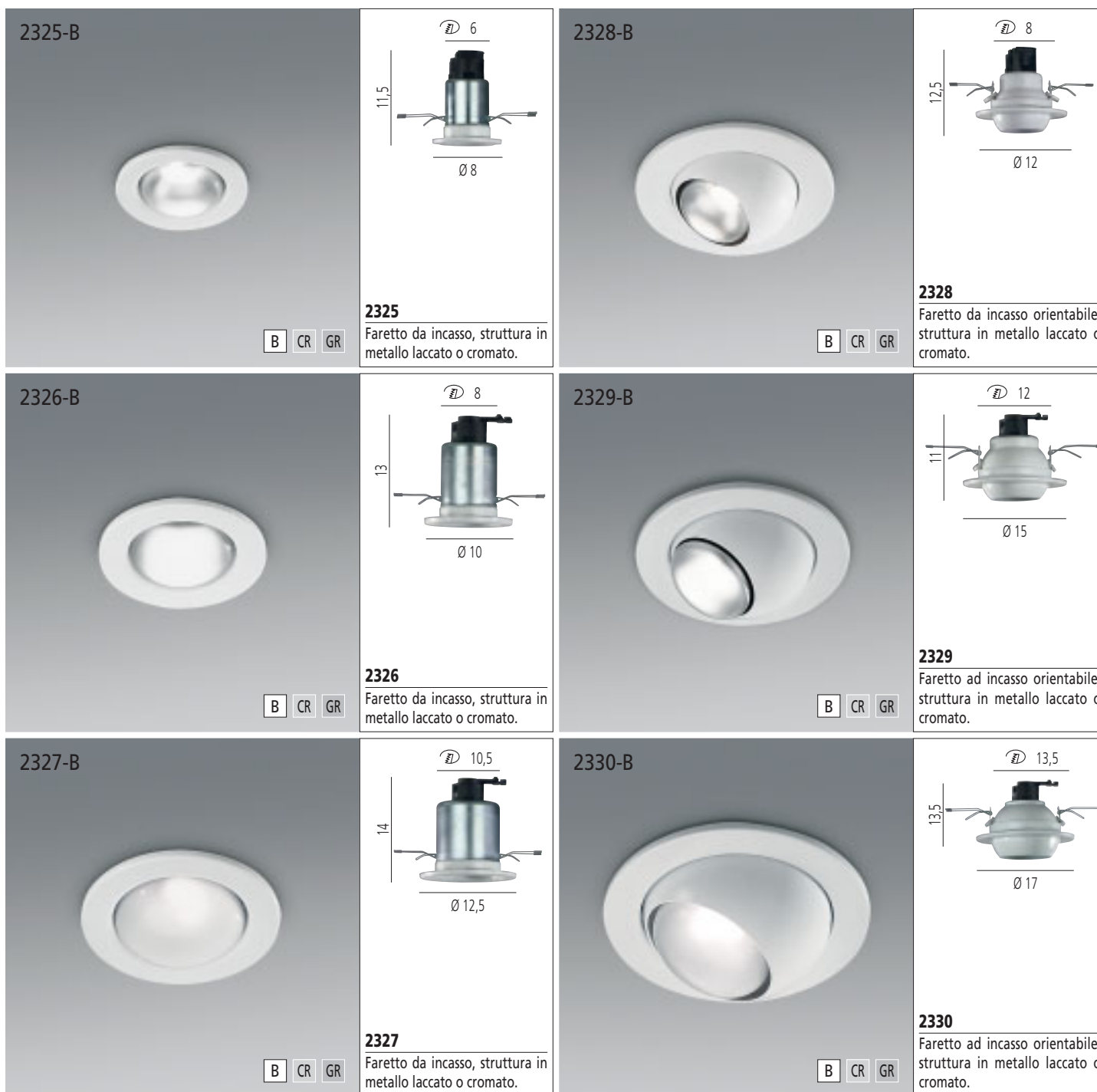
Incassi alogeni a tensione di rete

Serie di faretto da incasso alogeni a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Beam Angle Icon
5128	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 8.3 - h.9.5 - F.6.8	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II
5130	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 10.5 - h.9 - F.9.2	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II
5131	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 12 - h.15	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II
5132	B-GR	L.9 - h.14	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II
5133	B-GR	L.9 - h.14	1x40W GU10	L.222-40		20	X	II
5646	B-CR-GR	Ø 9.5 - h.7.5 - F.8.5	1x50W GZ10	L.223-50		20	X	I

LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE :





INCASSO

Incassi ad incandescenza 220V

Serie di faretti da incasso a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Adjustable Icon
2325	B-CR-GR	Ø 8 - h.11.5 - F.6	1x9W E14	L.812-9		20	X	II
2326	B-CR-GR	Ø 10 - h.13 - F.8	1x11W E27	L.813-11		20	X	II
2327	B-CR-GR	Ø 12.5 - h.14 - F.10.5	1x15W E27	L.814-15		20	X	II
2328	B-CR-GR	Ø 12 - h.12.5 - F.8	1x9W E14	L.812-9		20	X	II
2329	B-CR-GR	Ø 15 - h.11 - F.12	1x11W E27	L.813-11		20	X	II
2330	B-CR-GR	Ø 17 - h.13,5 - F.13,5	1x15W E27	L.814-15		20	X	II



<p>5186-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>7 11 Ø 8,5</p> <p>5186 Faretto da incasso fluorescente 220V 9W, struttura in metallo.</p>	<p>5915</p> 	 <p>7 Ø 13,2</p> <p>5915 Faretto da parete/plafone, fluorescente 230V 9W; gruppo lampada arretrato per effetto dark. Ideale per installazioni in armadi o pensili.</p>
<p>5187-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>10 18 Ø 12</p> <p>5187 Faretto da incasso fluorescente 220V 9W con lampada arretrata per effetto dark. Struttura in metallo.</p>	<p>5917</p> 	 <p>9 3,5 Ø 10,5</p> <p>5917 Faretto da incasso fluorescente 220V 9W; ideale per installazioni in armadi o pensili.</p>
<p>5916</p>  <p>B GR OL</p>	 <p>12 7 Ø 13,2</p> <p>5916 Faretto da incasso fluorescente 230V 9W; gruppo lampada arretrato per effetto dark. Ideale per installazioni in armadi o pensili.</p>	<p>5914-B</p>  <p>B GR OL</p>	 <p>2,5 Ø 8,3</p> <p>5914 Faretto da parete/plafone, fluorescente 220V 9W; ideale per installazioni in armadi o pensili.</p>

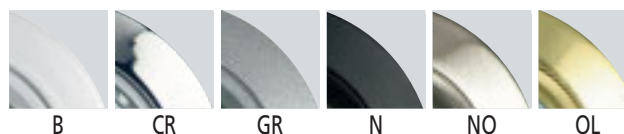
INCASSO

Incassi a risparmio energetico


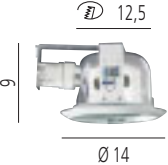








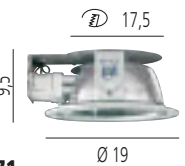







Serie di faretto da incasso fluorescenti a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	LED Icon
5186	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 8.5 - h.11 - F.7	1x9W GU10	L.811-9		20	X	II
5187	B-CR-GR-N-NO-OL	Ø 12 - h.18	1x9W GU10	L.811-9		20	X	II
5914	B-GR-OL	Ø 8.3 - h.2.5	1x9W GX53	L.810-9		20	X	II
5915		Ø 13.2 - h.7	1x9W GX53	L.810-9		20	X	II
5916		Ø 13.2 - h.7	1x9W GX53	L.810-9		20	X	II
5917		Ø 10.5 - h.3.5	1x9W GX53	L.810-9		20	X	II

LAMPADINE A RISPARMIO ENERGETICO:





<p>5166-B</p>  <p>B GR</p>	<p>12,5</p>  <p>9 Ø 14</p> <p>5166 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5170-B</p>  <p>B GR</p>	<p>14,5</p>  <p>9,5 Ø 16</p> <p>5170 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
<p>5167-B 5190-B</p>  <p>B GR</p>	<p>17,5</p>  <p>9 Ø 18,8</p> <p>5167 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5190.</p> 	<p>5171-B 5191-B</p>  <p>B GR</p>	<p>17,5</p>  <p>9,5 Ø 19</p> <p>5171 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5191.</p> 
<p>5168-B 5169-B</p>  <p>B GR</p>	<p>21,5</p>  <p>9,5 Ø 23</p> <p>5168 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5169.</p> 	<p>5172-B 5173-B</p>  <p>B GR</p>	<p>21,5</p>  <p>10,5 Ø 22,8</p> <p>5172 Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5173.</p> 

INCASSO

Incassi professionali a risparmio energetico

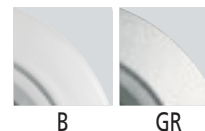
Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Energy Icon
5166	B-GR	Ø 14 - h.9	1x13W G24q-1	L.803-13		20 X	I	
5167	B-GR	Ø 18.8 - h.9	2x18W G24q-2	L.803-18		20 X	I	
5168	B-GR	Ø 23 - h.9.5	2x26W G24q-3	L.803-26		20 X	I	
5170	B-GR	Ø 16 - h.9.5 - F.14.5	2x13W G24q-1	L.803-13		20 X	I	
5171	B-GR	Ø 19 - h.9.5	2x18W G24q-2	L.803-18		20 X	I	
5172	B-GR	Ø 22.8 - h.10.5	2x26W G24q-3	L.803-26		20 X	I	

LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



G24q-1
G24q-2
G24q-3



<p>5310-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 14</p>  <p>13</p> <p>Ø 16,5</p> <p>5310</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5641-B</p>  <p>B CR</p>	<p>Ø 16,5</p>  <p>12</p> <p>Ø 18</p> <p>5641</p> <p>Faro da incasso per lampade fluorescenti compatte, struttura in policarbonato e diffusore dark light cromato.</p>
<p>5311-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 17</p>  <p>13</p> <p>Ø 19</p> <p>5311</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5640-CR</p>  <p>B CR</p>	<p>Ø 18,5</p>  <p>13</p> <p>Ø 19,5</p> <p>5640</p> <p>Faro da incasso per lampade fluorescenti compatte, struttura in policarbonato e diffusore dark light cromato.</p>
<p>5312-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 20</p>  <p>13</p> <p>Ø 22</p> <p>5312</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>2386-18-B 2386-26-B</p> 	<p>Ø 16,5</p>  <p>25</p> <p>Ø 18</p> <p>2386</p> <p>Faretto da incasso, struttura in pressofusione di alluminio laccato, corredato di gruppo a risparmio energetico; vetro di protezione.</p>

INCASSO

Incassi professionali a risparmio energetico

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
2386-18	B	Ø 18 - h.25 - F.16.5	1x18W G24d-2	L.802-18		20	X	II	
2386-26	B	Ø 18 - h.25 - F.16.5	2x13W G24d-1	L.802-13		20	X	II	
5310	B-GR	Ø 16.5 - h.13 - F.14	2x13W G24q-1	L.803-13		20	X	I	
5311	B-GR	Ø 19 - h.13 - F.17	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
5312	B-GR	Ø 22 - h.13 - F.20	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
5640	B-CR	Ø 19.5 - h.13 - F.18.5	2x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I	
5641	B-CR	Ø 18 - h.12 - F.16.5	2x13W G24d-1	L.802-13		20	X	I	

LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



G24d-1 G24q-1
G24d-2 G24q-2
G24d-3 G24q-3



B CR GR

<p>5176-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 24</p>  <p>17</p> <p>Ø 25,5</p> <p>5176</p> <p>Faro da incasso fluorescente con lampada arretrata per effetto dark. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5178-B</p>  <p>B GR</p>	<p>9x9</p>  <p>6,5</p> <p>10,7x10,7</p> <p>5178</p> <p>Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
<p>5177-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 20,5x20,5</p>  <p>13</p> <p>23x23</p> <p>5177</p> <p>Faro da incasso fluorescente con lampada arretrata per effetto dark. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5179-B 5192-B</p>  <p>B GR</p>	<p>15x15</p>  <p>9</p> <p>16,5x16,5</p> <p>5179</p> <p>Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5192, a pagina 581.</p> 
<p>5185-B</p>  <p>B GR</p>	<p>10</p>  <p>Ø 30,5</p> <p>5185</p> <p>Plafoniera fluorescente in pressofusione di alluminio verniciato. Corredata di alimentatore elettromeccanico.</p>	<p>5180-B 5193-B</p>  <p>B GR</p>	<p>19x19</p>  <p>9</p> <p>20,5x20,5</p> <p>5180</p> <p>Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. Disponibile in versione emergenza, articolo 5193, a pagina 581.</p> 

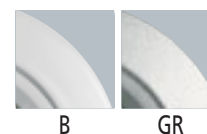
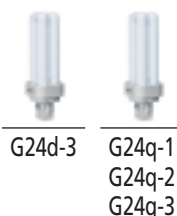
INCASSO

Incassi professionali a risparmio energetico

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Emergency icon
5176	B-GR	Ø 25.5 - h.17	3x26W G24q-3	L.803-26		20 X	I	
5177	B-GR	L.23 - h.13	2x26W G24q-3	L.803-26		20 X	I	
5178	B-GR	L.10.7 - h.6.5	1x13W G24q-1	L.803-13		20 X	I	
5179	B-GR	L.16.5 - h.9	2x18W G24q-2	L.803-18		20 X	I	
5180	B-GR	L.20.5 - h.9	2x26W G24q-3	L.803-26		20 X	I	
5185	B-GR	Ø 30.5 - h.10	2x26W G24d-3	L.802-26		20 X	I	

LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



<p>5307-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>Ø 15x15</p>  <p>14</p> <p>17x17</p> <p>5307</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>2368-B</p> 	<p>Ø 22x13,5</p>  <p>23x14</p> <p>2368</p> <p>Faretto da incasso, struttura in pressofusione di alluminio laccato, corredato di gruppo a risparmio energetico; vetro di protezione.</p>
<p>5308-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>Ø 18x18</p>  <p>16</p> <p>20x20</p> <p>5308</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati, ad innesto rapido.</p> 	<p>2369-B 2370-70-B 2370-150-B</p> 	<p>Ø 22x13,5</p>  <p>16</p> <p>23x14</p> <p>2369-2370</p> <p>Faretto da incasso alogeno (Art.2369) o agli ioduri metallici (Art.2370) in pressofusione di alluminio laccato e vetro di protezione.</p>
<p>5309-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>Ø 21x21</p>  <p>16</p> <p>24x24</p> <p>5309</p> <p>Faro da incasso fluorescente, in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro serigrafato; corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati, ad innesto rapido.</p> 	<p>5174-B 5175-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>Ø 20,5x20,5</p>  <p>13</p> <p>23x23</p> <p>5174-5175</p> <p>Faro da incasso ad ottica asimmetrica alogeno (Art.5175) o agli ioduri metallici (Art.5174) in pressofusione di alluminio laccato e con vetro di protezione satinato. L'Art.5174 è corredato di gruppo a risparmio energetico.</p> 

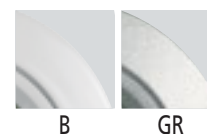
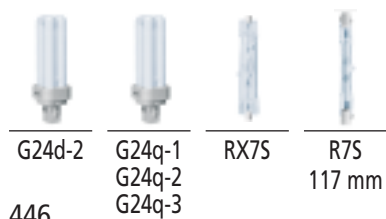
INCASSO

Incassi professionali

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte, per alogenuri metallici e per alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2368	B	L.23 - h.11	1x18W G24d-2	L.802-18		40	X	I	
2369	B	L.23 - h.16	1x160W R7S	L.320-160		20	X	I	
2370-150	B	L.23 - h.16	1x150W RX7S	L.311-150		20	X	I	
2370-70	B	L.23 - h.16	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
5174	B-GR	L.23 - h.13	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
5175	B-GR	L.23 - h.13	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I	
5307	B-GR	L.17 - h.14	2x13W G24q-1	L.803-13		20	X	I	
5308	B-GR	L.20 - h.16	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
5309	B-GR	L.24 - h.16	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	

LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI, AGLI IODURI METALLICI E ALOGENE LINEARI:



<p>5181-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 16,5</p> <p>13</p> <p>11</p> <p>5181 Ø 17</p> <p>Faro da incasso agli ioduri. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p>  	<p>5212 5213 5214</p> 	<p>Ø 21</p> <p>11,4</p> <p>5212-5213 Ø 23</p> <p>Serie di fari fluorescenti da incasso, struttura in materiale termoplastico e diffusore in vetro, corredato di alimentatore.</p> <p>5214</p> <p>Faro da incasso attacco E27, predisposto per lampade fluorescenti, struttura in materiale termoplastico e diffusore in vetro.</p>
<p>5182-B 5183-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 21</p> <p>18,5</p> <p>15</p> <p>5182-5183 Ø 23</p> <p>Faro da incasso orientabile agli ioduri. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p>  	<p>5210 5211</p> 	<p>Ø 20,5</p> <p>11</p> <p>24,7</p> <p>5210-5211</p> <p>Serie di fari fluorescenti da incasso, struttura in alluminio e diffusore in vetro, corredato di alimentatore.</p>
<p>5184-B</p>  <p>B GR</p>	<p>Ø 21</p> <p>18,5</p> <p>15</p> <p>5184 Ø 23</p> <p>Faro da incasso orientabile agli ioduri. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p>  		

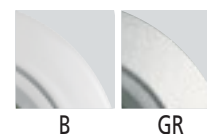
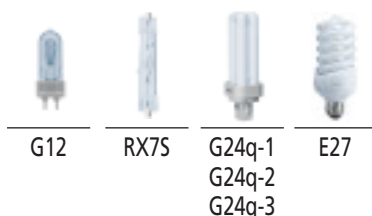
INCASSO


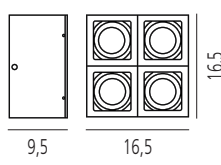

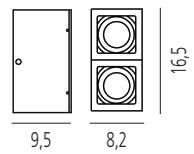

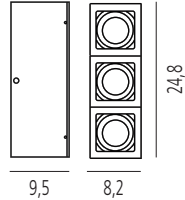

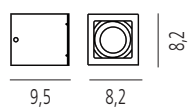

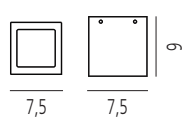

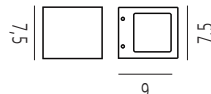
Incassi professionali

Serie di incassi professionali, per lampade a ioduri metallici e fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Beam angle icon	Adjustable icon
5181	B-GR	Ø 17 - h.11	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5182	B-GR	Ø 23 - h.15	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5183	B-GR	Ø 23 - h.15	1x150W G12	L.310-150		20	X	I	
5184	B-GR	Ø 23 - h.15	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I	
5210		L.24.7 - h.24.7 - S.11 - F.20.5	2x18W G24q-2	L.803-18		20	X	I	
5211		L.24.7 - h.24.7 - S.11 - F.20.5	2x26W G24q-3	L.803-26		20	X	I	
5212		Ø 23 - S.11.4 - F.21	2x18W G24q-2	L.803-18		30	X	I	
5213		Ø 23 - S.11.4 - F.21	2x26W G24q-3	L.803-26		30	X	I	
5214		Ø 23 - S.11.4 - F.21	2x15W E27	L.960-15		30	X	I	

LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E FLUORESCENTI COMPATTE:



<p>6502-4</p> 	 <p>6502-4 Plafoniera orientabile, alogena 230V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6502-2</p> 	 <p>6502-2 Plafoniera orientabile, alogena 230V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6502-3</p> 	 <p>6502-3 Plafoniera orientabile, alogena 230V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6502-1</p> 	 <p>6502-1 Plafoniera orientabile, alogena 230V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>5117-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p>5117 Lampada da parete e soffitto alogena 230V. Struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.</p>	<p>5118-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p>5118 Lampada da parete alogena 230V a doppia emissione di luce: diffusa inferiormente e concentrata nella parte superiore. Struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.</p>

INCASSO

Lampade da parete/plafone alogeni a tensione di rete

Serie di faretti da plafone/parete a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP		
5117	B-GR	L.7.5 - h.9	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5118	B-GR	L.7.5 - h.7.5 - S.9	1x33W G9	L.213-33		20	X	I
6502-1		L.8.2 - h.8.2	1x35W GU10	L.222-35		20	X	I
6502-2		L.8.2 - h.16.5	2x35W GU10	L.222-35		20	X	I
6502-3		L.8.2 - h.24.8	3x35W GU10	L.222-35		20	X	I
6502-4		L.16.5 - h.16.5	4x35W GU10	L.222-35		20	X	I


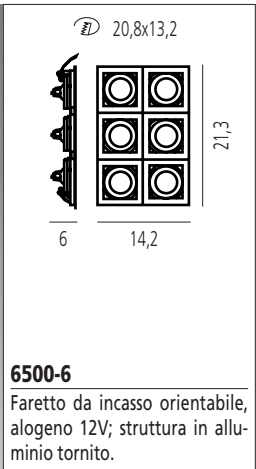

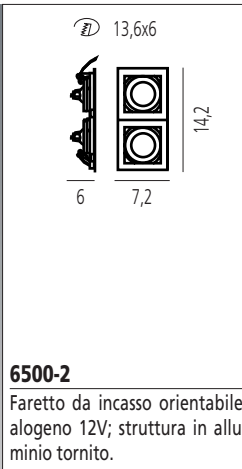

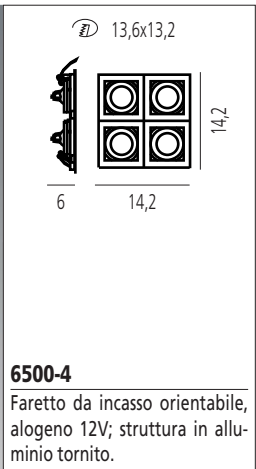

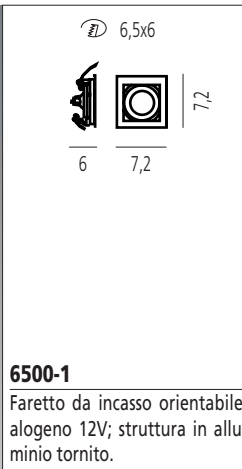

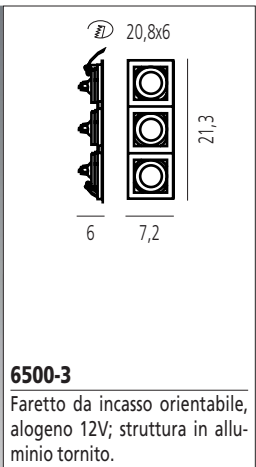
LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE:



G9 GU10



B GR

<p>6500-6</p> 	<p>Ø 20,8x13,2</p>  <p>6 14,2 21,3</p> <p>6500-6 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6500-2</p> 	<p>Ø 13,6x6</p>  <p>6 7,2 14,2</p> <p>6500-2 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6500-4</p> 	<p>Ø 13,6x13,2</p>  <p>6 14,2 14,2</p> <p>6500-4 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6500-1</p> 	<p>Ø 6,5x6</p>  <p>6 7,2 7,2</p> <p>6500-1 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6500-3</p> 	<p>Ø 20,8x6</p>  <p>6 7,2 21,3</p> <p>6500-3 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>		

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione


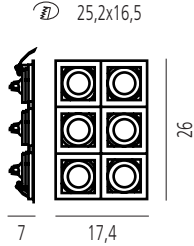

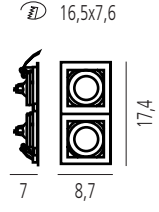

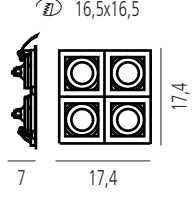

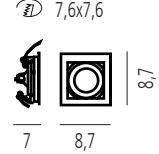

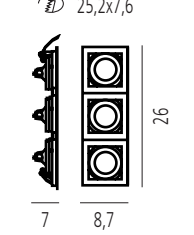
Serie di faretti da incasso orientabili alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Angle Icon	Beam Icon
6500-1		L.7.2 - h.7.2	1x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	20	X	II	
6500-2		L.7.2 - h.14.2	2x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	20	X	II	
6500-3		L.7.2 - h.21.3	3x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	20	X	II	
6500-4		L.14.2 - h.14.2	4x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	20	X	II	
6500-6		L.14.2 - h.21.3	6x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	20	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4

<p>6501-6</p> 	<p>Ø 25,2x16,5</p>  <p>6501-6 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6501-2</p> 	<p>Ø 16,5x7,6</p>  <p>6501-2 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6501-4</p> 	<p>Ø 16,5x16,5</p>  <p>6501-4 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6501-1</p> 	<p>Ø 7,6x7,6</p>  <p>6501-1 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6501-3</p> 	<p>Ø 25,2x7,6</p>  <p>6501-3 Faretto da incasso orientabile, alogeno 12V; struttura in alluminio tornito.</p>		

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso orientabili alogeni in bassa tensione 12V.


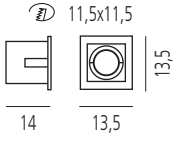

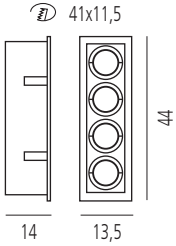

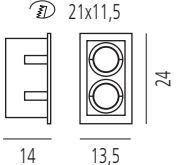

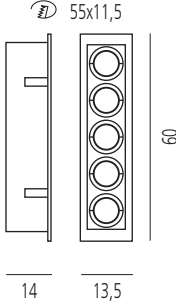

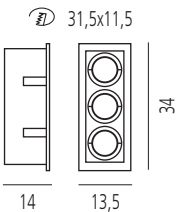

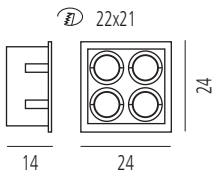
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dimmer	Color	Beam
6501-1		L.8.7 - h.8.7	1x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
6501-2		L.8.7 - h.17.4	2x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
6501-3		L.8.7 - h.26	3x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
6501-4		L.17.4 - h.17.4	4x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	
6501-6		L.17.4 - h.26	6x50W GU 5,3	L.251-50	☞	20	X	II	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU5,3

450

<p>5650-1</p> 	 <p>5650-1 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 1 spot.</p>	<p>5650-4</p> 	 <p>5650-4 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 4 spot.</p>
<p>5650-2</p> 	 <p>5650-2 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 2 spot.</p>	<p>5650-5</p> 	 <p>5650-5 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 5 spot.</p>
<p>5650-3</p> 	 <p>5650-3 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 3 spot.</p>	<p>5649</p> 	 <p>5649 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 4 spot.</p>

INCASSO

Incassi professionali alogeni


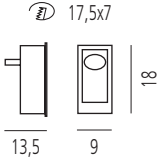

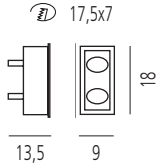

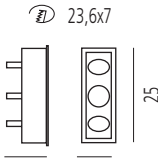

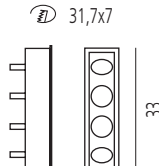

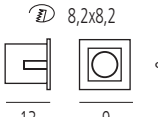

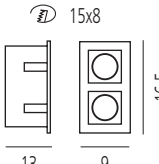
Serie di incassi orientabili a tensione di rete per alogene GU10.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Dim Icon	Rot Icon
5649		L.24 - h.14	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5650-1		L.13.5 - h.14	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5650-2		L.24 - h.14	2x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5650-3		L.34 - h.14	3x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5650-4		L.44 - h.14	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5650-5		L.60 - h.14	5x40W GU10	L.222-40		20	X	I

LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE:



GU10

<p>5830-1</p> 	<p>Ø 17,5x7</p>  <p>13,5 18 9</p> <p>5830-1 Faro da incasso alogeno, a 1 spot orientabile; il corpo lampada arretrato, permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Necessita di trasformatore 12/230V.</p>	<p>5830-2</p> 	<p>Ø 17,5x7</p>  <p>13,5 18 9</p> <p>5830-2 Faro da incasso alogeno, a 2 spot orientabili; il corpo lampada arretrato, permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Necessita di trasformatore 12/230V.</p>
<p>5830-3</p> 	<p>Ø 23,6x7</p>  <p>13,5 25 9</p> <p>5830-3 Faro da incasso alogeno, a 3 spot orientabili; il corpo lampada arretrato, permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Necessita di trasformatore 12/230V.</p>	<p>5830-4</p> 	<p>Ø 31,7x7</p>  <p>13,5 33 9</p> <p>5830-4 Faro da incasso alogeno, a 4 spot orientabili; il corpo lampada arretrato, permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Necessita di trasformatore 12/230V.</p>
<p>5651-1</p> 	<p>Ø 8,2x8,2</p>  <p>13 9 9</p> <p>5651-1 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 1 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione.</p>	<p>5651-2</p> 	<p>Ø 15x8</p>  <p>13 16,5 9</p> <p>5651-2 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 2 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione.</p>

INCASSO

Incassi professionali alogeni


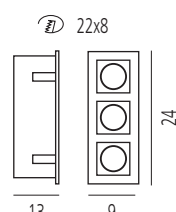
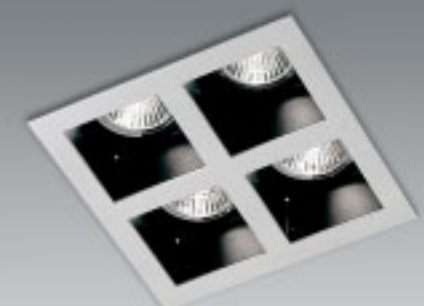
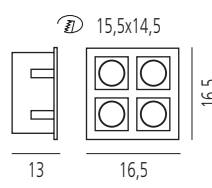

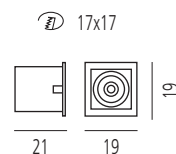


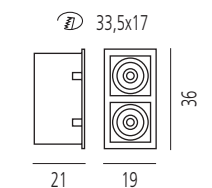


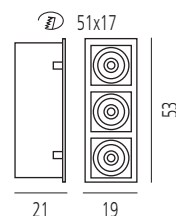


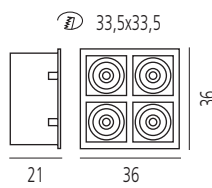

Serie di incassi orientabili a tensione di rete per alogene GU10 e 12V GU5,3.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Adjustable Icon
5651-1		L.9 - h.9	1x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5651-2		L.9 - h.16.5	2x40W GU10	L.222-40		20	X	I
5830-1		L.9 - h.18	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5830-2		L.9 - h.18	2x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5830-3		L.9 - h.25	3x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II
5830-4		L.9 - h.33	4x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II

LAMPADINE ALOGENE A BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



GU10 GU5,3

 <p>5651-3</p>	 <p>5651-3 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 3 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione.</p>	 <p>5651-4</p>	 <p>5651-4 Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 4 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione.</p>
 <p>5194-1</p>	 <p>5194-1 Faro da incasso agli ioduri, orientabile ed estraibile; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	 <p>5194-2</p>	 <p>5194-2 Faro da incasso agli ioduri, orientabile ed estraibile; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
 <p>5194-3</p>	 <p>5194-3 Faro da incasso agli ioduri, orientabile ed estraibile; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	 <p>5194-4</p>	 <p>5194-4 Faro da incasso agli ioduri, orientabile ed estraibile; corredato di alimentatore cablato, con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 

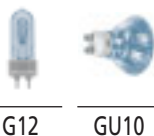
INCASSO


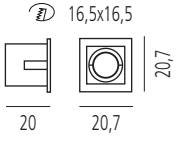


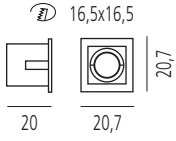

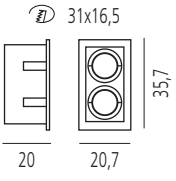


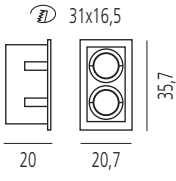

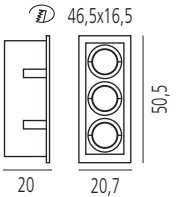


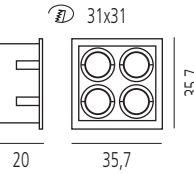

Incassi professionali agli ioduri metallici e alogeni

Serie di incassi per lampade ad alogenuri metallici e alogene 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5194-1		L.19 - h.19	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5194-2		L.19 - h.36	2x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5194-3		L.19 - h.53	3x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5194-4		L.36 - h.36	4x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5651-3		L.9 - h.24	3x40W GU10	L.222-40		20	X	I	
5651-4		L.16.5 - h.16.5	4x40W GU10	L.222-40		20	X	I	

LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E A TENSIONE DI RETE:



<p>5140-1</p> 	<p>Ø 16,5x16,5</p>  <p>5140-1 Faro da incasso orientabile con 1 spot agli ioduri. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5141-1</p> 	<p>Ø 16,5x16,5</p>  <p>5141-1 Faro da incasso orientabile con 1 spot alogeno. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p>
<p>5140-2</p> 	<p>Ø 31x16,5</p>  <p>5140-2 Faro da incasso orientabile con 2 spot agli ioduri. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5141-2</p> 	<p>Ø 31x16,5</p>  <p>5141-2 Faro da incasso orientabile con 2 spot alogeni. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p>
<p>5142</p> 	<p>Ø 46,5x16,5</p>  <p>5142 Faro da incasso orientabile con 1 spot agli ioduri e 2 alogeni. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5143</p> 	<p>Ø 31x31</p>  <p>5143 Faro da incasso orientabile con 2 spot agli ioduri e 2 alogeni. Corredato di alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 

INCASSO

**Incassi professionali
agli ioduri metallici ed alogeni**

Serie di incassi per lampade ad alogenuri metallici e alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Quick connect icon
5140-1		L.20.7 - h.20.7	1x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5140-2		L.20.7 - h.35.7	2x70W G12	L.310-70		20	X	I	
5141-1		L.20.7 - h.20.7	1x75W E27	L.132-75		20	X	I	
5141-2		L.20.7 - h.35.7	2x75W E27	L.132-75		20	X	I	
5142		L.20.7 - h.50.5	1x70W G12 2x75 E27	L.310-70 L.132-75	 	20	X	I	
5143		L.35.7 - h.35.7	2x70W G12 2x75 E27	L.310-70 L.132-75	 	20	X	I	


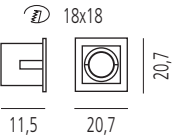

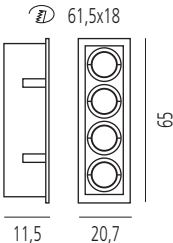

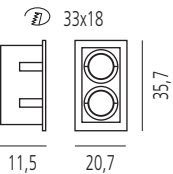

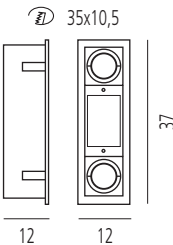

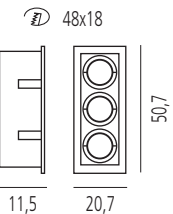

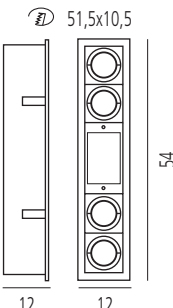
LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E ALOGENE:



G12



PAR 30

<p>2286-1</p> 	 <p>2286-1 Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 1 spot. Necessita di trasformatore.</p>	<p>2286-4</p> 	 <p>2286-4 Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 4 spot. Necessita di trasformatore.</p>
<p>2286-2</p> 	 <p>2286-2 Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 2 spot. Necessita di trasformatore.</p>	<p>5144-3</p> 	 <p>5144-3 Faro da incasso 230V a più sorgenti luminose: 2 spot orientabili GU10 ed 1 alogeno G9, per una luce diffusa, grazie al vetro satinato.</p>
<p>2286-3</p> 	 <p>2286-3 Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 3 spot. Necessita di trasformatore.</p>	<p>5144-5</p> 	 <p>5144-5 Faro da incasso 230V a più sorgenti luminose: 4 spot orientabili GU10 e 1 alogeno G9, per una luce diffusa grazie al vetro satinato.</p>

INCASSO


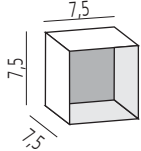

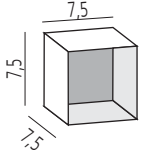

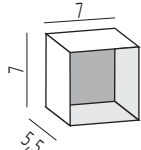

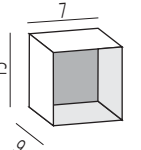

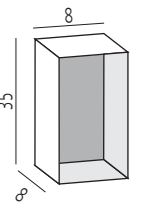

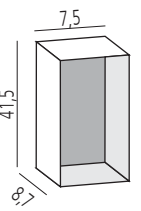
Incassi professionali alogeni

Serie di incassi orientabili in bassa tensione per lampade AR111 e a tensione di rete per alogene G9 e GU10.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	IP	IP	IP
2286-1		L.20.7 - h.20.7	1x50W G53	L.202-50		20	X	II	
2286-2		L.35.7 - h.20.7	2x50W G53	L.202-50		20	X	II	
2286-3		L.50.7 - h.20.7	3x50W G53	L.202-50		20	X	II	
2286-4		L.65 - h.20.7	4x50W G53	L.202-50		20	X	II	
5144-3		L.37 - h.12	2x40W GU10 1x75 G9	L.222-40 L.213-75		20	X	I	
5144-5		L.54 - h.12	4x40W GU10 1x75 G9	L.222-40 L.213-75		20	X	I	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:








<p>5136-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p>5136 Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato e diffusore in vetro satinato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5135-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p>5135 Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato e diffusore in vetro satinato. Corredato di scatola per incasso.</p>
<p>5134-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p>5134 Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5139</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5139 Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>
<p>5138</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5138 Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5195</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5195 Faretto da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato; corredato di scatola per incasso.</p>

INCASSO

Incassi alogeni in bassa tensione e fluorescenti

Serie di faretto da incasso in muratura alogeni in bassa tensione 12V e fluorescenti. Corredati di cassaforma.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5134	B-CR-GR	L.8 - h.8	1x14W G4	L.204-14		20	X	II	
5135	B-CR-GR	L.8.5 - h.8.5	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II	
5136	B-CR-GR	L.8.5 - h.8.5	1x50W GU 5,3	L.251-50		20	X	II	
5138		L.8 - h.23.5	1x50W GY6,35	L.212-50		20	X	II	
5139		L.9 - h.9	1x50W GY6,35	L.212-50		20	X	II	
5195		L.8.5 - h.27	1x11W G23	L.801-11		20	X	I	

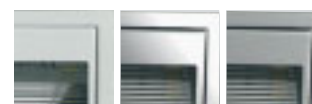
LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



G4
GY6,35
456

GU5,3


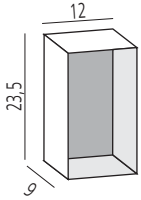

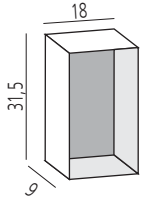

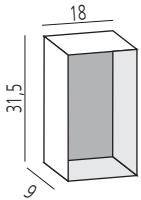

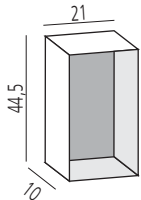

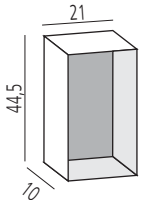

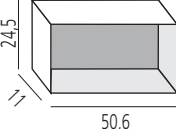
G23



B

CR

GR

<p>5114</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5114 Faretto da incasso alogeno 220V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5115</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5115 Faretto da incasso alogeno 230V, struttura in metallo verniciato; corredato di scatola per incasso.</p>
<p>5116</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5116 Faretto da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato; corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>	<p>5196</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5196 Faretto da incasso agli ioduri metallici, struttura in metallo verniciato; corredato di scatola per incasso e di accenditore per ioduri.</p>
<p>5197</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5197 Faretto da incasso fluorescente struttura in metallo verniciato; corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>	<p>5198</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p>5198 Faretto da incasso fluorescente struttura in metallo verniciato; corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>

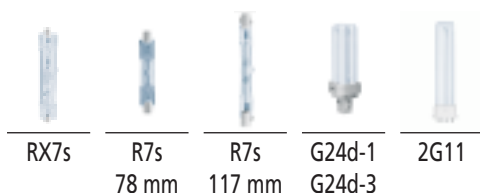
INCASSO

Incassi a tensione di rete

Serie di faretto da incasso alogeni a tensione di rete 220V agli ioduri metallici, fluorescenti e alogeni.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
5114		L.13 - h.17.8	1x80W R7S	L.379-80		20	X	I
5115		L.19 - h.24.5	1x120W R7S	L.320-120		20	X	I
5116		L.19 - h.24.5	1x13W G24d-1	L.802-13		20	X	I
5196		L.22 - h.31	1x70W RX7S	L.311-70		20	X	I
5197		L.22 - h.31	1x26W G24d-3	L.802-26		20	X	I
5198		L.51.6 - h.17	1x36W 2G11	L.804-36		20	X	I

LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE AGLI IODURI METALLICI E FLUORESCENTI:









Led

Un LED è un dispositivo semiconduttore che genera luce al passaggio di cariche elettriche attraverso una giunzione di silicio che è stata opportunamente trattata. Il LED è un diodo che al raggiungimento della tensione di soglia inizia ad emettere luce molto pura (monocromatica).

Il fascio luminoso di uscita è fisso intorno ai 10°- 30° ma grazie all'utilizzo di lenti si può variare in fase di costruzione l'ottica a piacere.

La durata di vita del LED è uno dei vantaggi di questa nuova fonte luminosa, infatti essendo un semiconduttore ha potenzialmente durata infinita; in realtà nella fabbricazione vengono utilizzate sostanze chimiche che nel tempo perdono efficacia. Tutti questi processi si sviluppano in tempi lunghi, stimati intorno alle 50.000 ore di lavoro alla temperatura massima di impiego.

Naturalmente un utilizzo dei sistemi LED in condizioni migliori di quelle massime consentite porterà ad un aumento della vita, viceversa l'impiego oltre i valori consigliati porterà ad un decadimento del flusso luminoso.

Per una corretta installazione è doveroso tenere in considerazione il posizionamento degli alimentatori: deve essere un luogo ben areato e lontano da fonti di calore. Infatti un eventuale spegnimento dei LED dopo qualche ora di funzionamento e la loro successiva riaccensione indica l'intervento della protezione termica e quindi un'installazione mal riuscita.







A.5958



5958

Spot da plafone orientabile; struttura in metallo verniciato con corpo illuminante a led ed alimentatore integrato.

A.5959



5959

Spot da plafone orientabile; struttura in metallo verniciato con corpo illuminante a led ed alimentatore integrato. Corredato di zoom per regolare il fascio luminoso.

A.5960



5960

Spot da plafone orientabile; struttura in metallo verniciato con corpo illuminante a led ed alimentatore integrato. Corredato di zoom per regolare il fascio luminoso.

LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da plafone.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
A.5958		L.6.7 - h.53.5	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
A.5959		L.12 - h.32.5	2 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
A.5960		L.9.5 - h.33	2 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	



P.5959-P.5960
Serie di lampade orientabili da tavolo, struttura in metallo verniciato con corpo illuminante a led ed alimentatore integrato. Corredate di zoom per regolare il fascio luminoso.



5824-5825
Serie di spot da parete, orientabili, in alluminio satinato, con fonte luminosa a led; alimentatore integrato nella struttura.



5961-5962
Spot da parete in alluminio verniciato, con fonte luminosa a led; alimentatore integrato nella struttura.



5743
Kit composto da binario da cm.100, con relativi accessori e 3 faretti a led 3x2,5W.



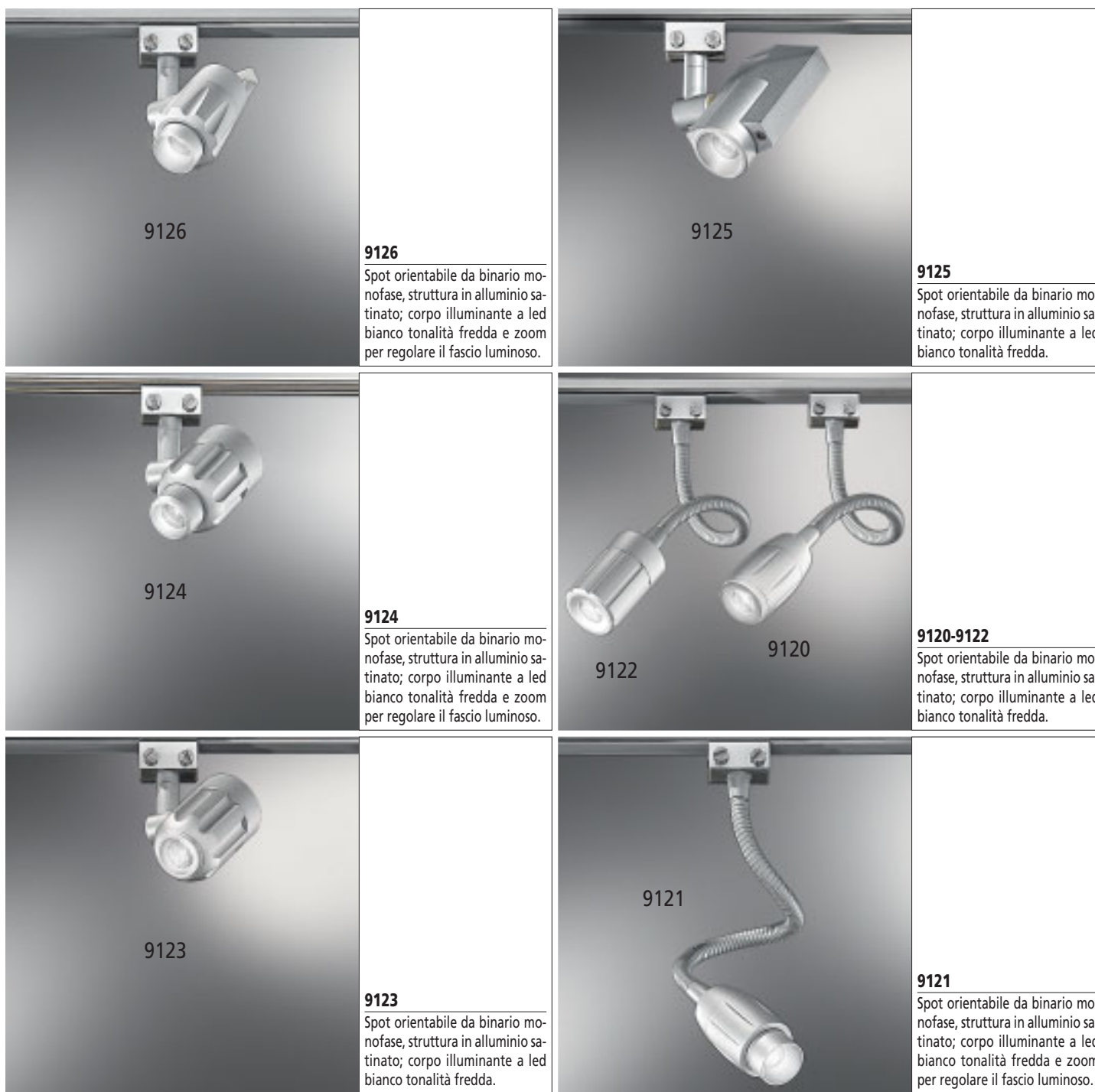
LED

LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da tavolo e da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	Ⓢ
5743		L.122 - S.12	3 Led 2,5W		X	20	X	I	
5824		L.6 - h.8.5 - S.11.5	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	I	
5825		L.6 - h.8.5 - S.11.5	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	I	
P.5959		Ø 12 - h.39	1 Led 1 W bianco freddo		X	20	X	II	
P.5960		Ø 12 - h.39	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
A.5961		Ø 9 - h.9.5 - S.4.5	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
A.5962		Ø 9 - h.10 - S.4.5	1 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	



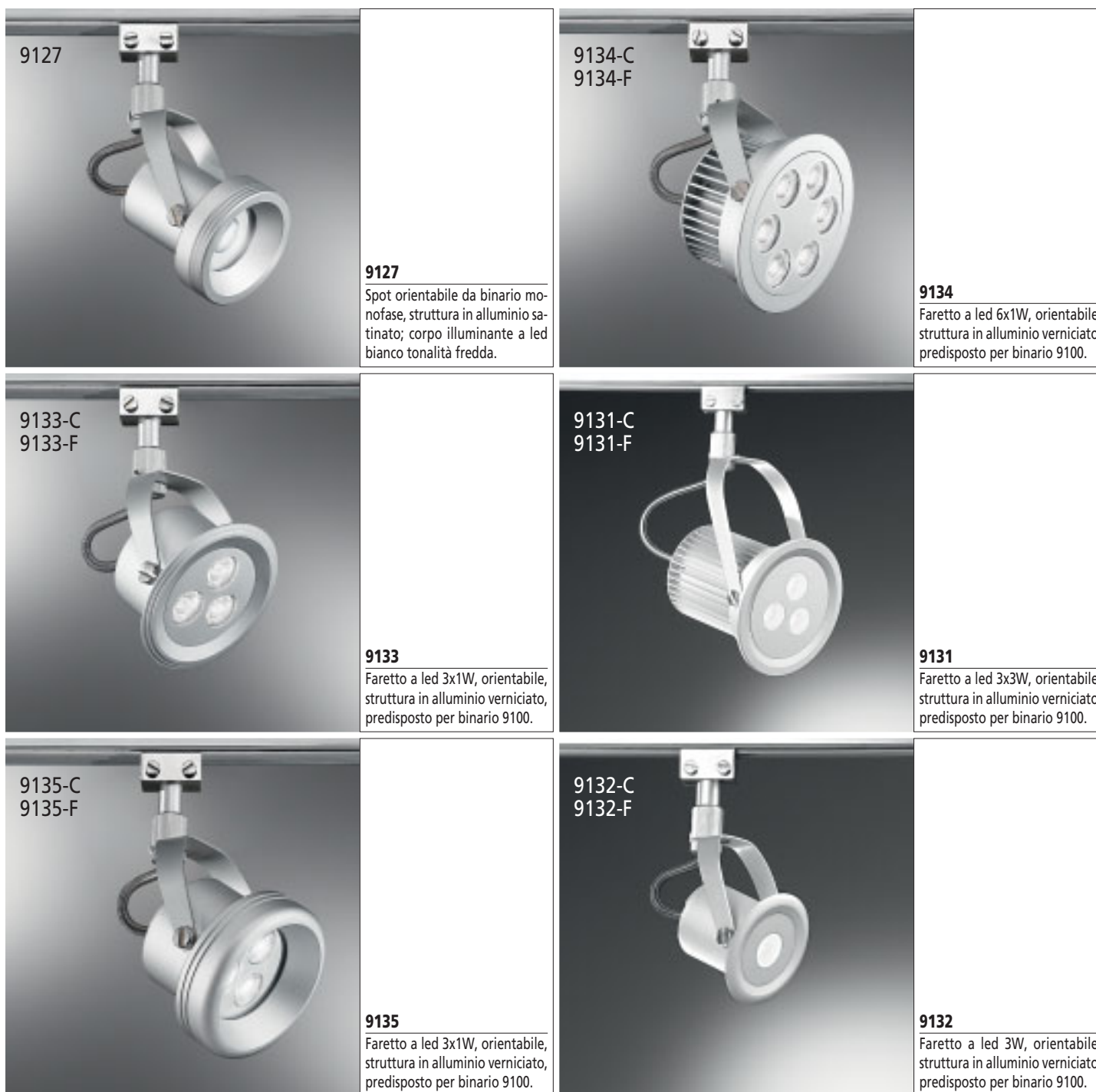
LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da binario.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
9120		Ø 2.5 - h.26.5	Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
9121		Ø 2.5 - h.26.5	Led 1W bianco freddo 35°		X	20	X	II	
9122		Ø 3 - h.27	Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
9123		Ø 3.4 - L.5.6 - h.8.5	Led 1W bianco freddo 35°		X	20	X	II	
9124		Ø 3.4 - L.5.6 - h.9	Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
9125		L.7.2 - h.8	Led 1W bianco freddo 45°		X	20	X	II	
9126		Ø 3.5 - L.5.5 - h.8.5	Led 1W bianco freddo 45°		X	20	X	II	

Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 9100 e 9200 (pag. 466 - 467)



LED

LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da binario.

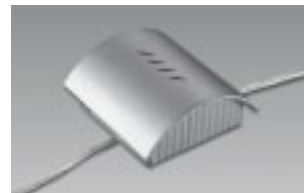
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊞
9127		Ø 6 - h.12	Led 3W bianco freddo 45°		X	20	X	II	
9131-C		Ø 9 - S.16	Led 3x3 bianco caldo		X	20	X	II	
9131-F		Ø 9 - S.16	Led 3x3W bianco freddo		X	20	X	II	
9132-C		Ø 6 - S.11	Led 3W bianco caldo		X	20	X	II	
9132-F		Ø 6 - S.11	Led 3W bianco freddo		X	20	X	II	
9133-C		Ø 8 - S.11.5	Led 3W bianco caldo		X	20	X	II	
9133-F		Ø 8 - S.11.5	Led 3W bianco freddo		X	20	X	II	
9134-C		Ø 8.5 - S.11.5	6 Led 1W bianco caldo		X	20	X	II	
9134-F		Ø 8.5 - S.11.5	6 Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
9135-C		Ø 7.6 - S.10.5	3x1W Led caldo ottica 45°		X	20	X	II	
9135-F		Ø 7.6 - S.11.5	3x1W Led bianco ottica 45°		X	20	X	II	

Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 9100 e 9200 (pag. 466 - 467)



Connettore/giunto lineare elettrificato

CODICE
9201



Trasformatore elettronico 12V-60W

CODICE **DIMENSIONI in cm**
9111 L.9,5 - h.10 - S.5



Giunto lineare isolato

CODICE
9202



Raccordo flessibile

CODICE
9203



Raccordo a 90°

CODICE
9204



Raccordo a tre vie

CODICE
9206



Raccordo a "T"

CODICE
9205



Raccordo a "X"

CODICE
9207

LED

Accessori BINARIO LED



Binario trasparente elettrificato 12V, da applicare con biadesivo fornito nella confezione.

CODICE	DIMENSIONI in cm
9200-100	L.100 - h.0,5
9200-150	L.150 - h.0,5
9200-200	L.200 - h.0,5



Tiges

CODICE	DIMENSIONI in cm
9104-10	L.10
9104-30	L.30
9104-50	L.50



Raccordo a "T"

CODICE
9107



Attacco a soffitto

CODICE
9103



Raccordo a "X"

CODICE
9109



Cavo per la sospensione, mt.2

CODICE
9105



Terminale di chiusura

CODICE
9110



Connettore/giunto lineare elettrificato

CODICE
9101



Giunto lineare isolato

CODICE
9102



Raccordo a 90°

CODICE
9106



Raccordo a tre vie

CODICE
9108



Trasformatore elettronico 12V-60W

CODICE	DIMENSIONI in cm
9111	L.9,5 - h.10 - S.5

LED




LED

Accessori BINARIO LED

Binario elettrificato 12V, in alluminio estruso.

CODICE	DIMENSIONI in cm
9100-100	L.100 - h.1
9100-150	L.150 - h.1
9100-200	L.200 - h.1



 <p>5820</p>	 <p>5820</p> <p>Spot da semincasso orientabile, in alluminio tornito con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>	 <p>5822</p>	 <p>5822</p> <p>Spot da semincasso orientabile, in alluminio tornito con 3 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>
 <p>5821</p>	 <p>5821</p> <p>Spot da semincasso orientabile, in alluminio tornito con 2 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>	 <p>5823</p>	 <p>5823</p> <p>Spot da semincasso orientabile, in alluminio tornito con 6 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>
 <p>8844-CR</p> <p>CR NO OL</p>	 <p>8844</p> <p>Faretto da incasso in alluminio, con 1 led bianco caldo da 1W a 350mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>		

LED

Semincassi a led

Serie di spot da incasso orientabili con corpo illuminante a led ideali per installazione su mensola, armadio o cartongesso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Ad
5820		L.7 - h.28 - F.1	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II
5821		L.12.5 - h.32 - F.1	2x1W Led bianco freddo		X	20	X	II
5822		L.9.5 - h.28 - F.1	3x1W Led bianco freddo		X	20	X	II
5823		L.17.5 - h.32 - F.1	6x1W Led bianco freddo		X	20	X	II
8844	CR-NO-OL	Ø 3.2 - h.17.5 - F.2.5	1x1W Led bianco caldo		X	40	X	II



Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509



LED

LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da binario e da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
6061-C		Ø 6 - S.18.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6061-F		Ø 6 - S.18.5	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	I	
6062-C		Ø 8 - S.20	Led 6x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6062-F		Ø 8 - S.20	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	I	
6063-C		Ø 11 - S.29	Led 15x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6063-F		Ø 11 - S.29	Led 15x1W bianco freddo		X	20	X	I	
A.6547-C		Ø 8.7 - h.20	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
A.6547-F		Ø 8.7 - h.20	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	I	
A.6548-C		Ø 10 - S.20	Led 6x1W bianco caldo		X	20	X	I	
A.6548-F		Ø 10 - S.20	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	I	
7765	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.11.4 - S.14.6	Led 5x5W		X	20	X	I	
A.7765	B-GR	Ø 8.9 - L.12 - h.12.4 - S.14.6	Led 5x5W		X	20	X	I	



LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led funzionanti con alimentatore a 350 mA da acquistare separatamente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
8872		Ø 3.5 - S.0.6 - F.3	Led 1x1W		X	65	X	II	
8873		L.3.5 - h.3.5 - S.0.6 - F.3	Led 1x1W		X	65	X	II	
8874		Ø 3.5 - S.2.3 - F.2.9	Led 1x1W bianco caldo		X	66	X	II	
8880		Ø 3.5 - S.2.3 - F.2.9	Led 1x1W bianco freddo		X	66	X	II	



LED

LED

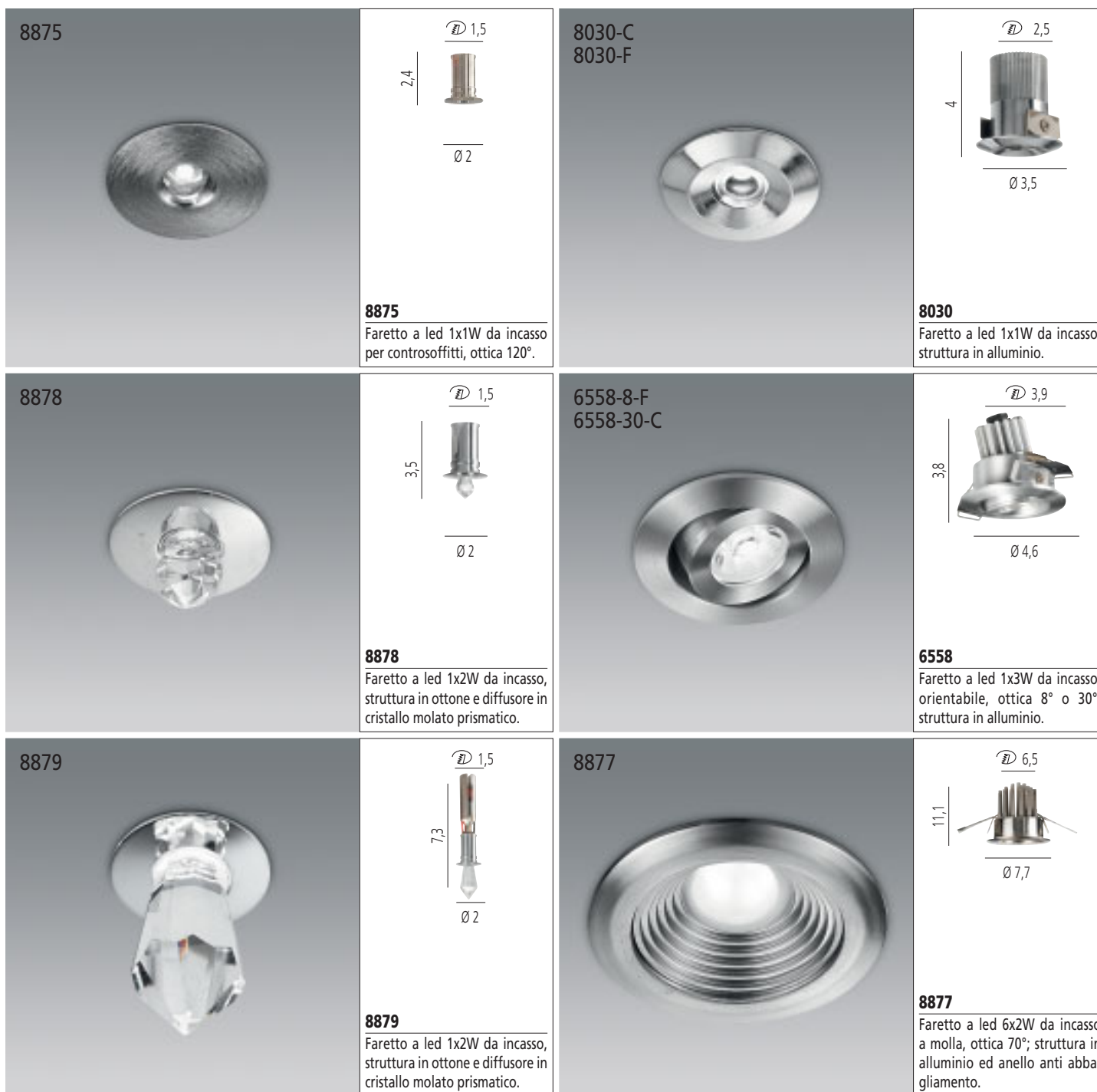
Incassi a led

Serie di faretto da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
3415		Ø 2.6 - h.4 - F.2.4	1x2W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5930		Ø 4.2 - h.2 - F.3.5	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
8839	CR-NO-OL	Ø 2 - h.3.5 - F.1.5	1x0,38W Led bianco freddo		X	65	X	II	
8840	CR-NO-OL	Ø 2 - h.3.5 - F.1.5	1x1W Led bianco freddo		X	65	X	II	
8841	CR-NO	Ø 4 - h.3 - F.3	1x1W Led bianco caldo		X	65	X	II	
8842	CR-NO	Ø 4 - h.5.3 - F.3	1x2W Led bianco caldo		X	65	X	II	



Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509



LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led funzionanti con alimentatore a 350 mA da acquistare separatamente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
6558-8-C		Ø 4.6 - S.3.8 - F.3.9	Led 3W bianco caldo 8°		X	20	X	II	
6558-8-F		Ø 4.6 - S.3.8 - F.3.9	Led 3W bianco freddo 8°		X	20	X	II	
6558-30-C		Ø 4.6 - S.3.8 - F.3.9	Led 3W bianco caldo 30°		X	20	X	II	
6558-30-F		Ø 4.6 - S.3.8 - F.3.9	Led 3W bianco freddo 30°		X	20	X	II	
8030-C		Ø 3.5 - S.4 - F.2.5	Led 1W bianco caldo		X	20	X	II	
8030-F		Ø 3.5 - S.4 - F.2.5	Led 1W bianco freddo		X	20	X	II	
8875		Ø 2 - S.2.4 - F.1.5	Led 1W		X	65	X	II	
8877		Ø 7.7 - S.11.1 - F.6.5	Led 6x2W		X	40	X	II	
8878		Ø 2 - S.3.5 - F.1.5	Led 1x2W		X	52	X	II	
8879		Ø 2 - S.7.3 - F.1.5	Led 1x2W		X	52	X	II	

<p>5065-SAT</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 4,8</p>  <p>7 Ø 7</p> <p>5065 Serie di faretti da incasso a led 3x1W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>	<p>5064-R</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 6,8</p>  <p>8 Ø 12</p> <p>5064 Serie di faretti da incasso a led 3x3W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>
<p>5066-AM</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 6,8</p>  <p>8 Ø 12</p> <p>5066 Serie di faretti da incasso a led 3x3W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>	<p>5064-N</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 6,8</p>  <p>8 Ø 12</p> <p>5064 Serie di faretti da incasso a led 3x3W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>
<p>5065-AZ</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 4,8</p>  <p>7 Ø 7</p> <p>5065 Serie di faretti da incasso a led 3x1W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>	<p>5063-SAT</p>  <p>AM AZ N R SAT</p>	<p>Ø 4,8</p>  <p>7 Ø 7</p> <p>5063 Serie di faretti da incasso a led 3x1W, struttura in metallo e diffusore in vetro colorato.</p>

LED

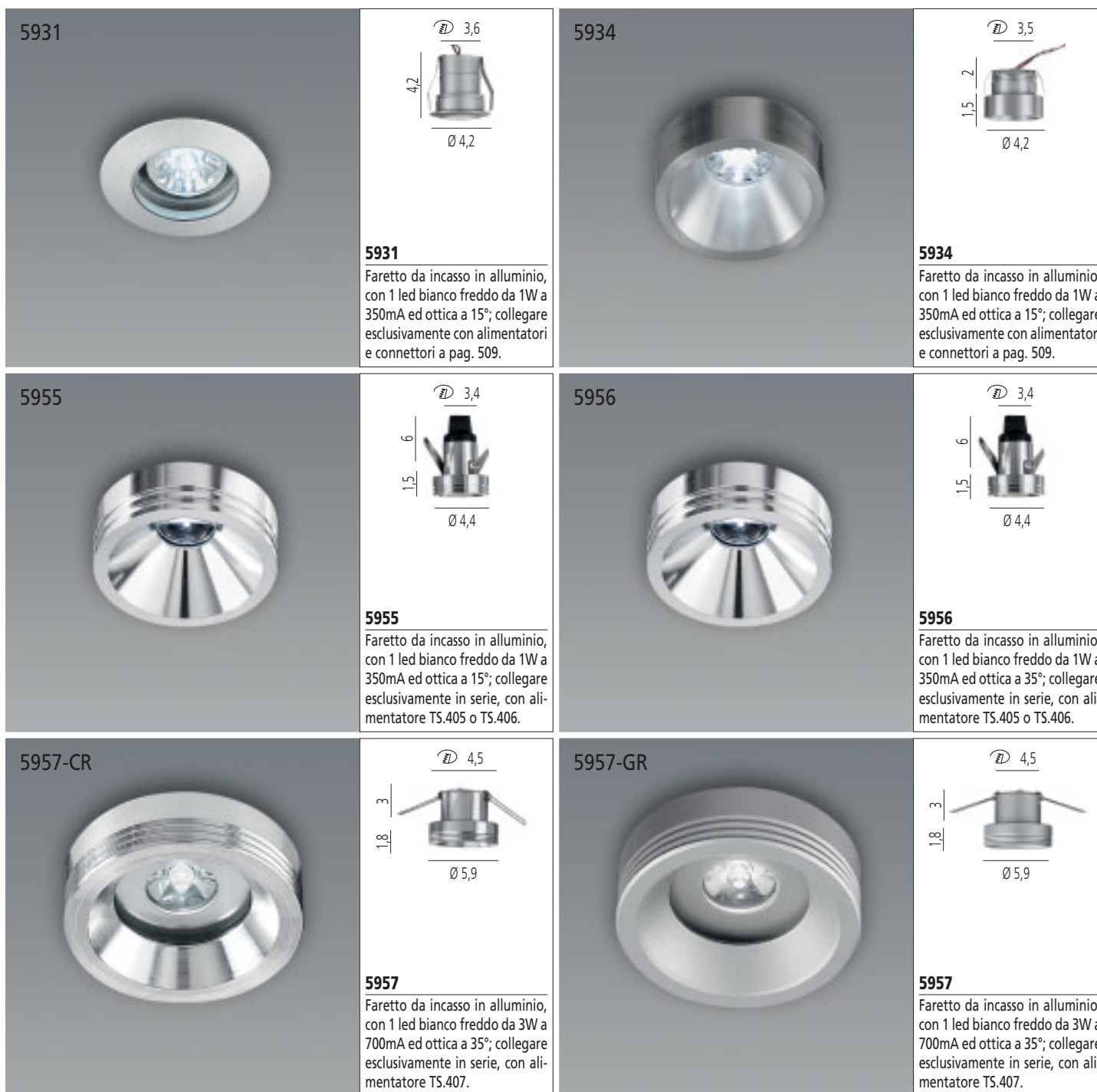
Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led funzionanti con alimentatore a 350 mA da acquistare separatamente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	LED
5063	AM-AZ-N-R-SAT	Ø 7 - h.7 - F.4.8	Led 3x1W		X	20	X	II
5064	AM-AZ-N-R-SAT	Ø 12 - h.8 - F.6.8	Led 3x3W		X	20	X	II
5065	AM-AZ-N-R-SAT	L.7 - h.7 - F.4.8	Led 3x1W		X	20	X	II
5066	AM-AZ-N-R-SAT	L.12 - h.8 - F.6.8	Led 3x3W		X	20	X	II



LED



LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.


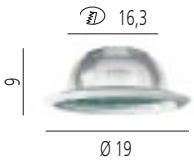

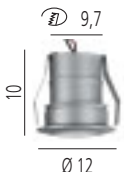

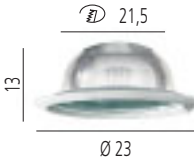


Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
5931		Ø 4.2 - h.4.2 - F.3.6	1x1W Led bianco freddo		X	54	X	II	
5934		Ø 4.2 - h.3.5 - F.3.5	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5955		Ø 4.4 - h.7.5 - F.3.4	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5956		Ø 4.4 - h.7.5 - F.3.4	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5957	CR-GR	Ø 5.9 - h.4.8 - F.4.5	1x3W Led bianco freddo		X	54	X	II	



CR

GR

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>9302-C 9302-F</p> 	 <p>9302 Faro da incasso a led 5W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore.</p>	<p>9301-C 9301-F</p> 	 <p>9301 Faro da incasso a led 20W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore.</p>
<p>9303-C 9303-F</p> 	 <p>9303 Faro da incasso a led 10W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore.</p>	<p>9300-C 9300-F</p> 	 <p>9300 Faro da incasso a led 30W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore.</p>
<p>9304-C 9304-F</p> 	 <p>9304 Faro da incasso a led 5W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore.</p>		

LED

LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
9300-C		Ø 23 - h.13 - F.21.5	Led 30W bianco caldo		X	20	X	I	
9300-F		Ø 23 - h.13 - F.21.5	Led 30W bianco freddo		X	20	X	I	
9301-C		Ø 19 - h.9 - F.16.3	Led 20W bianco caldo		X	20	X	I	
9301-F		Ø 19 - h.9 - F.16.3	Led 20W bianco freddo		X	20	X	I	
9302-C		Ø 12 - h.10 - F.9.7	Led 5W bianco caldo		X	20	X	I	
9302-F		Ø 12 - h.10 - F.9.7	Led 5W bianco freddo		X	20	X	I	
9303-C		Ø 12 - h.10 - F.9.7	Led 10W bianco caldo		X	20	X	I	
9303-F		Ø 12 - h.10 - F.9.7	Led 10W bianco freddo		X	20	X	I	
9304-C		Ø 8.3 - h.7 - F.7.1	Led 5W bianco caldo		X	20	X	I	
9304-F		Ø 8.3 - h.7 - F.7.1	Led 5W bianco freddo		X	20	X	I	

<p>3418</p> 	 <p>3418 Faretto da incasso in materiale termoplastico, con 3 led bianco freddo da 1,2W cad.350mA e luce diffusa; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>	<p>8843-NO</p>  <p>CR NO</p>	 <p>8843 Faretto da incasso orientabile con 1 led bianco caldo da 1W a 350mA ed ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>
<p>5932</p> 	 <p>5932 Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>	<p>5933</p> 	 <p>5933 Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>
<p>5953</p> 	 <p>5953 Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 35°. Collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>	<p>5954</p> 	 <p>5954 Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°. Collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>

LED




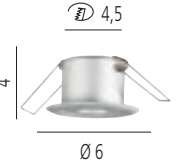

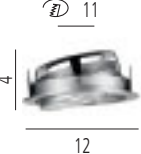

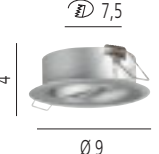

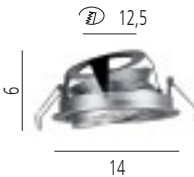

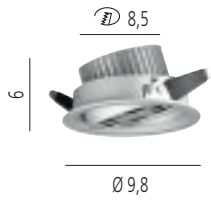
Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓜ
3418		Ø 5.5 - h.2 - F.5	3x1,2W Led bianco freddo		X	44	X	II	
5932		Ø 5.2 - h.2 - F.4.4	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5933		Ø 6 - h.2 - F.5.3	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5953		Ø 5.3 - h.7.5 - F.4.3	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5954		Ø 5.3 - h.7.5 - F.4.3	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
8843	CR-NO	Ø 5.5 - h.3.5 - F.4.3	1x1W Led bianco caldo		X	43	X	II	



Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>5935</p> 	 <p>5935 Faretto da incasso orientabile in alluminio, con 3 led bianco freddo da 1,2W cad. a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.509.</p>	<p>8033-C 8033-F</p> 	 <p>8033 Faretto da incasso a led 1x3W 700mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>
<p>5936</p> 	 <p>5936 Faretto da incasso orientabile in alluminio, con 6 led bianco freddo da 1W cad. a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>	<p>8031-C 8031-F</p> 	 <p>8031 Faretto da incasso a led 3x1W 350mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>
<p>5937</p> 	 <p>5937 Faretto da incasso orientabile in alluminio, con 15 led bianco freddo da 1W cad. a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.</p>	<p>8032-C 8032-F</p> 	 <p>8032 Faretto da incasso a led 6x1W 350mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>


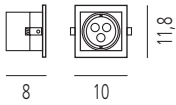

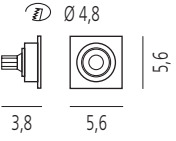

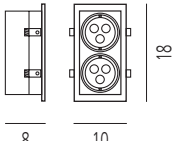

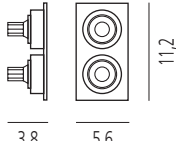

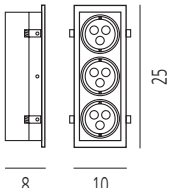

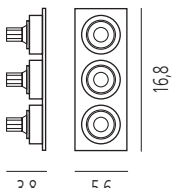
LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5935		Ø 8 - h.3 - F.6	1x1,2W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5936		Ø 12 - h.4 - F.11	6x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5937		Ø 14 - h.6 - F.12.5	15x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
8031-C		Ø 9 - S.4 - F.7.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	II	
8031-F		Ø 9 - S.4 - F.7.5	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	II	
8032-C		Ø 9.8 - S.6 - F.8.5	Led 6x1W bianco caldo		X	20	X	II	
8032-F		Ø 9.8 - S.6 - F.8.5	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	II	
8033-C		Ø 6 - S.4 - F.4.5	Led 1x3W bianco caldo		X	20	X	II	
8033-F		Ø 6 - S.4 - F.4.5	Led 1x3W bianco freddo		X	20	X	II	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>8034-1-C 8034-1-F</p> 	 <p>8034-1 Faretto da incasso a led 3x1W 350mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>	<p>6555-8-C 6555-8-F 6555-30-C 6555-30-F</p> 	 <p>6555 Faretto da incasso a led 1x3W 700mA, orientabile, ottica 8°e 30°, struttura in alluminio.</p>
<p>8034-2-C 8034-2-F</p> 	 <p>8034-2 Faretto da incasso a led 6x1W 350mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>	<p>6556-8-C 6556-8-F 6556-30-C 6556-30-F</p> 	 <p>6556 Faretto da incasso a led 2x3W 700mA, orientabile, ottica 8°e 30°, struttura in alluminio.</p>
<p>8034-3-C 8034-3-F</p> 	 <p>8034-3 Faretto da incasso a led 9x1W 350mA, orientabile, struttura in alluminio.</p>	<p>6557-8-C 6557-8-F 6557-30-C 6557-30-F</p> 	 <p>6557 Faretto da incasso a led 3x3W 700mA, orientabile, ottica 8°e 30°, struttura in alluminio.</p>

LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
6555-8-C		L.5.6 - h.5.6 - S.3.8 - F.4.8	Led 1x3W bianco caldo 8°		X	20	X	II	
6555-8-F		L.5.6 - h.5.6 - S.3.8 - F.4.8	Led 1x3W bianco freddo 8°		X	20	X	II	
6555-30-C		L.5.6 - h.5.6 - S.3.8 - F.4.8	Led 1x3W bianco caldo 30°		X	20	X	II	
6555-30-F		L.5.6 - h.5.6 - S.3.8 - F.4.8	Led 1x3W bianco freddo 30°		X	20	X	II	
6556-8-C		L.5.6 - h.11.2 - S.3.8 - F.4.8	Led 2x3W bianco caldo 8°		X	20	X	II	
6556-8-F		L.5.6 - h.11.2 - S.3.8 - F.4.8	Led 2x3W bianco freddo 8°		X	20	X	II	
6556-30-C		L.5.6 - h.11.2 - S.3.8 - F.4.8	Led 2x3W bianco caldo 30°		X	20	X	II	
6556-30-F		L.5.6 - h.11.2 - S.3.8 - F.4.8	Led 2x3W bianco freddo 30°		X	20	X	II	
6557-8-C		L.5.6 - h.16.8 - S.3.8 - F.4.8	Led 3x3W bianco caldo 8°		X	20	X	II	
6557-8-F		L.5.6 - h.16.8 - S.3.8 - F.4.8	Led 3x3W bianco freddo 8°		X	20	X	II	
6557-30-C		L.5.6 - h.16.8 - S.3.8 - F.4.8	Led 3x3W bianco caldo 30°		X	20	X	II	
6557-30-F		L.5.6 - h.16.8 - S.3.8 - F.4.8	Led 3x3W bianco freddo 30°		X	20	X	II	
8034-1-C		L.10 - h.11.8 - S.8	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	II	
8034-1-F		L.10 - h.11.8 - S.8	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	II	
8034-2-C		L.10 - h.18 - S.8	Led 6x1W bianco caldo		X	20	X	II	
8034-2-F		L.10 - h.18 - S.8	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	II	
8034-3-C		L.10 - h.25 - S.8	Led 9x1W bianco caldo		X	20	X	II	
8034-3-F		L.10 - h.25 - S.8	Led 9x1W bianco freddo		X	20	X	II	

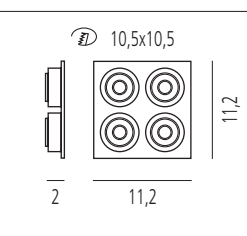
Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509



LED



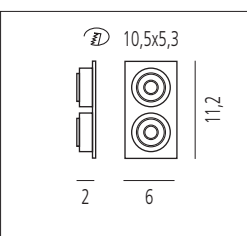
5941



5941
Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 4 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.



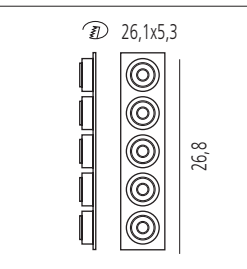
5939



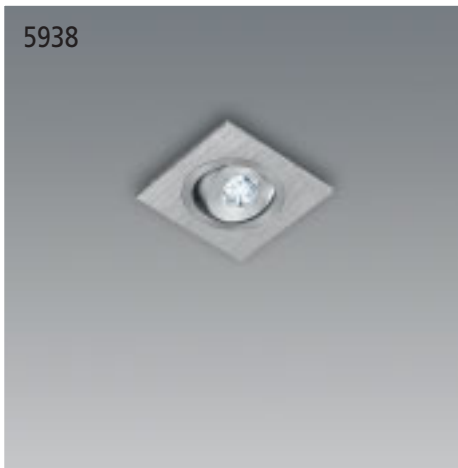
5939
Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 2 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.



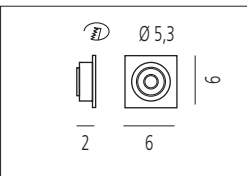
5942



5942
Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 5 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.



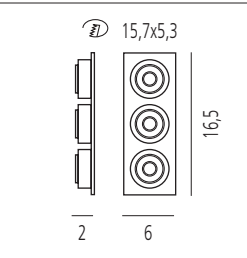
5938



5938
Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.



5940



5940
Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 3 led bianco freddo da 1W a 350mA ed ottica a 15°; collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag. 509.

Cablaggio rapido



Esempio di cablaggio con connettori. Specifiche a pag. 509 sezione A


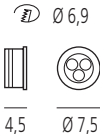

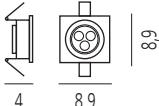

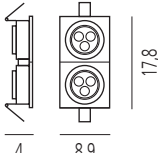

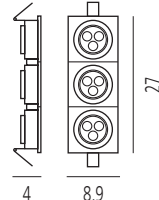

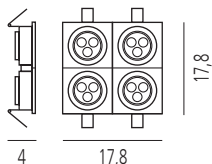
LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Beam	LED
5938		L.6 - h.6	1x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5939		L.11.2 - h.6	2x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5940		L.16.5 - h.6	3x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5941		L.11.2 - h.11.2	4x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5942		L.26.8 - h.6	5x1W Led bianco freddo		X	20	X	II	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>6545-C 6545-F</p> 	 <p>$\varnothing 6,9$ 4,5 $\varnothing 7,5$</p> <p>6545 Faretto da incasso a led 3x1W 350mA, ottica 15°, struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6544-1-C 6544-1-F</p> 	 <p>4 8,9 8,9</p> <p>6544-1 Faretto da incasso a led 3x1W 350mA, orientabile, ottica 15°, struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6544-2-C 6544-2-F</p> 	 <p>4 8,9 17,8</p> <p>6544-2 Faretto da incasso a led 6x1W 350mA, orientabile, ottica 15°, struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6544-3-C 6544-3-F</p> 	 <p>4 8,9 27</p> <p>6544-3 Faretto da incasso a led 9x1W 350mA, orientabile, ottica 15°, struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6544-4-C 6544-4-F</p> 	 <p>4 17,8 17,8</p> <p>6544-4 Faretto da incasso a led 12x1W 350mA, orientabile, ottica 15°, struttura in alluminio tornito.</p>		

LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
6544-1-C		L.8.9 - h.8.9 - S.4	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-1-F		L.8.9 - h.8.9 - S.4	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-2-C		L.17.8 - h.8.9 - S.4	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-2-F		L.17.8 - h.8.9 - S.4	Led 6x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-3-C		L.27 - h.8.9 - S.4	Led 9x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-3-F		L.27 - h.8.9 - S.4	Led 9x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-4-C		L.17.8 - h.17.8 - S.4	Led 12x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6544-4-F		L.17.8 - h.17.8 - S.4	Led 12x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6545-C		$\varnothing 7.5 - S.4.5 - F.6.9$	Led 3x1W bianco freddo		X	65	X	II	
6545-F		$\varnothing 7.5 - S.4.5 - F.6.9$	Led 3x1W bianco freddo		X	65	X	II	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>8876</p> 	<p>4,1</p>  <p>8876 Faretto da incasso a scomparsa, a led 1x2W ottica 50°.</p>		
<p>6552</p> 	<p>16,8</p>  <p>6552 Faretto a led 3W, da incasso per muratura; alimentatore integrato.</p>	<p>6550</p> 	<p>16,8</p>  <p>6550 Faretto a led 3W, da incasso per muratura; alimentatore integrato.</p>
<p>6551</p> 	<p>25,5</p>  <p>6551 Faretto a led 3W, da incasso per muratura; alimentatore integrato.</p>	 <p>8862-B 8862-NO 8862-MA</p>	<p>MT. 8862</p>  <p>Ø 5,5</p> <p>8862 Faretto da incasso a led 1x2W 600mA, struttura in alluminio; scatola da incasso articolo MT.8862.</p>

LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led con alimentatore 350 mA.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
6550		L.8 - h.5 - F.10	Led 1x3W		X	54	X	II	
6551		L.16.2 - h.5.2	Led 2x3W		X	54	X	II	
6552		L.7 - h.3.2 - F.10	Led 1x3W		X	54	X	II	
8862	B-MA-NO	Ø 6.5 - S.4 - F.5.3	Led 1x2W		X	65	X	II	
MT.8862		Ø 6.2 - h.7.2 - F.5.5							
8876		L.4.1 - h.4.1 - S.5.5 - F.4.4	Led 1x2W		X	30	X	II	

<p>6566-C 6566-F</p> 	 <p>6566 Faro da incasso a led 2x1W, struttura in alluminio; scatola da incasso in dotazione. Alimentatore integrato.</p>	<p>5927</p> 	 <p>5927 Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato, con 6 led bianco freddo, da 1,2W; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>6568-C 6568-F</p> 	 <p>6568 Faro da incasso a led 4x1W, struttura in alluminio; scatola da incasso in dotazione. Alimentatore integrato.</p>	<p>5928</p> 	 <p>5928 Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato, con 12 led bianco freddo, da 1,2W; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>6567-C 6567-F</p> 	 <p>6567 Faro da incasso a led 2x1W, struttura in alluminio; scatola da incasso in dotazione. Alimentatore integrato.</p>	<p>5929</p> 	 <p>5929 Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato, con 18 led bianco freddo, da 1,2W; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>

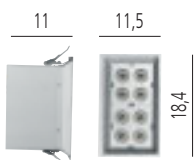
LED

Incassi a led

Serie di faretti da incasso per muratura con corpo illuminante a led, con alimentatore 350 mA.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5927		L.18 - h.9 - S.0.5	6x1,2W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5928		L.17.5 - h.17.5 - S.0.5	12x1,2W Led bianco freddo		X	20	X	II	
5929		L.20 - h.20 - S.0.5	18x1,2W Led bianco freddo		X	20	X	II	
6566-C		L.10 - h.10	Led 2x1W bianco caldo		X	20	X	II	
6566-F		L.10 - h.10	Led 2x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6567-C		L.10 - h.18	Led 2x1W bianco caldo		X	20	X	II	
6567-F		L.10 - h.18	Led 2x1W bianco freddo		X	20	X	II	
6568-C		L.18 - h.10	Led 4x1W bianco caldo		X	20	X	II	
6568-F		L.18 - h.10	Led 4x1W bianco freddo		X	20	X	II	

7215-C
7215-F



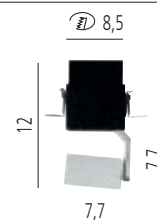
7215

Faro da incasso a led 8x2W ottica 24°, struttura in alluminio.

7216-C
7216-F



7216-C
7216-F



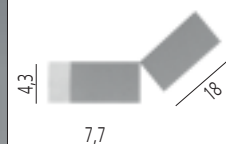
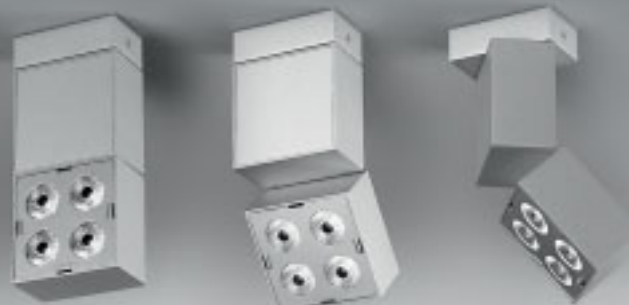
7216

Faro da incasso a led 4x2W ottica 24°, struttura in alluminio.

A.7213-C
A.7213-F



A.7213-C
A.7213-F



A.7213

Lampada da parete a led 4x2W, ottica 24°, installabile anche a plafone; struttura in alluminio.

LED

Faretti a led


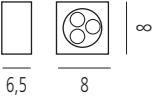

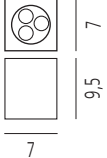

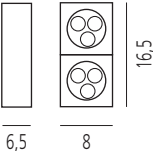

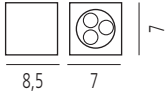

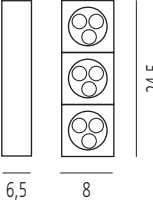

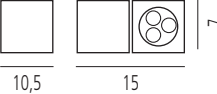
Serie di incassi e lampade da parete a led con alimentatore integrato 350 mA.

Disponibile kit lenti 6° e 37° (MT.7213-6 e MT.7213-37).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
A.7213-C		L.7.7 - h.4.3 - S.18	Led 4x2W bianco caldo		X	40	X	I	
A.7213-F		L.7.7 - h.4.3 - S.18	Led 4x2W bianco freddo		X	40	X	I	
MT.7213-6			lente 6°						
MT.7213-37			lente 37°						
7215-C		L.18.4 - h.11.5 - S.11	Led 8x2W bianco caldo		X	40	X	I	
7215-F		L.18.4 - h.11.5 - S.11	Led 8x2W bianco freddo		X	40	X	I	
7216-C		L.7.7 - h.12 - S.7.7 - F.8.5	Led 4x2W bianco caldo		X	20	X	I	
7216-F		L.7.7 - h.12 - S.7.7 - F.8.5	Led 4x2W bianco freddo		X	20	X	I	



LED

<p>6546-1-C 6546-1-F</p> 	 <p>6546-1 Faretto orientabile a led 1W ottica 15°, applicabile a parete o a soffitto; struttura in alluminio tornito. Alimentatore integrato.</p>	<p>5750</p> 	 <p>5750 Plafoniera a led 3x1W, struttura in alluminio, corredata di alimentatore.</p>
<p>6546-2-C 6546-2-F</p> 	 <p>6546-2 Faretto orientabile a led 2x1W ottica 15°, applicabile a parete o a soffitto; struttura in alluminio tornito. Alimentatore integrato.</p>	<p>A.5752</p> 	 <p>A.5752 Lampada da parete a led 3x1W, struttura in alluminio, corredata di alimentatore.</p>
<p>6546-3-C 6546-3-F</p> 	 <p>6546-3 Faretto orientabile a led 3x1W ottica 15°, applicabile a parete o a soffitto; struttura in alluminio tornito. Alimentatore integrato.</p>	<p>5751</p> 	 <p>5751 Plafoniera a led 3x1W, struttura in alluminio, corredata di alimentatore.</p>

LED

Faretti a led

Serie di spot orientabili da plafone con alimentatore 350 mA.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Beam	Dim
5750		L.7 - h.7 - S.9.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
5751		L.15 - h.7 - S.10.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
A.5752		L.7 - h.7 - S.8.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6546-1-C		L.8 - h.8 - S.6.5	Led 1x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6546-1-F		L.8 - h.8 - S.6.5	Led 1x1W bianco freddo		X	20	X	I	
6546-2-C		L.16.5 - h.8 - S.6.5	Led 2x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6546-2-F		L.16.5 - h.8 - S.6.5	Led 2x1W bianco freddo		X	20	X	I	
6546-3-C		L.24.5 - h.8 - S.6.5	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
6546-3-F		L.24.5 - h.8 - S.6.5	Led 3x1W bianco freddo		X	20	X	I	




LED

A.5740



A.5740
Lampada da parete a led, struttura in metallo cromato e diffusore orientabile sul proprio asse. Alimentatore integrato.

7070




7070
Sottopensile a led 2x1W, struttura in alluminio ed alimentatore integrato.

A.5741



A.5741
Lampada da parete a led, struttura in metallo cromato e diffusore orientabile sul proprio asse. Alimentatore integrato.

7071



7071
Sottopensile a led 3x1W, struttura in alluminio ed alimentatore integrato.

A.5742



A.5742
Lampada da parete a led, struttura in metallo cromato e diffusore orientabile sul proprio asse. Alimentatore integrato.

8020-C
8020-F



8020
Striscia a led flessibile ed adesiva, in rocchette da 5 metri; la striscia esprime una potenza di 4 W al metro, con ottica di 120° e deve essere collegata in parallelo con l'alimentatore TS.414; IP67.



LED

Corpi illuminanti a led

Serie di lampade da parete, da plafone e striscia a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
A.5740		L.28 - h.20 - S.20	Led 2x7W bianco caldo		X	20	X	I	
A.5741		L.37 - h.8 - S.19	Led T5 2,76W bianco caldo		X	20	X	I	
A.5742		L.62.5 - h.8 - S.21.5	Led T5 3,72W bianco caldo		X	20	X	I	
7070		L.22 - h.5 - S.2	Led 2x1W bianco caldo		X	20	X	I	
7071		L.37 - h.5 - S.2	Led 3x1W bianco caldo		X	20	X	I	
8020-C		L.500 - h.1				67	X	II	
8020-F		L.500 - h.1				67	X	II	



LED

Corpi illuminanti a led

Serie di lampade da parete a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
A.3038	CR-OL	L.63 - h.6 - S.12	Led 4x3W		X	20	X	I	
A.3039	CR-OL	L.33 - h.6 - S.17	Led 2x3W		X	20	X	I	
A.3040	CR-OL	L.33 - h.8 - S.24	Led 2x3W		X	20	X	I	
A.3041	CR-OL	L.33 - h.20 - S.16	Led 2x3W		X	20	X	I	
A.8870		h.45	Led 1x2W		X	40	X	I	
A.8871		h.35	Led 1x2W		X	40	X	I	

9150-C
9150-F

Accessorio di fissaggio 90° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9152	FISSAGGIO 90° PER 9150/9160



Accessorio di fissaggio 45° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9151	FISSAGGIO 45° PER 9150/9160



Accessorio di fissaggio 180° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9153	FISSAGGIO 180° PER 9150/9160

9160-C
9160-F

Connettore per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9154	L.13 CONNETTORE PER 9150/9160



Cavo di alimentazione per 9150.

CODICE	DIMENSIONI
9155	L.34 CAVO ALIMENTAZIONE PER 9150



Cavo di alimentazione per 9160.

CODICE	DIMENSIONI
9161	L.100 CAVO ALIMENTAZIONE PER 9160

LED


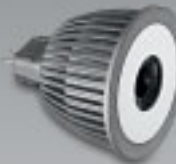


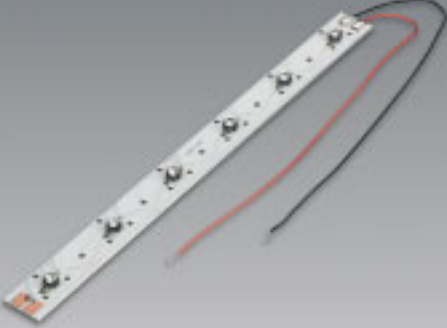
9150

Striscia 9 led da 0,5W giuntabile fino ad un massimo di 10 pezzi; disponibile in tonalità calda e fredda. Codice alimentatore TS.442.

9160

Striscia 9 led da 0,25W giuntabile fino ad un massimo di 20 pezzi; disponibile in tonalità calda e fredda. Codice alimentatore TS.442.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
9150-C		L.31 - h.2 - S.1.2	Led 9x0,5W		X	63	X	II	
9150-F		L.31 - h.2 - S.1.2	Led 9x0,5W		X	63	X	II	
9160-C		L.26 - h.1.2 - S.0.7	Led 9x0,25W		X	63	X	II	
9160-F		L.26 - h.1.2 - S.0.7	Led 9x0,25W		X	63	X	II	

<p>L.228-5</p> 	<p>L.228-5 Lampada dicroica con lente incorporata, con 1 led bianco freddo da 5W a 12V; attacco di connessione GU5,3 come dicroica MR16. Alimentabile in corrente alternata, con trasformatore magnetico o toroidale; possibile la connessione in parallelo.</p>	<p>L.229-3</p> 	<p>L.229-3 Lampada dicroica con lente incorporata, con 1 led bianco caldo da 3W a 12V; attacco di connessione GU5,3 come dicroica MR16. Alimentabile in corrente alternata, con trasformatore magnetico, toroidale o elettronico; possibile la connessione in parallelo.</p>
<p>MT.3010-F</p> 	<p>MT.3010-F Kit composto da lampadina AR111, con 7 led bianco freddo da 3W cad. ed ottica 45°; alimentatore e catarinaria necessaria, in dotazione.</p>	<p>MT.3010-C</p> 	<p>MT.3010-C Kit composto da lampadina AR111, con 7 led bianco caldo da 3W cad. ed ottica 45°; alimentatore e catarinaria necessaria, in dotazione.</p>
<p>6101</p> 	<p>6101 Striscia con 6 led bianco freddo da 1,2W cad. a 350mA; necessita di alimentatore TS.413, uno per ogni striscia.</p>		

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di spot e strisce con corpo illuminate a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
L.228-5		Ø 5 - h.5.2	Led 5W						
L.229-3		Ø 5 - h.5.2	Led 3W						
MT.3010-C		Ø 11 - h.6	Led 7x3W bianco caldo 45°		X	20	X	II	
MT.3010-F		Ø 11 - h.6	Led 7x3W bianco freddo 45°		X	20	X	II	
6101		L.29.5 - h.2.5	Led 6x1W		X	20	X	II	



MT.3000-3
MT.3000-9

MT.3000-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot mono luce diametro 35 mm. con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR11. Il kit è compatibile con il faretto da incasso, articolo 5121.

MT.3000-9

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 9 spot mono luce diametro 35 mm. con lente da 45°, catenaria 9 posti e cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR11. Il kit è compatibile con il faretto da incasso articolo 5121.

Possibili applicazioni per sorgenti a led

5121-B



LED



MT.3001-1
MT.3001-3

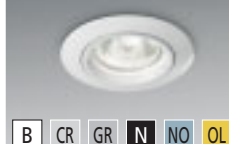
MT.3001-1

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 1 spot trio luce diametro 50 mm. con lente da 45°, catenaria 1 posto e cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

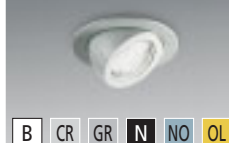
MT.3001-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot trio luce diametro 50 mm. con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

5127-B



5129-B



MT.3002-1
MT.3002-3

MT.3002-1

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 1 spot trio power diametro 50 mm. con lente da 45°, catenaria 1 posto, cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

MT.3002-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot trio power diametro 50 mm con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri. Le dimensioni dello spot, permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

5127-B



5129-B

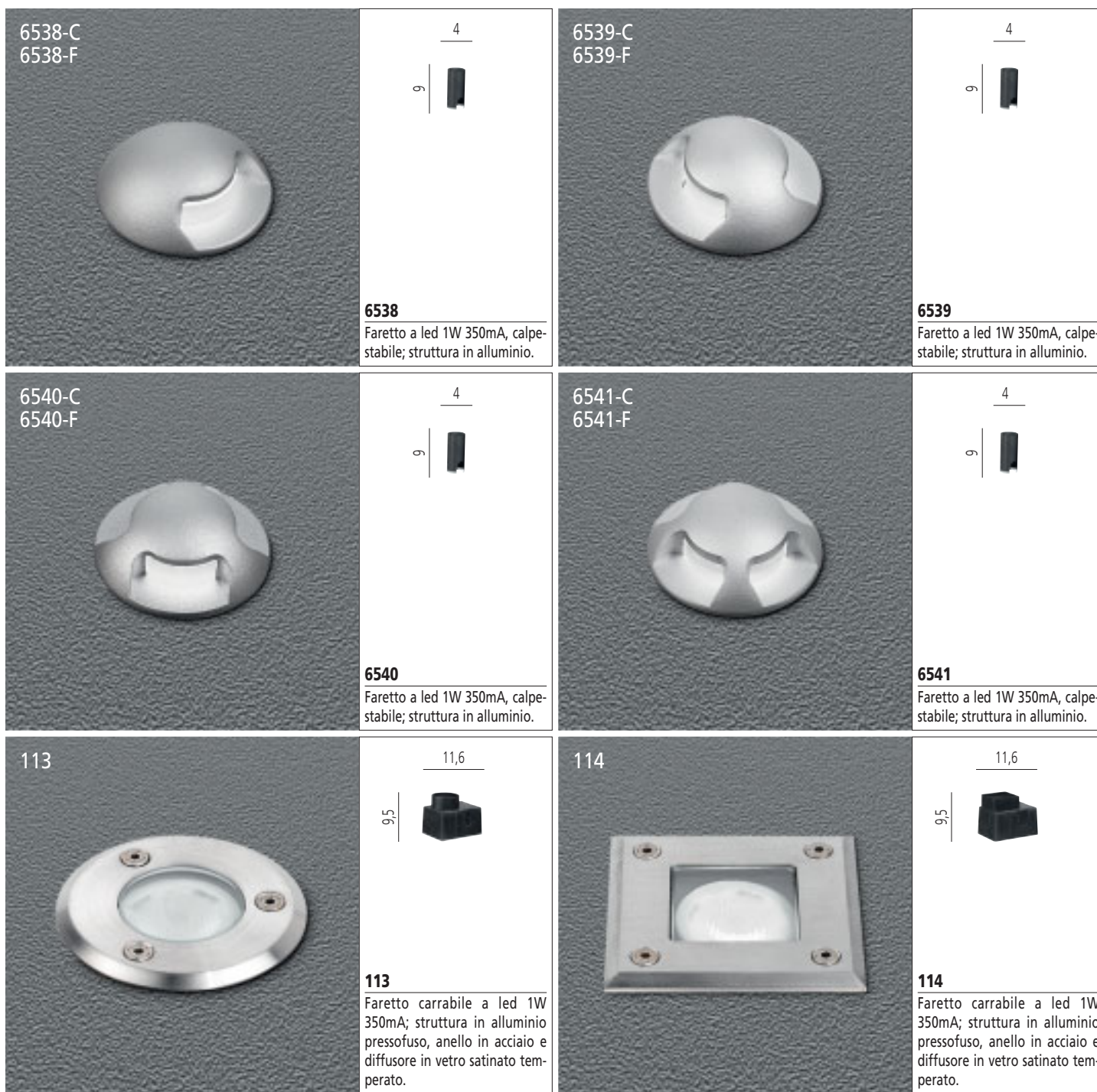


LED

Kit incassi a led

Serie di kit con luce a led comprensivi di collegamenti e alimentatori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
MT.3000-3					X	X	II		
MT.3000-9					X	X	II		
MT.3001-1					X	X	II		
MT.3001-3					X	X	II		
MT.3002-1					X	X	II		
MT.3002-3					X	X	II		












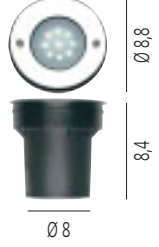


LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
113		Ø 6.7 - h.9.8	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	
114		L.6.7 - h.9.8 - S.6.7	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	
6538-C		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco caldo		X	67	X	II	
6538-F		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	
6539-C		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco caldo		X	67	X	II	
6539-F		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	
6540-C		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco caldo		X	67	X	II	
6540-F		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	
6541-C		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco caldo		X	67	X	II	
6541-F		Ø 4.5 - h.1.5 - S.9 - F.4	Led 1x1W bianco freddo		X	67	X	II	






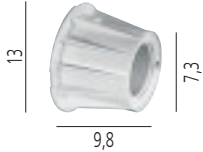

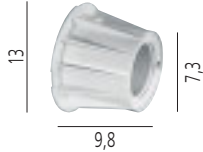




<p>8853</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>13,5</p> <p>10</p> <p>8853</p> <p>Faretto da incasso calpestabile (1000 kg) con 1 led bianco caldo da 2W ed alimentatore 230V integrato; doppia luce direzionata da 40° cad. Necessita di scatola da incasso, MT.8853, da acquistare separatamente.</p>	<p>3555</p> 	<p>6,3</p>  <p>7</p> <p>Ø 11</p> <p>3555</p> <p>Faretto a led calpestabile e carrabile; struttura in acciaio inox, diffusore in vetro temperato. Trasformatore 230V/24V integrato.</p>
<p>8854</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>13,5</p> <p>10</p> <p>8854</p> <p>Faretto da incasso calpestabile (1000 kg) con 1 led bianco caldo da 2W ed alimentatore 230V integrato; quattro luci direzionate da 60° cad. Necessita di scatola da incasso, MT.8853, da acquistare separatamente.</p>	<p>3554</p> 	<p>6,3</p>  <p>7</p> <p>Ø 11</p> <p>3554</p> <p>Faretto a led calpestabile e carrabile; struttura in acciaio inox e diffusore in vetro temperato. Alimentatore 230V/24V integrato, scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>8855</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>13,5</p> <p>10</p> <p>8855</p> <p>Faretto da incasso calpestabile (1000 kg) con 1 led bianco caldo da 2W ed alimentatore 230V integrato; luce direzionata da 75° cad. Necessita di scatola da incasso, MT.8853, da acquistare separatamente.</p>	<p>2268</p> 	 <p>Ø 8,8</p> <p>8,4</p> <p>Ø 8</p> <p>2268</p> <p>Faro da incasso calpestabile, a 9 led bianco freddo, tot. 1,2W; anello in acciaio e cassa in tecnopolimero. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 metri. Necessita di trasformatore TS.474-20 (fino ad un max. di 16).</p>

LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓛ
2268		Ø 8.8 - h.8.4 - F.8	9x0,13W Led bianco freddo		X	68	X	II	
3554		Ø 7 - h.6.5	9x0,16W Led bianco freddo		X	67	X	II	
3555		Ø 7 - h.6.5	8x0,16W Led bianco freddo		X	67	X	II	
8853		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X	67	X	I	
MT.8853		Ø 5.2 - h.13.5							
8854		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X	67	X	I	
8855		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X	67	X	I	

<p>2869</p> 	 <p>2869 Faretto da incasso in policarbonato ed anello in alluminio anodizzato; 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 230V. Calpe-stabile e ciclabile fino a 1000 kg; scatola da incasso, in dotazione.</p>	<p>2870</p> 	 <p>2870 Faretto da incasso in policarbonato ed anello in alluminio anodizzato; 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 230V. Calpe-stabile e ciclabile fino a 1000 kg; scatola da incasso, in dotazione.</p>
<p>2871</p> 	 <p>2871 Faretto da incasso in policarbonato ed anello in alluminio anodizzato; 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 230V. Calpe-stabile e ciclabile fino a 1000 kg; scatola da incasso, in dotazione.</p>	<p>2872</p> 	 <p>2872 Faretto da incasso in policarbonato ed anello in alluminio anodizzato; 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 230V. Calpe-stabile e ciclabile fino a 1000 kg; scatola da incasso, in dotazione.</p>
<p>2818</p> 	 <p>2818 Faretto da incasso calpe-stabile a 3 led bianchi 3W; anello in acciaio inox e cassa in tecnopolimero, grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 metri. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino ad un max. di 3).</p>	<p>2819</p> 	 <p>2819 Faretto da incasso calpe-stabile a 3 led bianchi 3W; anello in acciaio inox e cassa in tecnopolimero, grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 metri. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino ad un max. di 3).</p>

LED













Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
2818		Ø 8.8 - h.8.4 - F.8	3x1W Led bianco freddo		X	68	X	II	
2819		L.8.8 - h.8.4 - F.8	3x1W Led bianco freddo		X	68	X	II	
2869		Ø 8	Led 7x2,5W		X	67	X	II	
2870		Ø 8	Led 7x2,5W		X	67	X	II	
2871		Ø 8	Led 7x2,5W		X	67	X	II	
2872		Ø 8	Led 7x2,5W		X	67	X	II	

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>8882</p> 	<p>MT. 8881</p>  <p>5,7</p> <p>5,7</p> <p>8882 Faretto da incasso a led 3x1W, carrabile; struttura in alluminio. Ottica 30° e led bianco naturale; alimentazione a 350mA.</p>	<p>8881</p> 	<p>MT. 8881</p>  <p>5,7</p> <p>5,7</p> <p>8881 Faretto da incasso a led 3x1W, carrabile; struttura in alluminio. Ottica 30° e led bianco naturale; alimentazione a 350mA.</p>
<p>6569</p> 	 <p>11</p> <p>7,6</p> <p>6569 Faretto da incasso a led 3x1W, struttura in alluminio pressofuso, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato temperato. Alimentazione a 350mA.</p>	<p>2505-NO</p> 	 <p>11</p> <p>10</p> <p>2505 Faretto da incasso 230V, carrabile (max 2000 kg) a led 2W; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67, scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>2516-GR</p>  <p>AN GR N</p>	 <p>11</p> <p>10</p> <p>2516 Faretto da incasso calpestabile (1000 kg) con 12 led bianco freddo da 2W totali ed alimentatore 230V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere, scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>2518-AN</p>  <p>AN GR N</p>	 <p>11</p> <p>10</p> <p>2518 Faretto da incasso calpestabile (1000 kg) con 12 led bianco freddo da 2W totali ed alimentatore 230V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere, scatola da incasso in dotazione.</p>













LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
2505	NO	Ø 12	12x0,17W Led bianco freddo		X	67	X	I	
2516	AN-GR-N	Ø 12 - S.2.8	12x0,17W Led bianco freddo		X	67	X	I	
2518	AN-GR-N	Ø 12 - S.2.8	12x0,17W Led bianco freddo		X	67	X	I	
6569		Ø 8.5 - F.6.5	Led 3x1W		X	67	X	I	
8881		L.7 - h.7 - S.5	Led 3x1W		X	66	X	II	
MT.8881		Ø 5.7 - h.5.7							
8882		Ø 7 - S.5	Led 3x1W		X	66	X	II	

LED

<p>5920</p> 	 <p>5920 Faretto da incasso calpestabile, in acciaio, con 1 led bianco freddo da 1W a 350mA e vetro satinato diffondente; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406. Scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>9305-C 9305-F</p> 	 <p>9305 Faro da incasso a led 5W, struttura in alluminio, corredato di alimentatore. In dotazione staffa di fissaggio a parete.</p>
<p>8845</p> 	 <p>8845 Faretto da incasso orientabile e calpestabile, con 1 led bianco caldo da 1W a 350mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso articolo MT.8845, da acquistare separatamente.</p>	<p>8846</p> 	 <p>8846 Faretto da incasso orientabile e calpestabile, con 1 led bianco caldo da 1W a 350mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso, articolo MT.8845, da acquistare separatamente.</p>
<p>8847</p> 	 <p>8847 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2500 kg), con 1 led bianco caldo da 2W a 700mA ed ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427; necessita di scatola da incasso, articolo MT.8845, da acquistare separatamente.</p>	<p>8848</p> 	 <p>8848 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2500 kg), con 1 led bianco caldo da 2W a 700mA ed ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.427; necessita di scatola da incasso, articolo MT.8845, da acquistare separatamente.</p>

LED










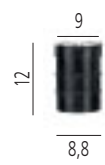


Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5920		Ø 4.1 - h.9	1x1,2W Led bianco freddo		X	66	X	II	
8845		Ø 7	1x1W Led bianco caldo		X	66	X	II	
MT.8845		Ø 5.5 - h.9,5							
8846		L.7 - h.7	1x1W Led bianco caldo		X	66	X	II	
8847		Ø 7	1x2W Led bianco caldo		X	67	X	II	
8848		L.7 - h.7	1x2W Led bianco caldo		X	67	X	II	
9305-C		Ø 9.8 - h.7.7 - F.9.2	Led 5W bianco caldo		X	68		I	
9305-F		Ø 9.8 - h.7.7 - F.9.2	Led 5W bianco freddo		X	68		I	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509

<p>8849</p> 	<p>MT.8849</p>  <p>8849 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 3 led bianco caldo da 1W a 350mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso articolo MT.8849, da acquistare separatamente.</p>	<p>8850</p> 	<p>MT.8850</p>  <p>8850 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 3 led bianco caldo da 2W cad. ed ottica a 50°; alimentatore 230V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8850, da acquistare separatamente.</p>
<p>8851</p> 	<p>MT.8851</p>  <p>8851 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 6 led bianco caldo da 1W cad. ed ottica a 50°; alimentatore 230V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8851, da acquistare separatamente.</p>	<p>8852</p> 	<p>MT.8852</p>  <p>8852 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 6 led bianco caldo da 2W cad. ed ottica a 50°; alimentatore 230V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8852, da acquistare separatamente.</p>
<p>5921</p> 	<p>5921</p>  <p>5921 Faretto da incasso in alluminio, calpestabile, con 1 led bianco freddo da 1W e vetro satinato diffondente; alimentatore 230V integrato e scatola da incasso, in dotazione.</p>	<p>5922</p> 	<p>5922</p>  <p>5922 Faretto da incasso orientabile, in acciaio, calpestabile, con 3 led bianco freddo da 1W; alimentatore 230V integrato e scatola da incasso in dotazione.</p>

LED













Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5921		Ø 9 - h.12	1x1W Led bianco freddo		X	66	X	II	
5922		Ø 11 - h.16	3x1W cad. Led bianco freddo		X	65	X	II	
8849		Ø 12 - h.15.5	3x1W Led bianco		X	67	X	II	
MT.8849		Ø 11,5 - h.15,5							
8850		Ø 12 - h.15	3x2W Led bianco caldo		X	67	X	I	
MT.8850		Ø 8 - h.15							
8851		Ø 18 - h.15.5	6x1W Led bianco caldo		X	67	X	I	
MT.8851		Ø 13 - h.15.5							
8852		Ø 18 - h.24	6x2W Led bianco caldo		X	67	X	I	
MT.8852		Ø 13 - h.24							

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509


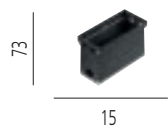

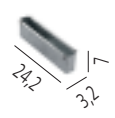


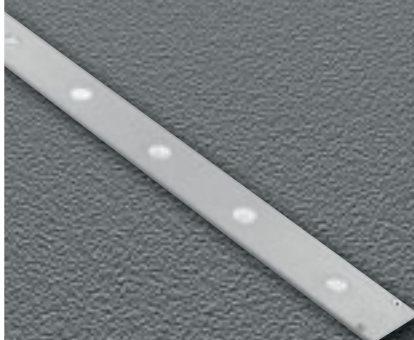

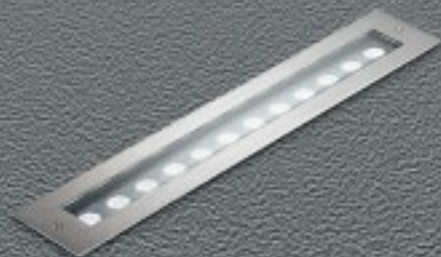

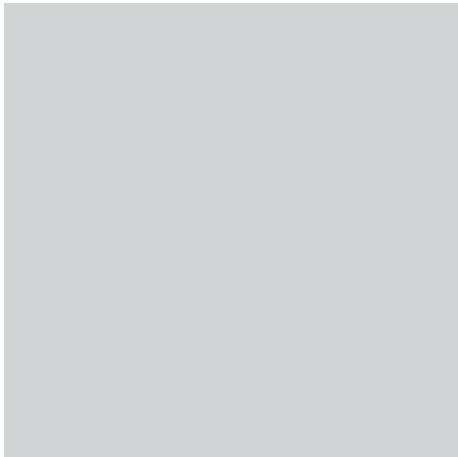
<p>5923</p> 	 <p>21 24,2</p> <p>5923 Faro da incasso orientabile e calpestabile con 12 led bianco freddo da 1W cad.; alimentatore 230V integrato e scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>5924</p> 	 <p>21 24,2</p> <p>5924 Faro da incasso orientabile e calpestabile con 12 led bianco freddo da 1W cad.; alimentatore 230V integrato e scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>138</p> 	 <p>15 23 Ø 16,3</p> <p>138 Faro da incasso a led 3x3W, carrabile; struttura in alluminio pressofuso, anello in acciaio inox e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>	<p>148</p> 	 <p>15 23 16,3</p> <p>148 Faro da incasso a led 3x3W, carrabile; struttura in alluminio pressofuso, anello in acciaio inox e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>
<p>146-AN</p> 	 <p>15 23 Ø 16,5</p> <p>146 Faro da incasso a led 3x3W, carrabile; struttura in alluminio pressofuso, anello in alluminio e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>	<p>185-GR</p> 	 <p>15 23 16,3</p> <p>185 Faro da incasso a led 3x3W, carrabile; struttura in alluminio pressofuso, anello in alluminio e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>

LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Beam	Dim
138		Ø 16.3 - h.23 - F.15	Led 3x3W bianco freddo	X 67	X	I			
146	AN-GR	Ø 16.3 - h.23 - F.15	Led 3x3W bianco freddo	X 67	X	I			
148		L.16.3 - h.23 - F.15	Led 3x3W bianco freddo	X 67	X	I			
185	AN-GR	L.16.3 - h.23 - F.15	Led 3x3W bianco freddo	X 67	X	I			
5923		Ø 16.5 - h.21	12x1W Led bianco freddo	X 65	X	II			
5924		L.16.5 - h.16.5	12x1W Led bianco freddo	X 65	X	II			

<p>6561-3</p> 	 <p>6561 Serie di fari da incasso a led 1W; struttura in alluminio pressofuso, anello in alluminio e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>	<p>8838</p> 	 <p>MT.8838 8838 Faro da incasso calpestabile con 3 led bianco caldo da 2W a 700mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso, articolo MT.8838, da acquistare separatamente.</p>
<p>6561-6</p> 	 <p>6561 Serie di fari da incasso a led 1W; struttura in alluminio pressofuso, anello in alluminio e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>	<p>8837</p> 	 <p>MT.8837 8837 Faro da incasso calpestabile con 10 led bianco caldo da 2W a 700mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso, articolo MT.8837, da acquistare separatamente.</p>
<p>6561-12</p> 	 <p>6561 Serie di fari da incasso a led 1W; struttura in alluminio pressofuso, anello in alluminio e diffusore in vetro trasparente. Alimentatore integrato.</p>		

LED


Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
6561-3		L.15 - h.7.3	Led 3x1W		X	67	X	I	
6561-6		L.24 - h.7.3	Led 6x1W		X	67	X	I	
6561-12		L.42 - h.7.3	Led 12x1W		X	67	X	I	
8837		L.5 - h.99.5	10x2W cad. Led bianco freddo		X	67	X	I	
8838		L.5 - h.25	3x2W cad. Led bianco freddo		X	67	X	I	



LED

<p>5925</p> 	 <p>5925 Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato, con 1 led bianco freddo, da 1,2W; alimentatore e scatola da incasso in dotazione. Ideali per incassi con scarsa profondità.</p>	<p>6628-AN</p>  <p>6628 Lampada da incasso a parete, corpo illuminante a led ed alimentatore 230V integrato. Struttura in pressofusione di alluminio e lente in policarbonato, per il corpo illuminante.</p> <p>AN GR</p>	
<p>5926</p> 	 <p>5926 Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato, con 1 led bianco freddo, da 1,2W; alimentatore e scatola da incasso in dotazione. Ideali per incassi con scarsa profondità.</p>	<p>6629-GR</p>  <p>6628-6629 Lampada da incasso a parete, con corpo illuminante a led ed alimentatore 230V, integrato. Struttura in pressofusione di alluminio e lente per il corpo illuminante, in policarbonato.</p> <p>AN GR</p>	
<p>2820</p> 	 <p>2820 Faro da incasso a parete/pavimento, calpestabile a 3 led bianco freddo da 1W cad.; cornice in acciaio inox, cassa in tecnopolimero e diffusore in policarbonato opale. Grado di protezione IP68 immergibile fino a 3 metri; necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino ad un max.di 3).</p>	<p>2821</p>  <p>2821 Faro da incasso a parete/pavimento, calpestabile a 3 led bianco freddo da 1W cad.; cornice in acciaio inox, cassa in tecnopolimero e diffusore in policarbonato opale. Grado di protezione IP68 immergibile fino a 3 metri; necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino ad un max.di 3).</p>	

LED

Faretti a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
2820		L.18.4 - h.6	3x1W Led bianco freddo		X	68	X	II	
2821		L.18.4 - h.6 - S.1.5	3x1W Led bianco freddo		X	68	X	II	
5925		Ø 9 - S.1	1x1,2W Led bianco freddo		X	65	X	II	
5926		L.9.4 - h.9.4 - S.0.5	1x1W Led bianco freddo		X	65	X	II	
6628	AN-GR	Ø 12	14x0,1W Led bianco freddo		X	65	X	II	
6629	AN-GR	L.12 - h.12	14x0,1W Led bianco freddo		X	65	X	II	



A.6542-1
Lampada da esterno a led 1W, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro. Alimentatore integrato.



A.8836
Lampada da esterno in pressofusione di alluminio e corpo illuminante monoemissione a led; alimentatore 230V integrato nel corpo faro.



A.6543
Lampada da esterno a led 2x1W, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro. Alimentatore integrato.



7217
Proiettore a led 4x2W, da esterno; struttura in alluminio pressofuso, ottica 24°. Alimentatore integrato.
Disponibile kit lenti 6° e 37° (MT.7213-6 e MT.7213-37).



A.6542-2
Lampada da esterno a led 2x1W, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro. Alimentatore integrato.

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di corpi illuminanti a led, da parete e da appoggio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓧ
A.6542-1		L.5.2 - h.15.5 - S.9.5	Led 1x1W		X	54	X	I	
A.6542-2		L.5.2 - h.23 - S.9.5	Led 2x1W		X	54	X	I	
A.6543		L.14 - h.15.5 - S.9.5	Led 2x1W		X	54	X	I	
MT.7213-6			lente 6°						
MT.7213-37			lente 37°						
7217-C		Ø 11 - L.10 - h.19 - S.10	Led 4x2W		X	65	X	I	
7217-F		Ø 11 - L.10 - h.19 - S.10	Led 4x2W		X	65	X	I	
A.8836		L.10 - h.8 - S.13	6x1W Led bianco caldo		X	66	X	I	



LED



T.8835

T.8835
Lampada da terra per esterno in pressofusione di alluminio e corpo illuminante a led 3x2W; alimentatore 230V integrato nel corpo faro.

8861

8861
Proiettore a led 1x2W 600ma, da esterno; struttura in alluminio pressofuso.

T.6547-C
T.6547-F

T.6547
Proiettore da terra a led 3x1W, ottica 15°; struttura in alluminio tornito. Alimentatore integrato.

A.8835-1

A.8835-1
Lampada da parete per esterno in pressofusione di alluminio e corpo illuminante monoemissione a led 3x1W; alimentatore 230V integrato nel corpo faro.

T.6548-C
T.6548-F

T.6548
Proiettore da terra a led 6x1W, ottica 15°; struttura in alluminio tornito. Alimentatore integrato.

A.8835-2

A.8835-2
Lampada da parete per esterno in pressofusione di alluminio e corpo illuminante biemissione a led 6x1W; alimentatore 230V integrato nel corpo faro.

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di corpi illuminanti a led, da parete e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
T.6547-C		Ø 8.5 - h.15	Led 3x1W		X	67	X	I	
T.6547-F		Ø 8.5 - h.15	Led 3x1W		X	67	X	I	
T.6548-C		Ø 10 - h.15.5	Led 6x1W		X	67	X	I	
T.6548-F		Ø 10 - h.15.5	Led 6x1W		X	67	X	I	
A.8835-1		Ø 7 - h.8 - S.10	3x1W Led bianco caldo		X	66	X	I	
A.8835-2		Ø 7 - h.11 - S.10	6x1W Led bianco caldo		X	66	X	I	
T.8835		Ø 7 - h.48	3x2W Led bianco caldo		X	66	X	I	
8861		L.3.5 - h.8 - S.6.5	Led 1x2W		X	66	X	II	



T.6562-N

T.6562

Lampada da terra a led monomissione 3x1W, struttura in alluminio pressofuso. Alimentatore integrato.

GR N



T.6563-GR

T.6563

Lampada da terra a led biemissione 3x1W, struttura in alluminio pressofuso. Alimentatore integrato.

GR N



T.6564-GR

T.6564

Lampada da terra a led monomissione 2x1W, struttura in alluminio pressofuso. Alimentatore integrato.

GR N



T.6565-N

T.6565

Lampada da terra a led biemissione 4x1W, struttura in alluminio pressofuso. Alimentatore integrato.

GR N

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di corpi illuminanti a led da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
T.6562	GR-N	L.15 - h.30 - S.5	Led 3x1W		X	54	X	I	
T.6563	GR-N	L.15 - h.30 - S.5	Led 3x1W		X	54	X	I	
T.6564	GR-N	L.8 - h.30 - S.8	Led 2x1W		X	54	X	I	
T.6565	GR-N	L.8 - h.30 - S.8	Led 4x1W		X	54	X	I	



LED

<p>4401 4405-GR</p>  <p>AN GR</p>	<p>4401-4405</p> <p>Serie di apparecchi da incasso a tenuta stagna, corredati di led di potenza a tensione di rete 230V; le lampade si installano sia nelle comuni scatole 504 e 506 (per interni), sia nelle controcasse per esterni. Articolo 4401 con maschera di rivestimento in policarbonato, articolo 4405 con maschera di rivestimento in alluminio pressofuso.</p>	<p>4400 4404-AN</p>  <p>AN GR</p>	<p>4400-4404</p> <p>Serie di apparecchi da incasso a tenuta stagna, corredati di led di potenza a tensione di rete 230V; le lampade si installano sia nelle comuni scatole 504 e 506 (per interni), sia nelle controcasse per esterni. Articolo 4400 con maschera di rivestimento in policarbonato, articolo 4404 con maschera di rivestimento in alluminio pressofuso.</p>
<p>4402 4406-AN</p>  <p>AN GR</p>	<p>4402-4406</p> <p>Serie di apparecchi da incasso a tenuta stagna, corredati di led di potenza a tensione di rete 230V; le lampade si installano sia nelle comuni scatole 504 e 506 (per interni), sia nelle controcasse per esterni. Articolo 4402 con maschera di rivestimento in policarbonato, articolo 4406 con maschera di rivestimento in alluminio pressofuso.</p>	<p>4408-GR Esempio di applicazione</p>  <p>AN GR</p>	<p>4408</p> <p>Palo da giardino predisposto per l'alloggiamento di sorgenti luminose serie 4404 frontalmente e serie 4407 sul retro. Ideale per illuminare percorsi pedonali, scale, piste ciclabili, parchi e giardini.</p>
<p>4403 4407-GR</p>  <p>AN GR</p>	<p>4403-4407</p> <p>Serie di apparecchi da incasso a tenuta stagna, corredati di led di potenza a tensione di rete 230V; le lampade si installano sia nelle comuni scatole 504 e 506 (per interni), sia nelle controcasse per esterni. Articolo 4403 con maschera di rivestimento in policarbonato, articolo 4407 con maschera di rivestimento in alluminio pressofuso.</p>	<p>4408-GR Esempio di applicazione</p>  <p>AN GR</p>	<p>4408</p> <p>Palo da giardino predisposto per l'alloggiamento di sorgenti luminose serie 4404 frontalmente e serie 4407 sul retro. Ideale per illuminare percorsi pedonali, scale, piste ciclabili, parchi e giardini.</p>

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di corpi illuminanti a led da incasso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
4400		L.7.4 - h.13.4 - S.0.6	Led 3,2W		X	65	X	II	
4404	AN-GR	L.7.4 - h.13.4 - S.0.6	Led 3,2W		X	65	X	II	
4401		L.7.4 - h.13.4 - S.0.6	Led 3,2W		X	65	X	II	
4405	AN-GR	L.13.4 - h.7.4 - S.0.6	Led 3,2W		X	65	X	II	
4402		L.19 - h.7.4 - S.0.6	Led 4,2W		X	65	X	II	
4406	AN-GR	L.19 - h.7.4 - S.0.6	Led 4,2W		X	65	X	II	
4403		L.19 - h.7.4 - S.0.6	Led 4,2W		X	65	X	II	
4407	AN-GR	L.19 - h.7.4 - S.0.6	Led 4,2W		X	65	X	II	
4408	AN-GR	L.8.7 - h.49.5				65			



T.6534
Palo a led 7x1W da esterno, struttura in alluminio tornito; alimentatore integrato.



T.6535
Palo a led 14x1W da esterno, struttura in alluminio tornito; alimentatore integrato.



T.6537
Palo a led 3x1W da esterno, struttura in alluminio tornito; alimentatore integrato.



LED

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di corpi illuminanti a led, da terra, per esterno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊞
T.6534-40		L.12 - h.38 - S.15	Led 7x1W		X	54	X	I	
T.6534-60		L.12 - h.59.5 - S.15	Led 7x1W		X	54	X	I	
T.6534-90		L.12 - h.90 - S.15	Led 7x1W		X	54	X	I	
T.6535-40		L.30 - h.38 - S.12	Led 14x1W		X	54	X	I	
T.6535-60		L.30 - h.59.5 - S.12	Led 14x1W		X	54	X	I	
T.6535-90		L.30 - h.90 - S.12	Led 14x1W		X	54	X	I	
T.6537-40		L.5 - h.40 - S.15	Led 3x1W		X	54	X	I	
T.6537-60		L.5 - h.60 - S.15	Led 3x1W		X	54	X	I	
T.6537-90		L.5 - h.90 - S.15	Led 3x1W		X	54	X	I	



Led RGB

Il sistema RGB, acronimo di rosso(red), verde(green) e blu(blue), è fondato sulle qualità che i tre colori possono esprimere una volta miscelati fra di loro.

Le potenzialità del LED e i tre differenti spettri luminosi permettono la realizzazione di prodotti in grado di soddisfare innumerevoli desideri e stati d'animo di chi ne viene in contatto.

Si riuscirà a creare ambienti e situazioni che possono variare e adattarsi ad ogni nostra mutevole sensazione.

I sistemi che vi proponiamo nelle prossime pagine permettono di realizzare le vostre fantasie cromatiche con oggetti di facile installazione e uso.

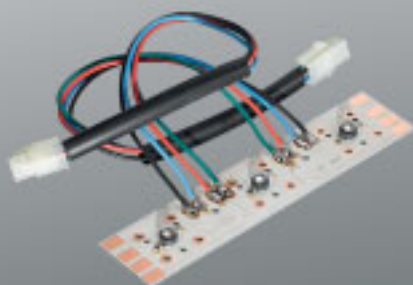
Dall'interno casa al giardino, dal negozio al ristorante vi sono soluzioni in grado di creare un ambiente ogni giorno diverso ed unico.





LED

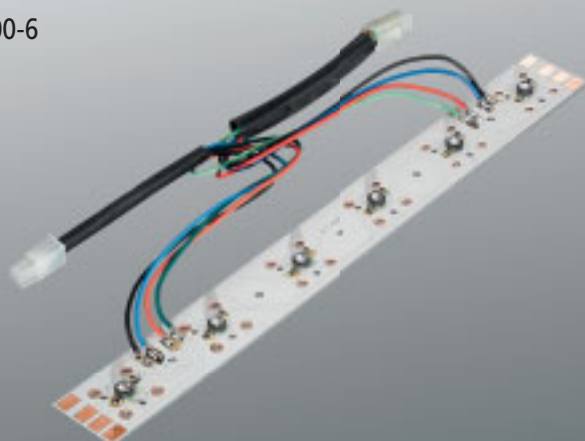
6100-3



6100-3

Striscia giuntabile con 3 led RGB da 1W cad. a 350mA; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.412, fino ad un max.di otto per alimentatore. Corredata di cablaggi specifici e spinotti per innesto rapido.

6100-6



6100-6

Striscia giuntabile con 6 led RGB da 1W cad. a 350mA; collegare esclusivamente in serie, con alimentatore TS.412, fino ad un max.di quattro per alimentatore. Corredata di cablaggi specifici e spinotti per innesto rapido.

MT.3003-4
MT.3003-9



MT.3003-4

Kit RGB di faretti a led, composto da alimentatore RGBOX30, 4 spot trio color diametro 50 mm, con lente da 45°, 4 prolunghe da 1 metro ed un terminatore. Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16; il sistema necessita di pulsante da collegare all'alimentatore RGB. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

MT.3003-9

Kit RGB di faretti a led, composto da alimentatore RGBOX30, 9 spot trio color diametro 50 mm, con lente da 45°, 9 prolunghe da 1 metro ed un terminatore. Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16; il sistema necessita di pulsante da collegare all'alimentatore RGB. Il kit è compatibile con i faretti da incasso articoli 5127 e 5129.

5127-B



B CR GR N NO OL

5129-B



B CR GR N NO OL

LED

Corpi illuminanti a led

Serie di spot e strisce con corpo illuminate a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
MT.3003-4			Led 4x3W		X	20	X	II	
MT.3003-9			Led 9x3W		X	20	X	II	
6100-3		L.15.5 - h.3.5	Led 3x1W		X	20	X	II	
6100-6		L.31.5 - h.3.5	Led 6x1W		X	20	X	II	

<p>MT.3011</p> 	<p>MT.3011 Kit lampadina AR111 con 5 led RGB da 1W cad. ed ottica a 45°; alimentatore e catteria necessaria, in dotazione.</p>	<p>8856</p> 	 <p>8856 Faretto da incasso con 3 led RGB da 1W a 350mA ed ottica a 50°; collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.412.</p>
<p>A.8860</p> 	 <p>A.8860 Lampada da parete a biemissione con 6 led RGB da 1W cad. ed ottica a 50°; struttura in pressofusione di alluminio e verniciatura a polvere. Connettere esclusivamente in serie con alimentatore TS.412.</p>	<p>8857</p> 	 <p>8857 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 3 led RGB da 1W cad. ed ottica a 50°; connettere esclusivamente in serie, con alimentatore TS.412. Necessita di scatola da incasso, MT.8850, da acquistare separatamente.</p>
<p>8859</p> 	 <p>8859 Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000 kg) con 6 led RGB da 1W cad. ed ottica a 50°; connettere esclusivamente in serie, con alimentatore TS.412. Necessita di scatola da incasso MT.8851, da acquistare separatamente.</p>		

LED

Kit e incassi a led RGB

Serie di kit e faretto da incasso con corpo illuminante a led RGB.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	DM
MT.3011		Ø 11 - h.6	Led 5x1W RGB		X	20	X	II
8856		Ø 4	Led 3x1W RGB		X	65	X	II
8857		Ø 12	Led 3x1W RGB		X	67	X	II
8859		Ø 18	Led 6x1W RGB		X	67	X	I
A.8860		Ø 7 - h.11 - S.10	Led 6x1W RGB		X	66	X	I

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 509



LED

8022-8023

Striscia led RGB flessibile ed adesiva; necessita il collegamento con il kit 8023, che comprende centralina, telecomando ed alimentatore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
8022		L.500 - h.1	Led 36W		X	67	X	II	
8023		kit alimentatore							



Accessorio di fissaggio 90° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9152	FISSAGGIO 90° PER 9150/9160



Accessorio di fissaggio 45° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9151	FISSAGGIO 45° PER 9150/9160



Accessorio di fissaggio 180° per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9153	FISSAGGIO 180° PER 9150/9160



Connettore per 9150/9160.

CODICE	DIMENSIONI
9154	L.13 CONNETTORE PER 9150/9160



Cavo di alimentazione per 9150.

CODICE	DIMENSIONI
9155	L.34 CAVO ALIMENTAZIONE PER 9150



Cavo di alimentazione per 9160.

CODICE	DIMENSIONI
9161	L.100 CAVO ALIMENTAZIONE PER 9160



Controller RGB massimo 20W.

CODICE	DIMENSIONI
9162	CONTROLLER RGB MAX.20W

LED

9150

Striscia 12 led da 0,5W giuntabile fino ad un massimo di 10 pezzi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	DC
9150-RGB		L.31 - h.2 - S.1.2	Led 12x0,5W		X	63	X	II
9160-RGB		L.26 - h.1.2 - S.0.7	Led 9x0,25W		X	63	X	II










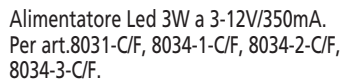
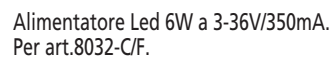
9160

Striscia 9 led da 0,25W giuntabile fino ad un massimo di 20 pezzi.

Alimentatori sezione A

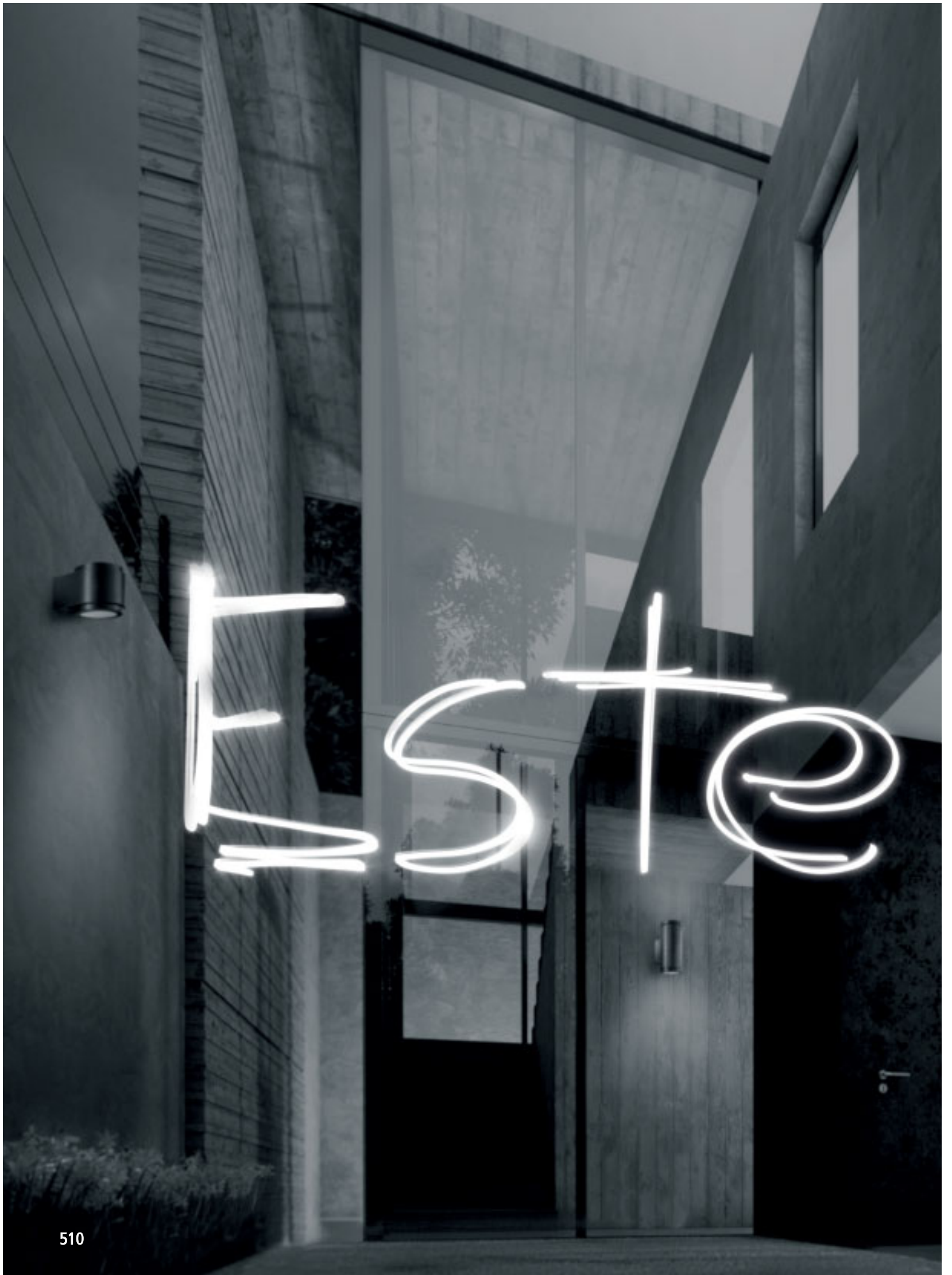
	Alimentatore max 3W a 350mA. Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.	CODICE TS.409	DIMENSIONI L.5x4 - h.2		Connettore multiplo a due vie con 2mt di cavo.	CODICE 5950
	Alimentatore max 8W a 350mA. Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.	CODICE TS.410	DIMENSIONI L.8,5x4 - h.2		Connettore multiplo a tre vie con 2mt di cavo.	CODICE 5951
	Alimentatore max 18W a 350mA. Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.	CODICE TS.411	DIMENSIONI L.15,2x6,8 - h.3		Connettore multiplo a sei vie con 2mt di cavo.	CODICE 5952

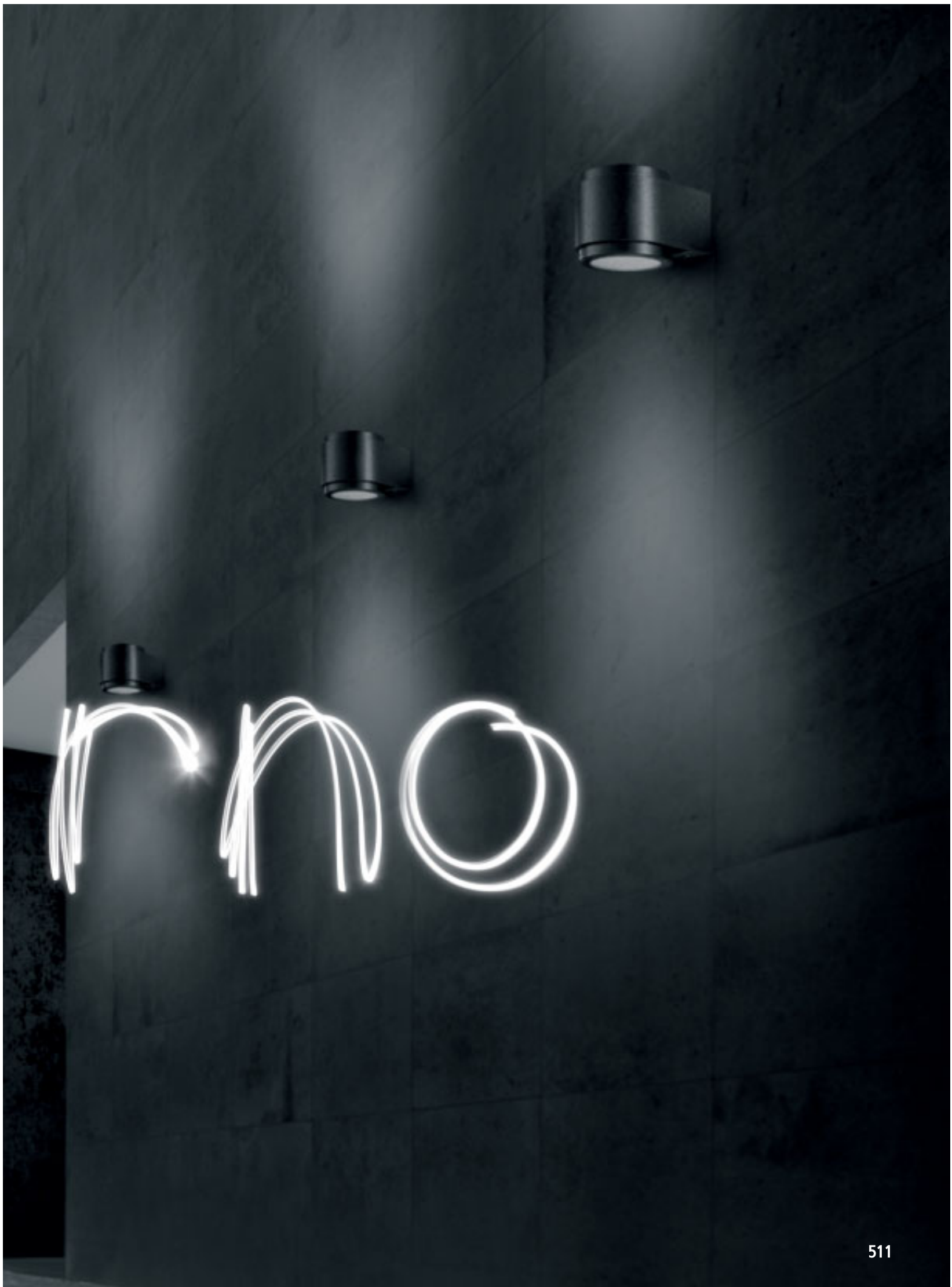
Alimentatori sezione B

	Alimentatore max 6W 24V a 350mA. Per led da 1W a 350mA da 1 fino a 6 unità.	CODICE TS.405	DIMENSIONI L.6x3,5 - h.2		Alimentatore max 32W 24V. Per striscia flessibile a Led art.8020 fino a 5mt.	CODICE TS.414	DIMENSIONI L.14,5x5,5 - h.2
	Alimentatore max 15W 42V a 350mA. Per led da 1W a 350mA da 1 fino a 14 unità.	CODICE TS.406	DIMENSIONI L.11,5x3,5 - h.2		Alimentatore max 32W 48V a 700mA. Per led da 2W a 700mA da 1 fino a 12 unità.	CODICE TS.427	DIMENSIONI L.15,7x7 - h.3,5
	Alimentatore max 10W 17V a 700mA. Per led da 1W a 700mA da 1 fino a 9 unità.	CODICE TS.407	DIMENSIONI L.11,5x3,5 - h.2		Alimentatore max 32W 24V. Per led art.8839.	CODICE TS.428	DIMENSIONI L.12,5x5,8 - h.3
	Alimentatore max 9W 35V a 350mA. Per striscia a Led art.6101.	CODICE TS.413	DIMENSIONI L.12x3,5 - h.2		Alimentatore Led 1W a 3-8V/350mA. Per art.8030-C/F.	CODICE TS.443	DIMENSIONI L.5x4 - h.2
	Alimentatore Led 3W a 3-12V/700mA. Per art.8033-C/F.	CODICE TS.440	DIMENSIONI L.12x4 - h.2		Alimentatore Led 3W a 3-12V/350mA. Per art.8031-C/F, 8034-1-C/F, 8034-2-C/F, 8034-3-C/F.	CODICE TS.441	DIMENSIONI L.12x4 - h.2
					Alimentatore Led 6W a 3-36V/350mA. Per art.8032-C/F.	CODICE TS.444	DIMENSIONI L.12x4 - h.2

Alimentatori sezione C (RGB)

	Kit alimentatore max 35W 38V a 350mA. Per led da 1W RGB a 350mA da 1 fino a 25 unità. La centralina gestisce come master fino a 7 unità slave dello stesso tipo (sempre art. TS.412). Necessita di un pulsante per regolare l'RGB.	CODICE TS.412	DIMENSIONI L.15x7,5 - h.3
---	---	--------------------------------	-------------------------------------





<p>2503-NO</p> 	 <p>10,5 Ø 13</p> <p>2503 Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000 Kg) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.</p>	<p>2500-NO</p> 	 <p>10,5 Ø 13</p> <p>2500 Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000 Kg) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.</p>
<p>2504-NO</p> 	 <p>Ø 11 15,5</p> <p>2504 Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000 Kg) alogeno 33W G9; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.</p>	<p>2501-NO</p> 	 <p>Ø 11 15,5</p> <p>2501 Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000 Kg) alogeno 33W G9; struttura in pressofusione di alluminio, ghiera in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.</p>
<p>6610</p> 	 <p>Ø 12 6,6 Ø 11,3</p> <p>6610 Faretto da incasso 230V carrabile (max.2000 kg a 25 km/h), fluorescente 9W; struttura in pressofusione di alluminio ed anello in acciaio, diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6611</p> 	 <p>12x12 6,6 Ø 11,3</p> <p>6611 Faretto da incasso 230V carrabile (max.2000 kg a 25 km/h), fluorescente 9W; struttura in pressofusione di alluminio ed anello in acciaio, diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>

ESTERNO

Incassi da esterno




Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Water Icon	Ice Icon	Wind Icon
2500	NO	L.12 - h.12	1x9W GX53	L.810-9		67	X	I	
2501	NO	L.12 - h.12	1x33W G9	L.213-33		67	X	I	
2503	NO	Ø 12	1x9W GX53	L.810-9		67	X	I	
2504	NO	Ø 12	1x33W G9	L.213-33		67	X	I	
6610		Ø 12	1x9W GX53	L.810-9		67	X	I	
6611		L.12 - h.12	1x9W GX53	L.810-9		67	X	I	



NO

<p>6528</p> 	 <p>17 Ø 10,5</p> <p>6528 Faretto da incasso alogeno 230V 35W GU10; struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato. Ottica asimmetrica e grado di protezione IP65.</p>	<p>6529</p> 	 <p>8,5 17 Ø 10,5</p> <p>6529 Faretto da incasso alogeno 230V 35W GU10; struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato. Schermo a specchio per indirizzare il flusso luminoso: lo schermo si può richiudere per eventuale passaggio taglia erba. Grado di protezione IP65.</p>
<p>2515-GR</p> 	 <p>Ø 11 9,5</p> <p>2515 Faretto da incasso 230V calpestable, alogeno G9 da 20W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>	<p>2517-AN</p> 	 <p>Ø 11 9,5</p> <p>2517 Faretto da incasso 230V calpestable, alogeno G9 da 20W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>
<p>2519-N</p> 	 <p>Ø 11 10</p> <p>2519 Faretto da incasso 230V calpestable, alogeno G9 da 20W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>	<p>2525-GR</p> 	 <p>7 18 Ø 20</p> <p>2525 Faretto da incasso 230V calpestable, quadriemissione fluorescente; struttura in pressofusione di alluminio e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR</p>

ESTERNO

Incassi da esterno

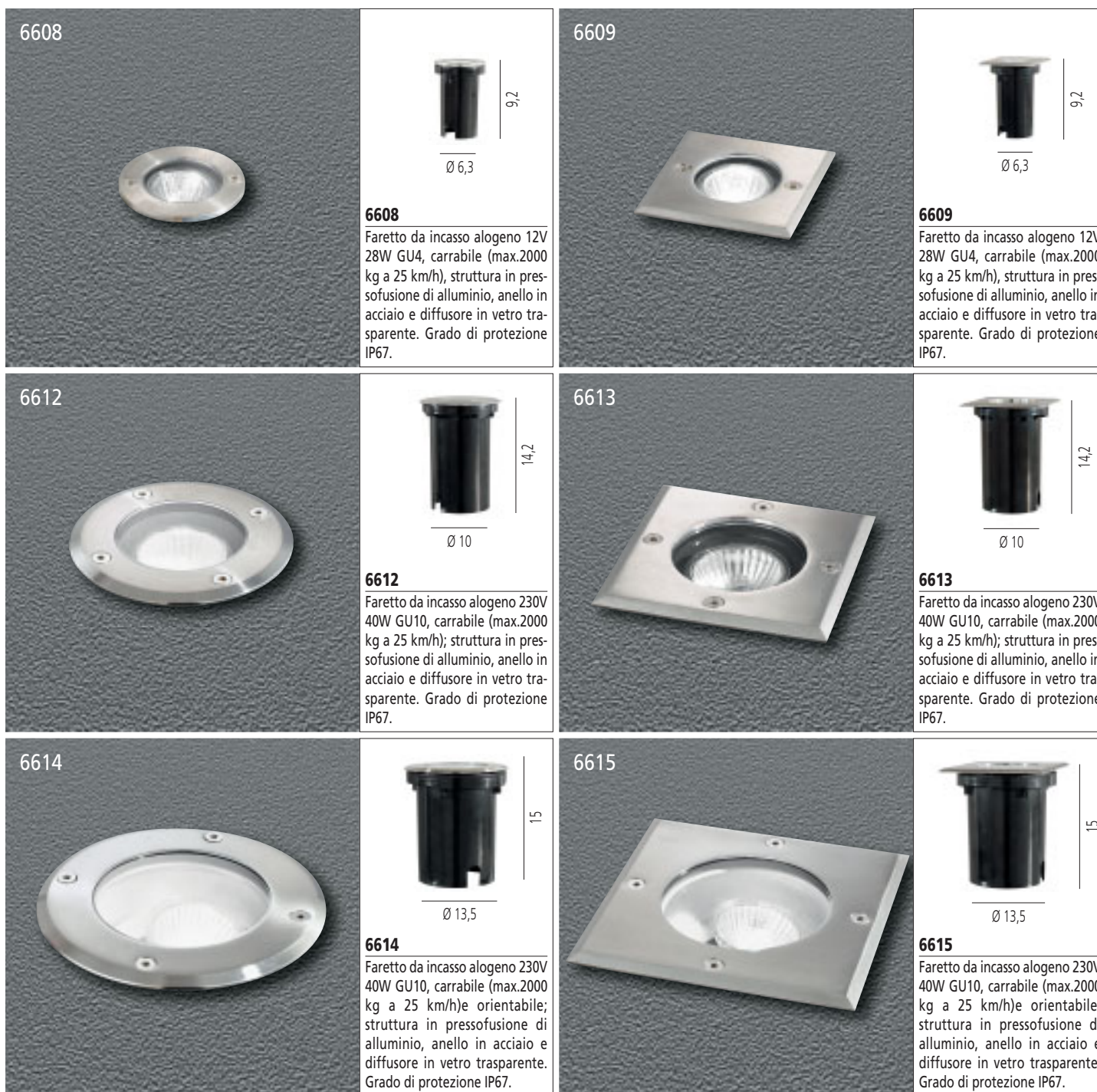
Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Waterproof Icon	Other Icon
2515	AN-GR-N	Ø 12	1x20W G9	L.213-20		67	X	I
2517	AN-GR-N	Ø 12	1x20W G9	L.213-20		67	X	I
2519	AN-GR-N	Ø 12	1x20W G9	L.213-20		67	X	I
2525	AN-GR	Ø 20.5 - S.7	1x18W GX24d-2	L.805-18		67	X	I
6528		L.11 - h.11	1x35W GU10	L.222-35		65	X	I
6529		L.11 - h.11 - S.8.5	1x35W GU10	L.222-35		65	X	I



ESTERNO



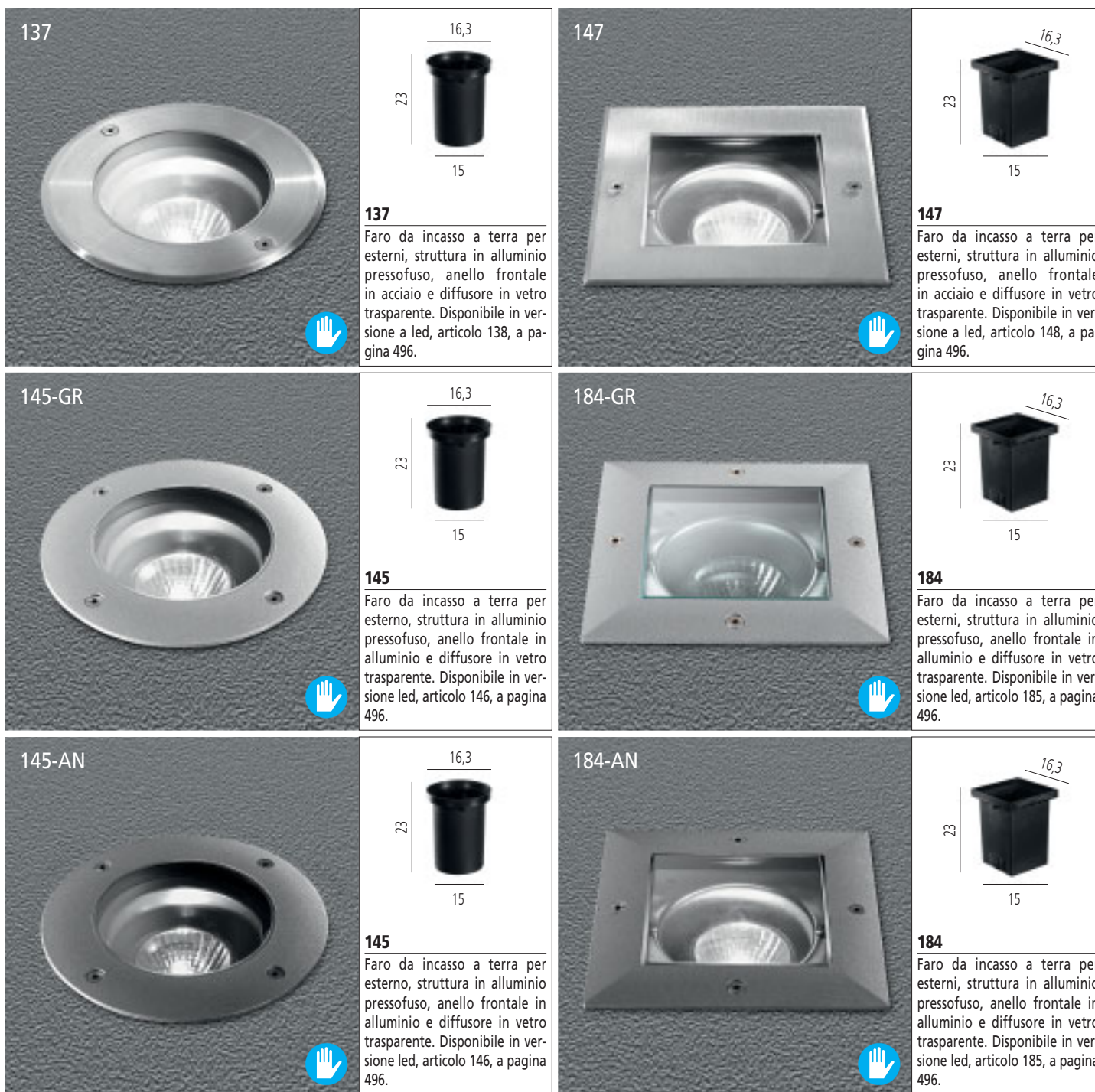
ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Water Icon	Ice Icon	Wind Icon
6608		Ø 6.3	1x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	67	X	II	
6609		L.7.1 - h.7.1	1x28W GU 4	L.207-28	Light Icon	67	X	II	
6612		Ø 11	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	67	X	I	
6613		L.11 - h.11	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	67	X	I	
6614		Ø 14	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	67	X	I	
6615		L.14 - h.14	1x40W GU10	L.222-40	Light Icon	67	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

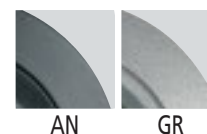
Incassi da esterno

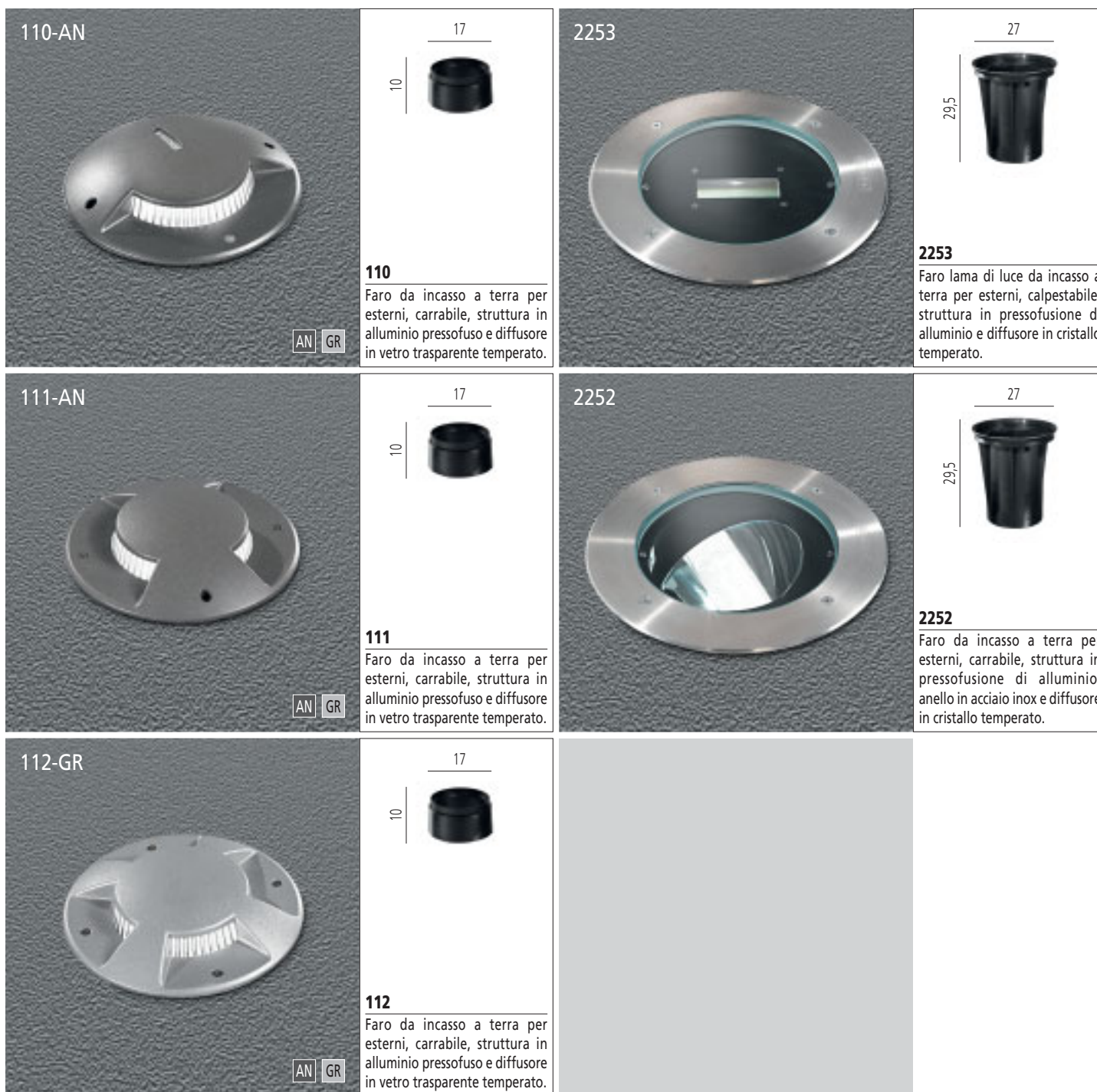
Serie di incassi da esterno con luci alogene.

Gli articoli sono conformi alla normativa europea EN 60598-2-13 che prevede una temperatura superficiale del faro inferiore ai 75° (cool-touch).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
137		Ø 16.3 - h.23 - F.15	1x50W E27	L.132-50		67	X	I	
145	AN-GR	Ø 16.3 - h.23 - F.15	1x50W E27	L.132-50		67	X	I	
147		L.16.3 - h.23 - F.15	1x50W E27	L.132-50		67	X	I	
184	AN-GR	L.16.3 - h.23 - F.15	1x50W E27	L.132-50		67	X	I	

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.





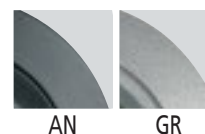
ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e a ioduri metallici.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Waterproof Icon	Dimmable Icon	Adjustable Icon
110	AN-GR	Ø 18 - h.10.6 - S.3.6 - F.13.3	1x13W GX53	L.810-13		67	X	I	
111	AN-GR	Ø 18 - h.10.6 - S.3.6 - F.13.3	1x13W GX53	L.810-13		67	X	I	
112	AN-GR	Ø 18 - h.10.6 - S.3.6 - F.13.3	1x13W GX53	L.810-13		67	X	I	
2252		Ø 27 - F.25	1x42W GX24q-4	L.821-42		67	X	I	
2253		Ø 27 - F.25	1x20W PGJ5	L.313-20		67	X	I	





ESTERNO

ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.				
2248		Ø 22	1x26W G24d-3	L.802-26		67	X	I
2460	AN-N	Ø 22	1x75W E27	L.132-75		65	X	I
2461	AN-N	Ø 22	1x10W G24d-1	L.802-10		65	X	I
2816		Ø 17,5	1x18W G24q-2	L.803-18		67	X	II
2817		Ø 17,5	1x50W GZ10	L.223-50		67	X	II



<p>6616</p> 	 <p>6616 Faro da incasso orientabile 230V, carrabile (max. 2000 kg a 25 km/h) agli ioduri metallici 70W G12; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6617</p> 	 <p>6617 Faro da incasso orientabile 230V, carrabile (max. 2000 kg a 25 km/h) agli ioduri metallici 150W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>
<p>6605</p> 	 <p>6605 Faro da incasso cool touch 230V carrabile (max.2000 kg a 25 km/h), alogeno 40W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6606</p> 	 <p>6606 Faro da incasso cool touch 230V carrabile (max.2000 kg a 25 km/h), agli ioduri metallici 70W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>
<p>6607</p> 	 <p>6607 Faro da incasso cool touch 230V carrabile (max.2000 kg a 25 km/h), agli ioduri metallici 150W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente.</p>	<p>2521</p> 	 <p>2521 Faro da incasso carrabile agli ioduri metallici 70W Rx7S ad ottica asimmetrica; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio inox e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67. Corredato di accenditore.</p>

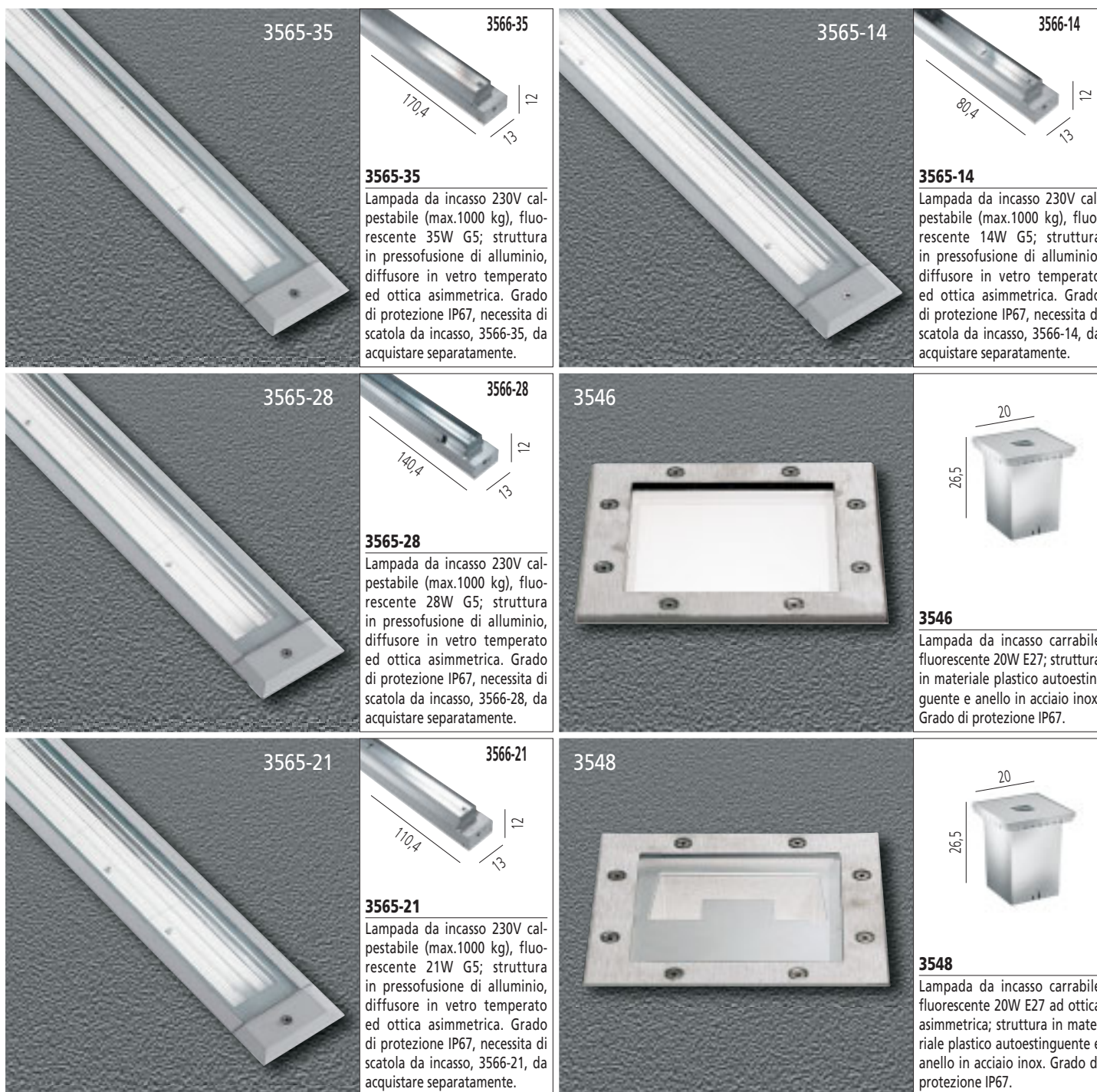
ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno agli ioduri metallici e alogeni. Gli articoli 6005, 6006 e 6007 sono conformi alla normativa europea EN 60598-2-13 che prevede una temperatura superficiale del faro inferiore ai 75° (cool-touch).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
2521		Ø 27.5	1x70W RX7S	L.311-70		67	X	I	
6605		Ø 22.5	1x40W GU10	L.222-40		67	X	I	
6606		Ø 30	1x70W RX7S	L.311-70		67	X	I	
6607		Ø 44	1x150W RX7S	L.311-150		67	X	I	
6616		Ø 22.3	1x70W G12	L.310-70		67	X	I	
6617		Ø 30	1x150W G12	L.310-150		67	X	I	

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.



ESTERNO

ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
3546		L.20 - h.20	1x20W E27	L.940-20-C		67	X	II	
3548		L.20 - h.20	1x20W E27	L.940-20-C		67	X	II	
3565-14		L.69 - h.11	1x14W G5	L.505-14		67	X	I	
3565-21		L.99 - h.11	1x21W G5	L.505-21		67	X	I	
3565-28		L.129 - h.11	1x28W G5	L.505-28		67	X	I	
3565-35		L.159 - h.11	1x35W G5	L.505-35		67	X	I	
3566-14		L.80.4 - h.13							
3566-21		L.110.4 - h.13							
3566-28		L.140.4 - h.13							
3566-35		L.170.4 - h.13							

5306-GR




5306
Lampada da incasso a parete 230V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro. Grado di protezione IP55.

AN GR

2250-1




2250-1
Faro da incasso subacqueo alogeno 100W 12V; struttura in materiale plastico con staffa in acciaio, corredato di 4 metri di cavo elettrico specifico. Disponibile trasformatore speciale da incasso, articolo 2251.

8321




8321
Lampada solare calpestabile da terreno, dotata sia di fori per il fissaggio su pavimentazione, che di picche per il terreno; corpo illuminante composto da 4 led bianco freddo da 0,9W cad.

2250



2251



2250
Proiettore subacqueo alogeno 100W 12V; struttura in materiale plastico con staffa in acciaio, corredato di 4 metri di cavo elettrico specifico. Disponibile trasformatore speciale da incasso art.2251.

8320




8320
Lampada solare calpestabile da terreno, dotata sia di fori per il fissaggio su pavimentazione, che di picche per il terreno; corpo illuminante composto da 2 led bianco freddo da 0,6W cad.

8300




8300
Lampada solare carrabile da terreno, dotata di fori per il fissaggio su pavimentazione; corpo illuminante composto da 6 led bianco freddo da 0,3W cad.

3552



3552-1



3552
Faro alogeno 50W 12V a tenuta stagna per immersioni fino a 1 metro di profondità. Struttura in acciaio inox anticorrosione (AISI316) rivestito con layer di protezione contro la corrosione della salsedine. Disponibile trasformatore 230V/12V Art.3552-1.

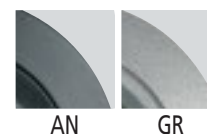
ESTERNO

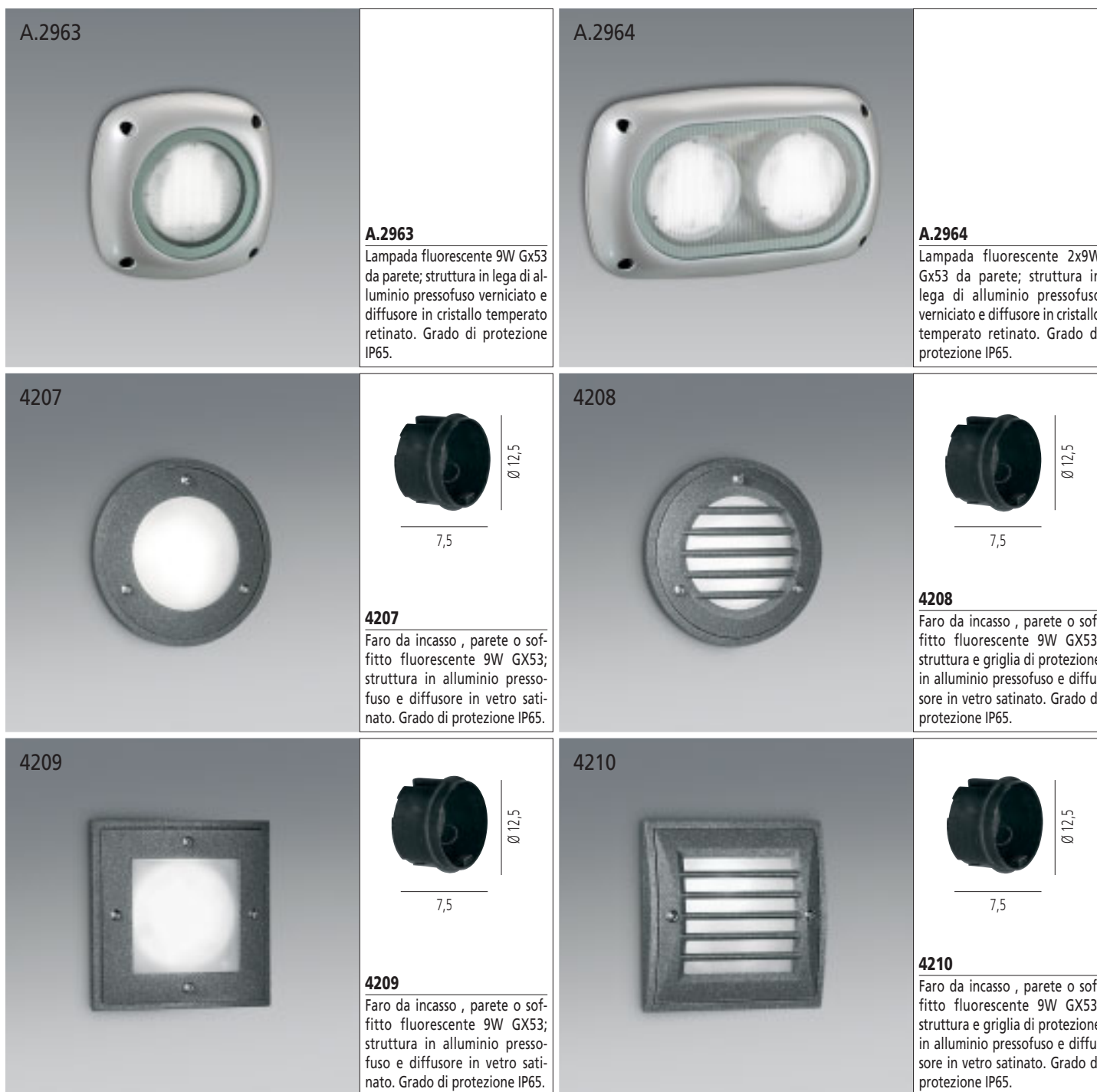
Incassi, proiettori subacquei e lampade solari

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti, fari alogeni a tenuta stagna e lampade da terreno solari.

Affinchè i prodotti da immersione (2250, 2250-1 e 3552) mantengano il grado di IP68 è necessario che vengano accesi solamente in immersione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
2250		Ø 11 - h.11 - S.17	1x100W GY6,35	L.212-100	☹	68		II	
2250-1		Ø 17 - h.16	1x100W GY6,35	L.212-100	☹	68		II	
2251		Ø 17 - S.16				65		II	
3552		Ø 14 - S.20	1x50W GU 5,3	L.251-50	☹	68	X	II	
3552-1		L.11 - h.4,5 - S.5				67	X	II	
5306	AN-GR	L.19,2 - h.8 - S.1,5	1x7W G23	L.801-7	☹	55	X	I	
8300		L.10 - h.11 - S.2,3				67	X	II	
8320		L.11 - h.11,5 - S.2				65	X	II	
8321		Ø 12,5 - S.2				65	X	II	





ESTERNO

ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con lampade fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Protection Icon	Material Icon	Mounting Icon
A.2963		L.14 - h.14 - S.4.5	1x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	
A.2964		L.14 - h.23.5 - S.4.5	2x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	
4207		Ø 12.5	1x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	
4208		Ø 12.5 - S.1.5	1x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	
4209		L.12.5 - h.12.5	1x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	
4210		L.12.5 - h.12.5 - S.1.5	1x9W GX53	L.810-9	Light Bulb Icon	65	X	I	

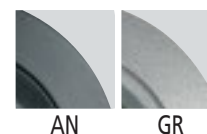
<p>5303-GR</p>  <p>AN GR</p>	 <p>5303 Lampada da incasso a parete 12V alogeno 20W GU4; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato. Necessita di trasformatore 12/230V. Grado di protezione IP55.</p>	<p>2576</p> 	 <p>2576 Faro da incasso da parete ad incandescenza E14; struttura in alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>
<p>6603-GR</p>  <p>AN GR</p>	 <p>6603 Lampada da incasso a parete 230V alogeno 75W G9; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro. Grado di protezione IP54.</p>	<p>2467</p> 	 <p>2467 Faro da incasso da parete ad incandescenza E14; struttura in alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>
<p>6604-GR</p>  <p>AN GR</p>	 <p>6604 Lampada da incasso a parete 230V fluorescente 26W; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro. Grado di protezione IP54.</p>	<p>2476 2476+CF</p> 	 <p>2476 Faro da incasso da parete ad incandescenza E27 (Art. 2476) o fluorescente 18W G24d-2 (Art.2476+CF); struttura in materiale termoplastico, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>

ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Protection icon	Other icon
2467		L.24 - h.10	1x40W E14	L.11-40		54	X	I
2476		L.27 - h.12.6	1x15W E27	L.960-15		65	X	II
2476+CF		L.27 - h.12.6	1x18W G24d-2	L.802-18		65	X	I
2576		L.24 - h.10	1x7W E14	L.941-7		54	X	I
5303	AN-GR	L.10.6 - h.10.6	1x20W G4	L.211-20		55	X	II
6603	AN-GR	L.8 - h.23.5 - s.1.7	1x75W G9	L.213-75		54	X	I
6604	AN-GR	L.26 - h.24.5 - s.1.5	1x26W G24d-3	L.802-26		54	X	I



AN

GR

<p>4211-25</p> 	 <p>4211 Faro da incasso parete fluorescente 13W G24d-1; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4212-25</p> 	 <p>4212 Faro da incasso e parete fluorescente 13W G24d-1; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>4211-30</p> 	 <p>4211 Faro da incasso parete fluorescente 26W G24d-1; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4212-30</p> 	 <p>4212 Faro da incasso e parete fluorescente 26W G24d-1; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>5304-GR</p>  <p>AN GR</p>	 <p>5304 Lampada da incasso a parete 230V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro. Grado di protezione IP65.</p>	<p>5305-GR</p>  <p>AN GR</p>	 <p>5305 Lampada da incasso a parete 230V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro. Grado di protezione IP65.</p>

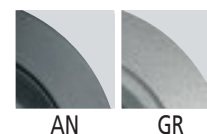
ESTERNO

ESTERNO

Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4211-25		L.26.6 - h.9.8	1x13W G24d-1	L.802-13		65	X	I	
4211-30		L.31.5 - h.11.5	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
4212-25		L.26.6 - h.9.8	1x13W G24d-1	L.802-13		65	X	I	
4212-30		L.31.5 - h.11.5	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
5304	AN-GR	L.21 - h.10 - S.1.7	1x7W G23	L.801-7		65	X	I	
5305	AN-GR	L.21 - h.10 - S.3.5	1x7W G23	L.801-7		65	X	I	



AN

GR



ESTERNO

A.167-A.168

Lampada da parete alogena, in pressofusione di alluminio verniciato a polveri poliestere e diffusori in vetro temperato. A.167 monoemissione diffuso. A.168 biemissione (un fascio largo ed uno stretto).

169-170-171

Serie di lampade da parete a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori in vetro temperato.

A.2961-A.2962

Lampada da parete in lega di alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere, diffusore in vetro satinato.

3558

Lampada da parete ad alogenuri metallici, in fusione di alluminio; tre diffusori in vetro, che consentono di avere giochi di luce.

524

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.167	AN-GR	L.18.5 - h.8.5 - S.10	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
A.168	AN-GR	L.18.5 - h.8.5 - S.10	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
A.169	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W RX7S	L.311-70		65	X	I	
A.170	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W G12	L.310-70		65	X	I	
A.171	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W RX7S	L.311-70		65	X	I	
A.2961		L.30.5 - h.17.5 - S.20	1x42W GX24q-4	L.821-42		65	X	I	
A.2962		L.30.5 - h.17.5 - S.20	1x70W G12	L.310-70		65	X	I	
3558		L.21 - h.36 - S.20	1x150W RX7S	L.311-150		65	X	I	
4202-25	AN-GR	L.25 - h.12 - S.14	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
4202-30	AN-GR	L.31 - h.15 - S.16.7	1x20W E27	L.960-20		65	X	I	

4202

Lampada da parete in alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere. Diffusore in vetro satinato.





A.6634



A.6632



A.6633



A.6635



A.6626



A.6627



6625



A.6624-GR



T.2513-N

T.2513-GR

ESTERNO

T.2513

Lampada per esterno alogena in alluminio pressofuso verniciato in polveri poliestere e guarnizioni in silicone. Ideale per installazioni sopra colonne o muretti.

6624

Lampada da parete in alluminio pressofuso, a luce direzionata.

6625-6626-6627

Serie di lampade da parete e plafone, alogene, in pressofusione di alluminio e verniciatura a polveri. Diffusore in vetro trasparente.

6632-6633-6634

Serie di lampade alogene da parete, struttura in pressofusione di alluminio e diffusori in vetro trasparente. A.6632 biemissione (due fasci stretti) A.6633 biemissione (due fasci larghi) A.6634 biemissione (un fascio largo ed uno stretto)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
T.2513	GR-N	Ø 18 - h.17	1x33W G9	L.213-33		55	X	I	
A.6624	AN-GR	Ø 11.5 - h.11	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
6625		Ø 10 - h.10.2	1x35W GU10	L.222-35		44	X	I	
A.6626		L.11 - h.15.5 - S.11	1x35W GU10	L.222-35		44	X	I	
A.6627		L.11 - h.23.5 - S.11	2x35W GU10	L.222-35		44	X	I	
A.6632		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
A.6633		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
A.6634		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.213-75		65	X	I	
A.6635		L.15 - h.15 - S.26.5	1x70W G12	L.310-70		65	X	I	

A.6635

Lampada da parete agli ioduri metallici, in pressofusione di alluminio verniciato a polveri e diffusori in vetro trasparente.



ESTERNO

150-151-152

Serie di lampade da parete a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro temperato. A.150 monoemissione diffuso, A.151 biemissione (due fasci larghi), A.152 biemissione (un fascio largo ed uno stretto)

A.153

Lampada da parete, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato temperato. Fascio monoemissione diffuso.

154-155-156

Serie di lampade da parete a ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato temperato. A.154 biemissione (due fasci larghi), A.155 biemissione (due fasci di 40°), A.156 quadriemissione (quattro fasci di 40°)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
A.150	AN-GR	L.17 - h.17.5 - S.24.5	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
A.151	AN-GR	L.17 - h.17.5 - S.24.5	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
A.152	AN-GR	L.17 - h.17.5 - S.24.5	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
A.153	AN-GR	L.17 - h.15 - S.20.6	1x15W E27	L.960-15		65	X	I
A.154	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
A.155	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
A.156	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35-C		65	X	I
T.6532		L.10 - h.60	1x35W GU10	L.222-35		54		I
T.6533		L.15 - h.60	1x75W E27	L.132-75		54		I

T.6532-T.6533

Lampada da terra per esterno, alogena, in alluminio verniciato a luce indiretta.

ESTERNO



ESTERNO

A.117

Lampada fluorescente da parete, per esterni; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato.

A.118-A.120

Serie di lampade fluorescenti monoemissione da parete, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

A.119-A.121

Serie di lampade fluorescenti biemissione da parete, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

A.205-T.127

Lampada fluorescente monoemissione da parete e da terra, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Down arrow icon	Light bulb icon	Light bulb icon
A.117	AN-GR	L.44.8 - h.10.5 - S.13	1x24W 2G11	L.804-24		67	X	I	
A.118	AN-GR	L.21 - h.10 - S.13	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
A.119	AN-GR	L.21 - h.10 - S.13	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
A.120	AN-GR	L.32 - h.12 - S.16	2x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
A.121	AN-GR	L.32 - h.12 - S.16	2x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
T.127	AN-GR	L.10 - h.31.9 - S.9.5	1x26W G24q-3	L.803-26		67	X	I	
T.128	AN-GR	L.10 - h.31.9 - S.9.5	1x26W G24q-3	L.803-26		67	X	I	
A.205	AN-GR	L.10 - h.9.5 - S.29.4	1x26W G24q-3	L.803-26		65	X	I	
A.206	AN-GR	L.10 - h.9.5 - S.29.4	1x26W G24q-3	L.803-26		65	X	I	

A.206-T.128

Lampada fluorescente biemissione da parete e da terra, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.



ESTERNO

193-195-197-202

Serie di lampade da parete per esterno, fascio monodirezionale, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato.

194-196-203-204

Serie di lampade da parete per esterno, fascio bidirezionale, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato.

5753-5754-5755

Serie di lampade fluorescenti da parete per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.193	AN-GR	L.8 - h.12.4 - S.11.8	1x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.194	AN-GR	L.8 - h.12.4 - S.11.8	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.195	AN-GR	L.8 - h.25.2 - S.11.8	1x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.196	AN-GR	L.8 - h.25.2 - S.11.8	2x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.197	AN-GR	L.15 - h.25 - S.22	1x75W E27	L.132-75		65	X	I	
A.202	AN-GR	L.15 - h.25 - S.22	1x42W GX24q-4	L.821-42		65	X	I	
A.203	AN-GR	L.15 - h.35 - S.22	2x75W E27	L.132-75		65	X	I	
A.204	AN-GR	L.15 - h.35 - S.22	2x26W GX24q-3	L.821-26		65	X	I	
A.5753		Ø 10 - S.7.5	1x9W GX53	L.810-9		44	X	I	
A.5754		L.10 - h.11.5 - S.15	1x9W GX53	L.810-9		44	X	I	
A.5755		L.10 - h.14.5 - S.15	2x9W GX53	L.810-9		44	X	I	



ESTERNO

161-162-163-164

Serie di lampade da parete alogene, in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliesteri. A.161 monoemissione. A.162 biemissione. A.163 monoemissione. A.164 biemissione.

189-192

Plafoniera per esterno in alluminio pressofuso, diffusore in vetro temperato.

A.190-A.200

Serie di lampade da parete per esterno, monodirezionale, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato.

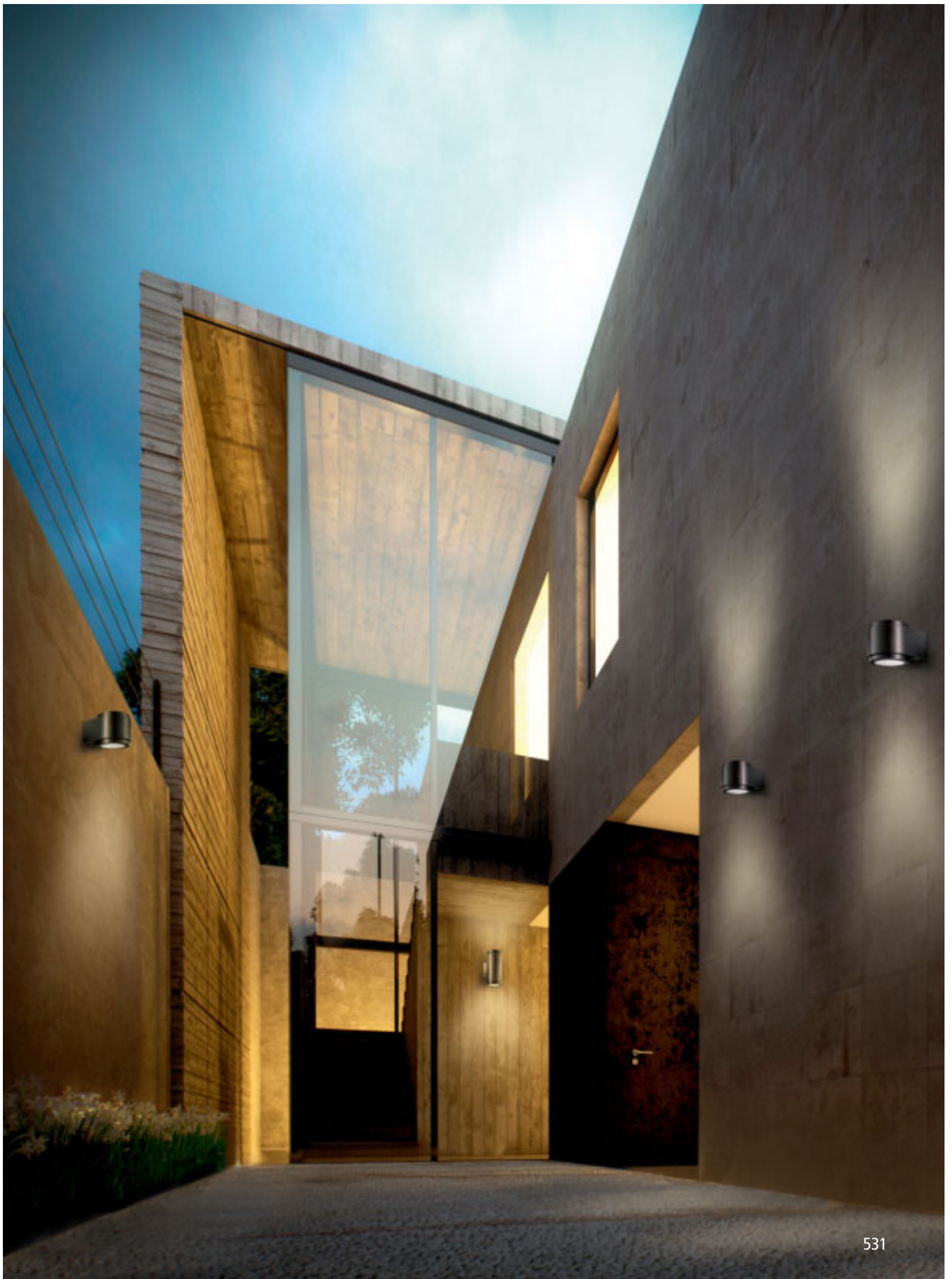
A.191-A.201

Serie di lampade da parete per esterno, bidirezionale, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.161	AN-GR	L.9.5 - h.13.5 - S.13.5	1x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.162	AN-GR	L.9.5 - h.13.5 - S.13.5	1x33W G9	L.213-33		65	X	I	
A.163	AN-GR	L.9.5 - h.25 - S.14.5	1x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.164	AN-GR	L.9.5 - h.25 - S.14.5	2x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
189	AN-GR	Ø 9.3 - h.12.4	1x40W GU10	L.222-40		65	X	I	
A.190	AN-GR	L.13 - h.25 - S.19.3	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
A.191	AN-GR	L.13 - h.35 - S.19.3	2x75W E27	L.132-75		65	X	I	
192	AN-GR	Ø 13 - h.20	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
A.200	AN-GR	L.13 - h.25 - S.19.3	1x42W GX24q-4	L.821-42		65	X	I	
A.201	AN-GR	L.13 - h.35 - S.19.3	2x26W GX24q-3	L.821-26		65	X	I	
A.6630	AN-GR	L.15 - h.34 - S.22	2x75W E27	L.132-75		65	X	I	
A.6631	AN-GR	L.15 - h.51 - S.22	2x70W G12	L.310-70		65	X	I	

6630-6631

Serie di lampade da parete alogene o agli ioduri metallici, in pressofusione di alluminio a doppia emissione.





ESTERNO

A.122-A.129

Lampada fluorescente da parete per esterno, fascio monodirezionale; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro piano temperato.

A.124-A.126

Lampade alogene da parete per esterno, fascio bidirezionale; struttura in alluminio pressofuso e diffusori in vetro piano temperato per la versione A.124 ed un diffusore vetro piano temperato più lente, per la versione A.126.

A.130-A.131

Lampade alogene da parete per esterno, fascio bidirezionale; struttura in alluminio pressofuso e diffusori in vetro piano temperato per la versione A.130 ed un diffusore vetro piano temperato più lente, per la versione A.131.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.122	AN-GR	L.10 - h.10 - S.11	1x13W GX53	L.810-13		65	X	I	
A.129	AN-GR	L.9.6 - h.9.6 - S.11.2	1x13W GX53	L.810-13		65	X	I	
A.124	AN-GR	L.10 - h.10 - S.11	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.126	AN-GR	L.10 - h.10 - S.11	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.130	AN-GR	L.9.6 - h.9.6 - S.11.2	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.131	AN-GR	L.9.6 - h.9.6 - S.11.2	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.5718-1		L.5.6 - h.8.4 - S.10.4	1x35W GU10	L.222-35		54	X	II	
A.5718-2		L.5.6 - h.15.6 - S.10.4	2x35W GU10	L.222-35		54	X	II	

5718

Lampade da parete per esterno in metallo verniciato e diffusori in vetro pirex satinato.



ESTERNO

ESTERNO

157-165-166

Lampada da parete in pressofusione di alluminio verniciato a polveri; diffusore in policarbonato satinato.

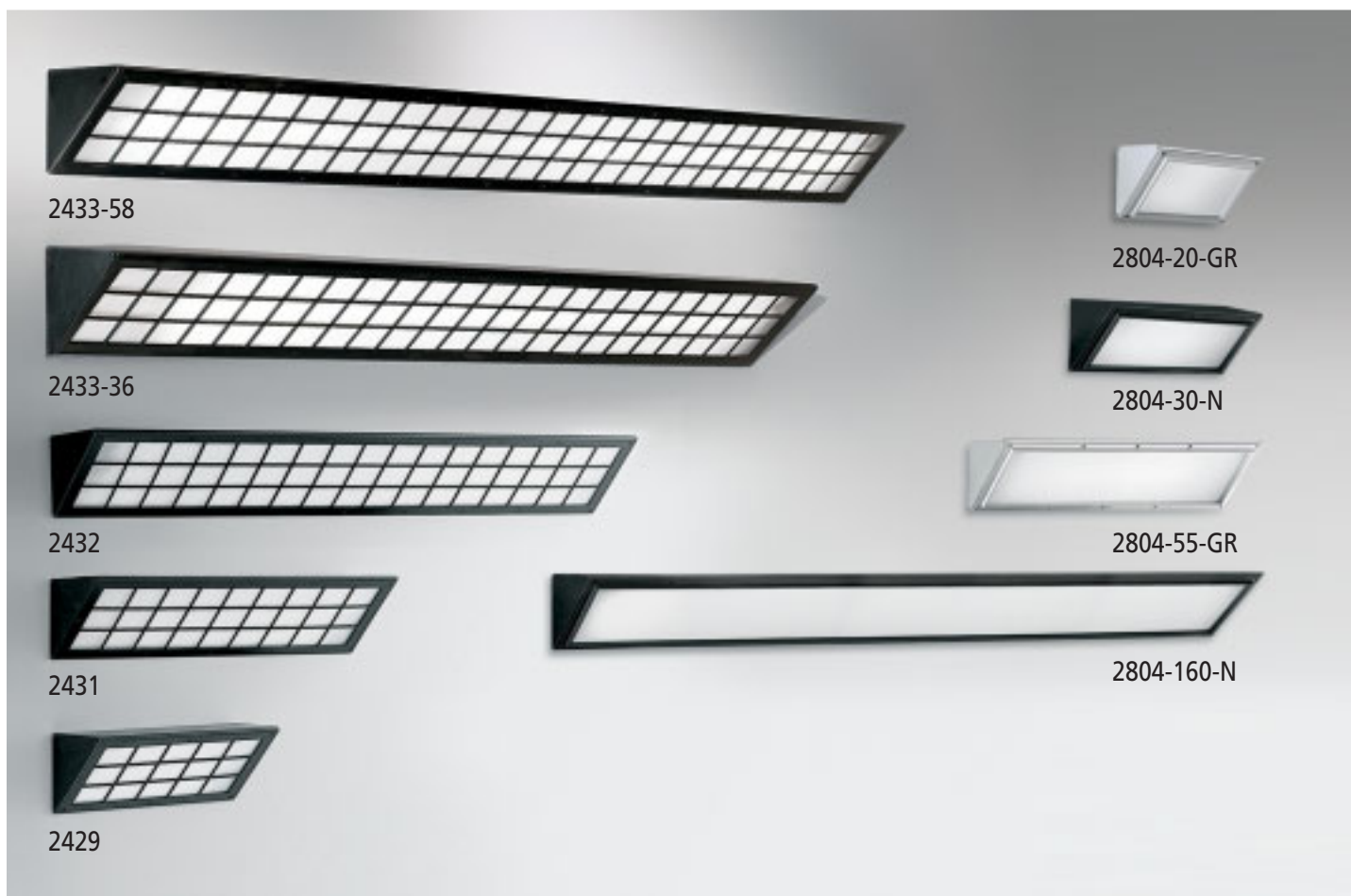
2511

Serie composta da lampade da parete e da terra; struttura in alluminio pressofuso, con diffusore in policarbonato satinato.

T.6536

Lampada da terra per esterno, struttura in alluminio tornito.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
A.157	AN-GR	L.28 - h.14 - S.12.5	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
A.165	AN-GR	L.18.5 - h.14.5 - S.12	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
A.166	AN-GR	L.23 - h.18 - S.14	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
2511	AN-GR	L.16 - h.12 - S.8.5	1x9W GX53	L.810-9		20	X	I	
A.2511	AN-GR	L.16 - h.16 - S.12	1x9W GX53	L.810-9		20	X	I	
T.2511	AN-GR	L.16 - h.60 - S.22	1x9W GX53	L.810-9		65	X	I	
T.6536		Ø 12 - h.60	1x11W GU10	L.811-11		54	X	I	



ESTERNO

1891

Lampada da parete, struttura in ABS e diffusore in vetro satinato, corredata di rilevatore di presenza.

2429-2431

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio estruso e diffusore in policarbonato.

2432-2433

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio estruso e diffusore in policarbonato.

2804

Lampade da parete o soffitto, struttura in alluminio estruso e diffusore in vetro satinato. L'installazione può anche essere angolare.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1891	B-N	L.24 - h.18 - S.15	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
2429		L.33 - h.12 - S.12	1x18W 2G11	L.804-18		55	X	I	
2431		L.55 - h.12 - S.12	1x36W 2G11	L.804-36		55	X	I	
2432		L.107 - h.12 - S.12	2x36W 2G11	L.804-36		55	X	I	
2433-36		L.135 - h.12 - S.12	1x36W G13	L.501-36		55	X	I	
2433-58		L.158 - h.12 - S.12	1x58W G13	L.501-58		55	X	I	
2804-160	GR-N	L.158 - h.12 - S.12	2x35W G5	L.505-35		55	X	I	
2804-20	GR-N	L.21 - h.12 - S.12	1x15W E27	L.960-15		55	X	I	
2804-30	GR-N	L.32 - h.12 - S.12	1x26W G24d-3	L.802-26		55	X	I	
2804-55	GR-N	L.55 - h.12 - S.12	2x26W G24d-3	L.802-26		55	X	I	
3161-20	AN-GR	L.20 - h.20 - S.19	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
3161-25	AN-GR	L.33 - h.28 - S.24	1x25W E27	L.960-25		54	X	II	

3161

Lampada da parete o plafone; struttura e griglia in policarbonato, diffusore in vetro temperato satinato.



T.135-AN

T.136-GR

AN GR



T.116-GR

AN GR



A.116-250-GR

AN GR



A.116-150-AN

AN GR



134-AN

AN GR



A.132-GR

AN GR



A.133-AN

AN GR

ESTERNO

ESTERNO

116

Serie composta da lampade da parete e da terra per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato satinato.

132-133-134

Serie composta da plafoniera e lampade da parete per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro opale temperato.

T.135-T.136

Serie di lampade fluorescenti da terra per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.116-150	AN-GR	L.7.8 - h.7.8 - S.15	1x60W G9	L.213-60		65	X	I	
A.116-250	AN-GR	L.12.6 - h.13 - S.25	1x26W G24q-3	L.803-26		65	X	I	
T.116	AN-GR	h.80 - S.28	1x26W G24q-3	L.803-26		65	X	I	
A.132	AN-GR	L.27.2 - h.17.6 - S.19.6	1x20W E27	L.960-20		54	X	I	
A.133	AN-GR	L.27.2 - h.17.6 - S.19.6	1x20W E27	L.960-20		54	X	I	
134	AN-GR	L.27.2 - h.17.6 - S.11.9	1x20W E27	L.960-20		54	X	I	
T.135	AN-GR	L.10 - h.60 - S.10	1x24W 2G11	L.804-24		55	X	I	
T.136	AN-GR	Ø 12 - h.60	1x24W 2G11	L.804-24		55	X	I	



1273-25



1273-20



T.1273-80

T.1273-50

T.1273-30



1278-20



1278-25



ESTERNO

1273

Serie composta da lampade da terra e plafoniera applicabile anche a parete, per esterno; struttura in acciaio inox e diffusore in vetro soffiato satinato.

1278

Plafoniera applicabile anche a parete, struttura in acciaio inox e diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Adjustable icon	Decorative icon
1273-20		Ø 18 - h.10	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
1273-25		Ø 25 - h.10	1x20W E27	L.960-20		44	X	II	
T.1273-30		Ø 18 - h.33	1x15W E27	L.908-15		55	X	II	
T.1273-50		Ø 18 - h.55	1x15W E27	L.908-15		55	X	II	
T.1273-80		Ø 18 - h.82	1x15W E27	L.908-15		55	X	II	
1278-20		Ø 18 - s.10	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
1278-25		Ø 25 - s.10	1x20W E27	L.960-20		44	X	II	



A.850



A.2965-N

GR N



A.2965-N

GR N



T.850-90

T.850-70

T.850-25



T.186-100-GR

T.186-65-AN

T.186-35-AN

T.186-20-GR

AN GR



T.115-100-GR

T.115-70-AN

T.115-25-AN

T.115-40-GR

AN GR

ESTERNO

ESTERNO

T.115

Serie di lampade da terra per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

T.186

Serie di lampade da terra per esterno, a luce indiretta; struttura in alluminio pressofuso, diffusore in vetro trasparente e parabola riflettente in alluminio.

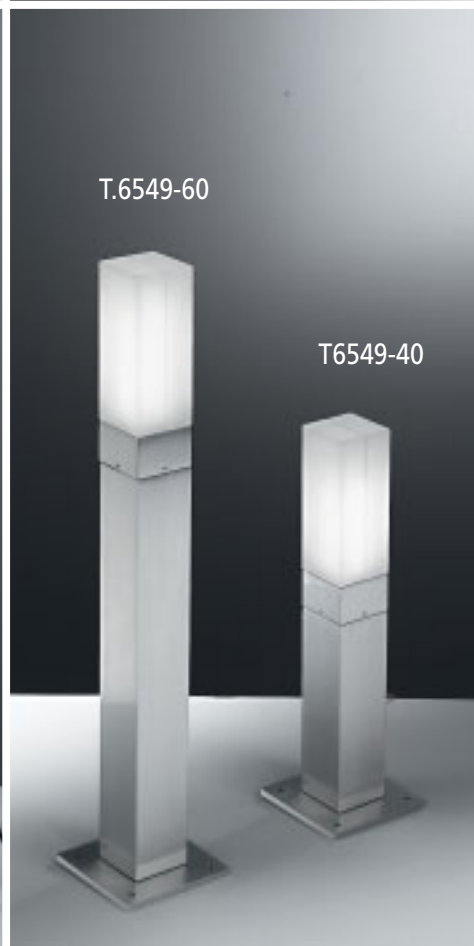
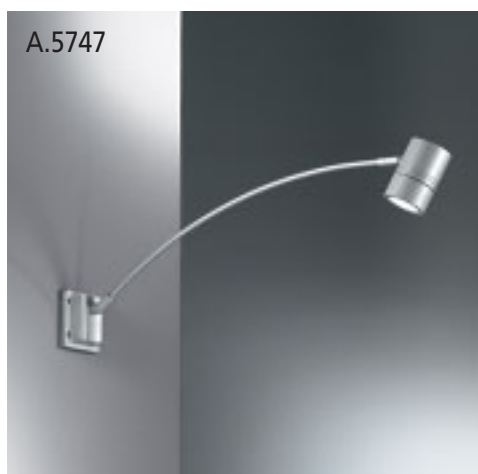
850

Serie di lampade da terra e da parete per esterno, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetromattone liscio.

A.2965

Lampada fluorescente da parete per esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro trasparente; palpebra regolabile per luce diretta o indiretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Light icon
T.115-100	AN-GR	Ø 13 - h.100	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	65	X	I	
T.115-20	AN-GR	Ø 13 - h.20.8	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	65	X	I	
T.115-35	AN-GR	Ø 13 - h.36	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	65	X	I	
T.115-65	AN-GR	Ø 13 - h.65	1x15W E27	L.960-15	Light bulb icon	65	X	I	
T.186-100	AN-GR	Ø 18 - h.110	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	65	X	I	
T.186-25	AN-GR	Ø 18 - h.26	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	65	X	I	
T.186-40	AN-GR	Ø 18 - h.40	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	65	X	I	
T.186-70	AN-GR	Ø 18 - h.70	1x20W E27	L.960-20	Light bulb icon	65	X	I	
A.850		L.11 - h.27.5 - S.10.5	1x15W E27	L.940-15	Light bulb icon	54	X	I	
T.850-25		L.9 - h.27	1x15W E27	L.940-15	Light bulb icon	54	X	I	
T.850-70		L.9 - h.72	1x15W E27	L.940-15	Light bulb icon	54	X	I	
T.850-90		L.9 - h.92	1x15W E27	L.940-15	Light bulb icon	54	X	I	
A.2965	GR-N	L.30 - h.22 - S.23	1x26W GX24d-3	L.805-26	Light bulb icon	65	X	I	



ESTERNO

5745-5746

Serie di lampade da terra e da parete per esterno, struttura in alluminio.

5747-5748

Serie di lampade da parete per esterno, struttura in alluminio.

6549

Serie di lampade fluorescenti da terra e da parete, struttura in alluminio tornito e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.5745		L.8 - h.10.5 - S.18	1x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	44	X	I	
A.5746		L.8 - h.10.5 - S.50	1x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	44	X	I	
T.5745		Ø 15 - h.77	1x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	44	X	II	
T.5746		L.16 - h.90	1x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	44	X	I	
A.5747		L.8 - h.10.5 - S.80	1x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	44	X	I	
A.5748		L.8.5 - h.19 - S.10.5	2x9W GU10	L.811-9	Light bulb icon	55	X	I	
A.6549		L.6 - h.19.3 - S.11	1x13W G24q-1	L.803-13	Light bulb icon	54	X	I	
T.6549-40		L.6 - h.40 - S.6	1x18W G24d-2	L.802-18	Light bulb icon	54	X	I	
T.6549-60		L.6 - h.60 - S.6	1x18W G24d-2	L.802-18	Light bulb icon	54	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

175-176

Serie di lampade da terra in alluminio estruso verniciato e diffusore in policarbonato. T.175 monoemissione. T.176 biemissione.

4270-4273

Serie di lampade fluorescenti da parete e da terra per esterni, struttura in alluminio estruso e diffusori in policarbonato.

4271-4272

Serie di lampade fluorescenti da terra per esterni, struttura in alluminio estruso e diffusore in policarbonato.

4274-4275

Serie di lampade fluorescenti da terra per esterni, struttura in alluminio estruso e diffusore in policarbonato.

4276

Picchetto per installare i pali direttamente nel terreno.

4280-4283

Testa palo fluorescente, con adattatore per palo in vetroresina da 6 cm. di diametro (es.articolo 2900)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
T.175-50	AN-GR	Ø 8 - h.53	1x18W 2G11	L.804-18		54	X	I	
T.175-80	AN-GR	Ø 8 - h.83	1x24W 2G11	L.804-24		54	X	I	
T.176-50	AN-GR	Ø 8 - h.53	1x18W 2G11	L.804-18		54	X	I	
T.176-80	AN-GR	Ø 8 - h.83	1x24W 2G11	L.804-24		54	X	I	
A.4270	BL-CRI	L.6 - h.41 - S.18	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
T.4270	BL-CRI	Ø 6 - h.62	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
A.4273	BL-CRI	L.6 - h.44 - S.18	1x11W G23	L.801-11		65	X	I	
T.4273	BL-CRI	Ø 6 - h.65	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
T.4271	BL-CRI	Ø 6 - h.122	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
T.4272	BL-CRI	Ø 6 - h.212	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
T.4274	BL-CRI	Ø 6 - h.125	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
T.4275	BL-CRI	Ø 6 - h.215	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
4276		picchetto per palo							
4280	BL-CRI	Ø 6 - h.39	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	
4283	BL-CRI	Ø 6 - h.42	1x11W G23	L.801-11		65	X	II	



ESTERNO

T.2835

Lampada fluorescente da terra, struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

A.2868

Lampada da parete in pressofusione di alluminio verniciato e diffusore in vetro.

2968

Lampada fluorescente da parete e da terra, struttura in acciaio inox e diffusore in vetro satinato.

6530-6531

Lampada da terra orientabile, alogena, in alluminio verniciato a polvere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.2835		Ø 11 - h.80	1x26W G24q-3	L.803-26		66	X	II	
A.2868	GR-N	L.20 - h.23 - S.16	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
A.2968		Ø 5 - h.47 - S.16	1x13W G24q-1	L.803-13		44	X	II	
T.2968-50		Ø 5 - h.52	1x13W G24q-1	L.803-13		44	X	II	
T.2968-100		Ø 5 - h.97	1x13W G24q-1	L.803-13		44	X	II	
T.6530		Ø 10 - L.9 - h.32	1x35W GU10	L.222-35		54	X	I	
T.6531		Ø 10 - L.9 - h.60	1x35W GU10	L.222-35		54	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

174

Serie composta da lampade da parete e da terra, in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato trasparente; frangiluce verniciato alluminio.

2514

Lampade da parete e da terra in alluminio pressofuso verniciato in polveri poliestere, diffusore in policarbonato e guarnizioni in silicone.

4203

Serie composta da lampade da parete e da terra, fluorescenti in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato trasparente; frangiluce verniciato alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.174	AN-GR	L.15 - h.24.5 - S.21	1x18W GX24d-2	L.805-18		54	X	I	
T.174-100	AN-GR	Ø 20 - h.105	1x35W G12	L.306-35-C		54	X	I	
T.174-60	AN-GR	Ø 15 - h.60	1x18W GX24d-2	L.805-18		54	X	I	
T.174-90	AN-GR	Ø 15 - h.90	1x18W GX24d-2	L.805-18		54	X	I	
A.2514	AN-GR	L.12 - h.34.5 - S.20.5	1x15W E27	L.960-15		55	X	I	
T.2514	AN-GR	Ø 12 - h.101	1x15W E27	L.960-15		55	X	I	
A.4203		Ø 12.5 - h.35 - S.20	1x18W G24d-2	L.802-18		54	X	I	
T.4203-65		Ø 18 - h.65.5	1x26W G24d-3	L.802-26		54	X	I	
T.4203-85		Ø 18 - h.85	1x26W G24d-3	L.802-26		54	X	I	



ESTERNO

2427-2428

Lampada da plafone in policarbonato traslucido rinforzato con telaio in alluminio pressofuso e diffusore in vetro alveolare. Questa particolare struttura permette una doppia illuminazione: frontale diffusa, posteriore decorativa. Di facile installazione e manutenzione grazie all'aggancio a cerniera del diffusore e chiusura a scatto.

A.2844-A.2845

Serie di lampade da parete, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato.

A.2846-A.2847

Serie di lampade da parete, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato.

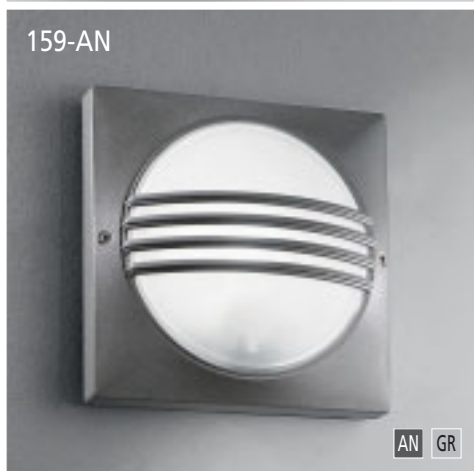
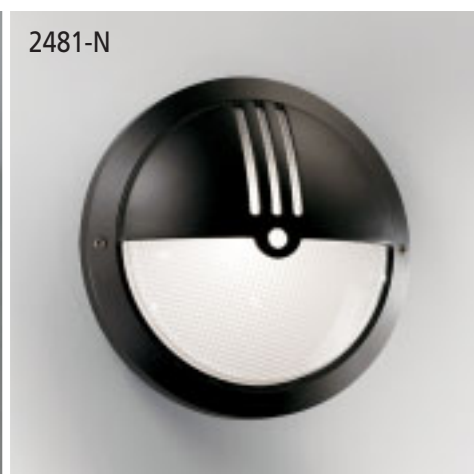
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
2427		Ø 50 - h.11.5	3x20W E27	L.960-20		65	X	II	
2428		Ø 50 - h.12.5	1x22W 2GX13 1x40 2GX13	L.503-22 L.503-40		65	X	II	
A.2844		L.28 - h.14 - S.9	1x160W R7S	L.320-160		65	X	I	
A.2845		L.28 - h.14 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
A.2846		L.28 - h.14 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26		65	X	I	
A.2847		L.28 - h.14 - S.9	1x160W R7S	L.320-160		65	X	I	
2931-25	AN-GR	L.27 - h.17 - S.12	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
2932-25	AN-GR	L.27 - h.17 - S.10.8	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
2942	AN-GR	Ø 27.5 - h.11	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
2943	AN-GR	Ø 28 - h.11	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	

2931-2932

Serie di lampade da parete, struttura in policarbonato e diffusore in vetro pressato satinato.

2942-2943

Serie di lampade da parete, struttura in policarbonato e diffusore in vetro pressato satinato.



ESTERNO

ESTERNO

158-159-160

Lampada da parete/plafone, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

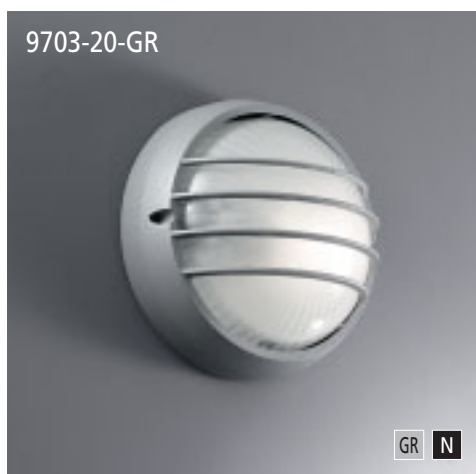
2481-2482

Lampada da parete e plafone in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro.

4201

Plafoniera o lampada da parete, struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere; diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
158	AN-GR	L.27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		55	X	I	
159	AN-GR	L.27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
160	AN-GR	L.27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		55	X	I	
2481	GR-N	Ø 27 - h.10	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
2482	GR-N	Ø 27 - h.10	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
4201-25		Ø 26.5 - h.8.6	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
4201-35		Ø 36.5 - h.11.8	1x20W E27	L.960-20		65	X	I	



ESTERNO

2407

Plafoniera o lampada da parete, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro satinato.

2995-2996

Serie di lampade da parete, struttura in acciaio inox 316 e diffusore in vetro rigato ed acidato.

2997-2998

Serie di lampade da parete, struttura in acciaio inox 316 e diffusore in vetro rigato ed acidato.

9702-9703

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
2407	B-N	L.28 - h.16 - S.14	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
2995		Ø 19 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
2996		Ø 25 - h.11	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
2997		L.21 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
2998		L.28 - h.13	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
9702-20	GR-N	Ø 20 - S.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
9702-25	GR-N	Ø 26 - S.11	1x20W E27	L.960-20		54	X	I	
9703-20	GR-N	Ø 20 - S.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
9703-25	GR-N	Ø 26 - S.11	1x20W E27	L.960-20		54	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

1274

Plafoniera in vetro soffiato satinato bianco, completa di anello decorativo in alluminio spazzolato, alluminio verniciato in rame o bronzo.

1275

Plafoniera in vetro soffiato satinato bianco, completa di anello decorativo in cromo lucido o anello verniciato.

1584

Serie di plafoniere applicabili anche a parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro soffiato satinato e verniciato bianco parzialmente; fascia esterna trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Dimmer Icon	Other Icon
1274	BZ-CR-NO-RA	Ø 31 - S.10	1x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	44	X	II
1275	AR-BLU-BO-CR-R	Ø 31 - S.10	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	44	X	II
1584-25		Ø 25 - h.10	1x15W E27	L.960-15	Light Bulb Icon	44	X	II
1584-30		Ø 30 - h.10	1x20W E27	L.960-20	Light Bulb Icon	44	X	II



ESTERNO

2797

Serie di lampade da parete, struttura in rame o metallo; diffusore in policarbonato trasparente.

2798

Lampada da parete / plafone, struttura in metallo, diffusore in policarbonato opaco.

2864-2865

Lampada da parete, da colonna e da terra, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
2797	CR-RA	L.20 - h.24 - S.11	1x15W E27	L.960-15		43	X	II	
2798	CR-GR	Ø 30 - h.12	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
A.2864	GR-N	L.25 - h.25 - S.14	1x15W E27	L.960-15		23	X	II	
A.2865	GR	Ø 22 - h.36 - S.28	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.2865-30	GR-N	Ø 22 - h.31.5	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.2865-100	GR-N	Ø 23 - h.110	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

1831-1833-1835

Lampada da parete o plafone, struttura in materiale plastico con diffusore in vetro satinato.

1844

Lampada da parete e soffitto per interno o esterno in tecnopolimero verniciato e diffusore in vetro pressato satinato.

1877-1878

Lampada da parete e da plafone, struttura in materiale plastico, con diffusore in vetro satinato; disponibile la versione per lampadina fluorescente compatta, riconoscibile dalla sigla "+CF".

2775-2777

Plafoniera o lampada da parete, struttura in materiale plastico, diffusore in vetro satinato. Possibilità di alimentazione laterale con tubo diametro 16 o 20 millimetri.

3544-3545

Lampada da parete e plafone; struttura in pressofusione di alluminio, verniciatura ad alta resistenza e antiossidazione, diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊞
1831	B-N	L.18.7 - h.25.4 - S.12.3	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1833-20	B-N	Ø 24.1 - S.12.2	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1833-25	B-N	Ø 29.3 - S.11.6	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1835	B-N	L.25.4 - h.18.7 - S.13.4	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1844-20		Ø 23 - h.9	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
1844-30		Ø 27 - h.10	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
A.1877	N	L.18 - h.33 - S.25	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
A.1877-N+CF		L.18 - h.33 - S.25	1x11W G23	L.801-11		54	X	I	
1878	N	L.33 - h.18 - S.14	1x15W E27	L.960-15		54	X	II	
1878-N+CF		L.33 - h.18 - S.14	1x11W G23	L.801-11		54	X	I	
2775-25	B-GR-N	L.26 - h.15 - S.12	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
2775-30	B-GR-N	L.31 - h.18 - S.14	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
2777-25	B-GR-N	L.26 - h.15 - S.12	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
2777-30	B-GR-N	L.31 - h.18 - S.14	1x15W E27	L.960-15		55	X	II	
A.3544	AN-GR	L.22 - h.15 - S.10	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	
A.3545	AN-GR	L.22 - h.15 - S.10	1x15W E27	L.960-15		54	X	I	



ESTERNO

868-876

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di ottone e diffusore in vetro satinato.

1564-1567

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di ottone e diffusore in vetro satinato.

2801-2802

Lampada da parete o da plafone, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
868-100		Ø 21 - h.13	1x15W E27	L.960-15		45	X	I	
868-200		Ø 24 - h.11	1x15W E27	L.960-15		45	X	I	
A.876-100		L.14 - h.18 - S.10	1x15W E27	L.960-15		45	X	I	
A.876-150		L.24 - h.16 - S.11	1x20W E27	L.960-20		45	X	I	
A.876-200		L.27 - h.20 - S.15.5	1x20W E27	L.960-20		45	X	I	
1564		Ø 24 - h.12	1x15W E27	L.960-15		45	X	I	
1567		Ø 24 - h.11	1x15W E27	L.960-15		45	X	I	
2801	AN-CR-OL	L.26 - h.15 - S.10	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
2802-18	AN-CR-OL	Ø 18 - h.8	1x7W E27	L.942-7		65	X	I	
2802-28	AN-CR-OL	Ø 28 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	I	
2802-38	AN-CR-OL	Ø 38 - h.12	1x20W E27	L.960-20		65	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

1592-1593-1594

Lampada da parete o plafone, struttura in nylon con diffusore in vetro. La versione 1593 è predisposta per ingresso tubo.

1595-1596

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato.

1597-1598

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato.

1695-1696

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato.

1697-1698

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
1592	B-GR-N	Ø 18 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1593	B-GR-N	L.17 - h.10 - S.12	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1594	B-GR-N	L.20.5 - h.11 - S.13	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
1595	B-CR-N	Ø 19 - h.9.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1596	B-CR-N	Ø 25 - h.13	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1597	B-CR-N	L.21 - h.9 - S.12	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1598	B-CR-N	L.28 - h.14 - S.17	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1695	B-CR-N	Ø 19 - h.11	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1696	B-CR-N	Ø 25 - h.14	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1697	B-CR-N	L.21 - h.10.5 - S.12	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
1698	B-CR-N	L.28 - h.14 - S.17	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	



ESTERNO

T.2808

Lampada da terra per esterni, palo in vetroresina e gruppo luce in materiale termoplastico, diffusore in policarbonato.

2821-2822-2823

Lampada da terra per esterni, palo in vetroresina e gruppo luce in materiale termoplastico, diffusore in policarbonato.

A.2824

Lampada da parete per esterno, struttura in lega leggera di alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato; corredata di gruppo per lampadina fluorescente compatta.

2825

Lampada da parete e da terra per esterno, struttura in lega leggera di alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato; corredata di gruppo e lampadina a risparmio energetico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
T.2808-1		L.30 - h.135	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2808-2		L.55 - h.135	2x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2808-3		Ø 50 - h.135	3x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2821-25		L.25 - h.130	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2821-30		L.30 - h.135	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2822-25		L.40 - h.130	2x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2822-30		L.55 - h.135	2x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2823-25		L.40 - h.130	3x15W E27	L.960-15		65	X	II	
T.2823-30		L.50 - h.135	3x15W E27	L.960-15		65	X	II	
A.2824	GR-N	L.18 - h.28 - S.10	1x13W G24d-1	L.802-13		55	X	I	
A.2825	GR-N	L.18 - h.28 - S.22	1x13W G24d-1	L.802-13		55	X	I	
T.2825-1	GR-N	L.24 - h.112	1x13W G24d-1	L.802-13		55	X	I	
T.2825-2	GR-N	L.46 - h.112	2x13W G24d-1	L.802-13		55	X	I	



T.2842-25
T.2842-30



ESTERNO

ESTERNO

A.2808-2810

Plafoniera o lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato. Disponibile in versione fluorescente, riconoscibile dal codice "+CF".

A.2809-A.2812

Plafoniera o lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato. Disponibile in versione fluorescente, riconoscibile dal codice "+CF".

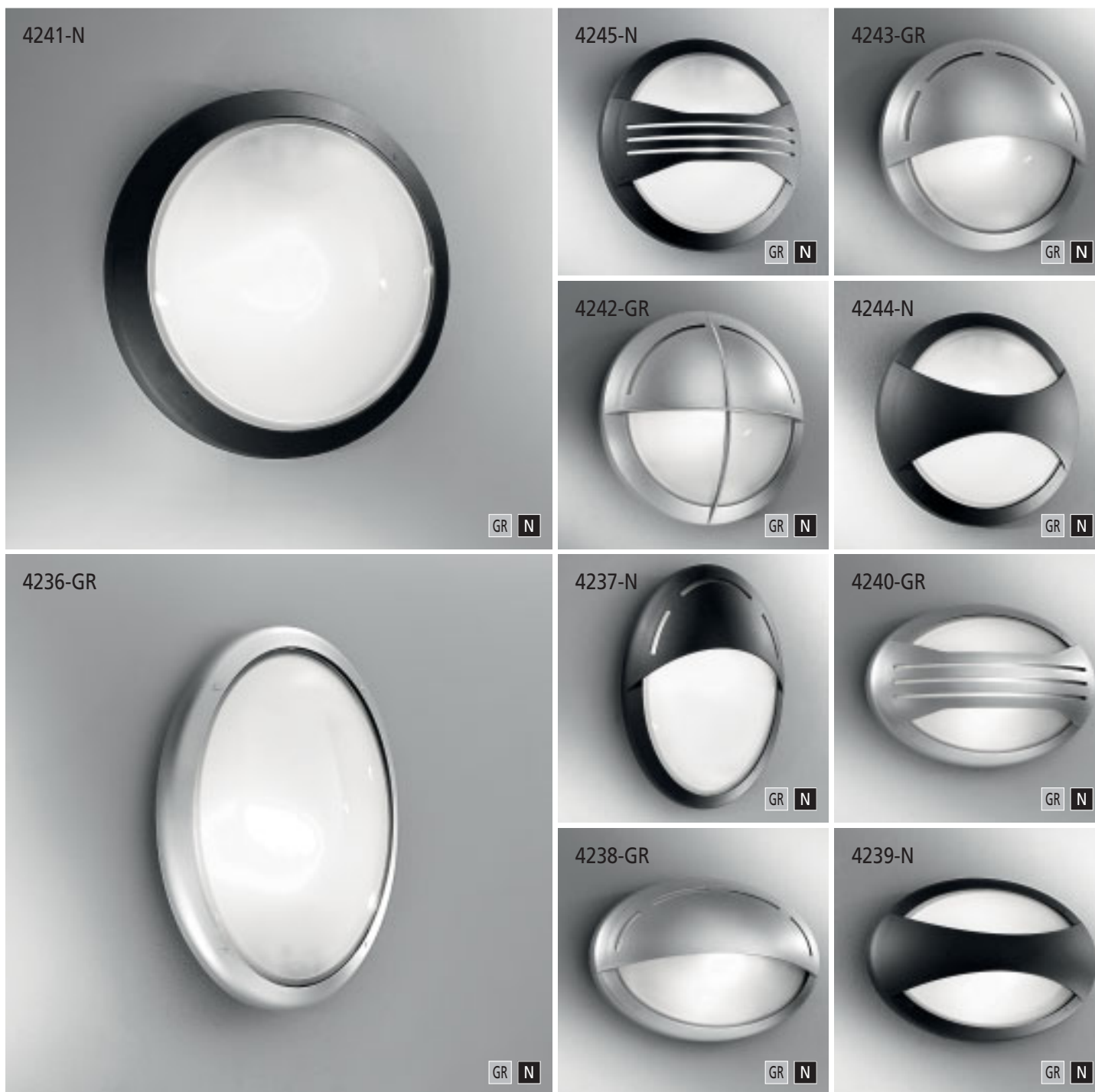
A.2815

Lampada da esterno, per parete angolare, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato.

T.2841-T.2842

Lampada da terra per esterno, corredata di palo rettangolare, base e gruppo in materiale termoplastico e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Protection icon	Other icon
2810-25	B-N	L.15 - h.27 - S.10	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
2810-25-B+CF		L.15 - h.27 - S.10	2x9W G23	L.801-9		65	X I	
2810-25-N+CF		L.15 - h.27 - S.10	2x9W G23	L.801-9		65	X I	
2810-30		L.18 - h.33 - S.13	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2808	B-N	Ø 27 - h.9 - S.9	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2808-B+CF		Ø 27 - S.9	1x18W G24d-2	L.802-18		65	X I	
A.2808-N+CF		Ø 27 - S.9	1x18W G24d-2	L.802-18		65	X I	
A.2810-25		L.15 - h.27 - S.18	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2810-25+CF		L.15 - h.27 - S.18	2x9W G23	L.801-9		65	X I	
A.2810-30		L.18 - h.33 - S.25	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2809		Ø 27 - h.26	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2809+CF		Ø 27 - h.26	1x18W G24d-2	L.802-18		65	X I	
A.2812-25		L.15 - h.27 - S.18	2x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2812-30		L.18 - h.33 - S.25	2x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2815-25		L.15 - h.27 - S.18	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
A.2815-30		L.18 - h.33 - S.25	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
T.2841-25		L.20 - h.120	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
T.2841-30		L.25 - h.125	1x15W E27	L.960-15		65	X II	
T.2842-25		L.36 - h.120	2x15W E27	L.960-15		65	X II	
T.2842-30		L.50 - h.125	2x15W E27	L.960-15		65	X II	



ESTERNO

4236-4237-4238

Serie di lampade da parete, per esterni; struttura in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

4239-4240

Serie di lampade da parete, per esterni, struttura in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

4241-4242-4243

Serie di lampade da parete, per esterni, applicabili anche a plafone; struttura in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

4244-4245

Serie di lampade da parete, per esterni, applicabili anche a plafone; struttura in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4236	GR-N	L.30 - h.8	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4237	GR-N	L.29 - h.8	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4238	GR-N	L.29 - h.8	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4239	GR-N	L.29 - h.8	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4240	GR-N	L.29 - h.8	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4241	GR-N	Ø 27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4242	GR-N	Ø 27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4243	GR-N	Ø 27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4244	GR-N	Ø 27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	
4245	GR-N	Ø 27 - h.9	1x15W E27	L.960-15		65	X	II	



ESTERNO

ESTERNO

2298

Plafoniera in materiale termoplastico caricato fibra vetro, diffusore in policarbonato opale; cablato a doppia accensione che consente di avere accesa una sola lampada, per poi accendere la seconda quando si necessita di un'intensità maggiore di luce (ideale per i condomini).

2807-2831

Lampada da parete o soffitto, struttura in materiale termoplastico caricato in fibra di vetro, diffusore in policarbonato opale.

2866-2867

Lampada da parete e da terra, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato.

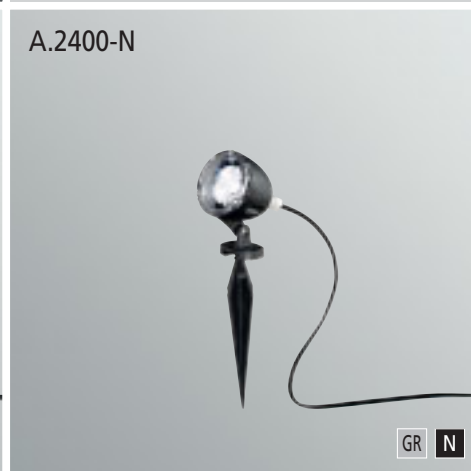
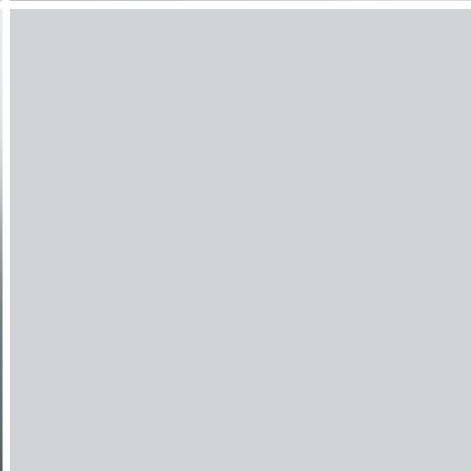
3125-3126-3128

Serie di plafoniere, struttura in materiale termoplastico e diffusore in policarbonato opale.

6600-6602

Lampada da parete o da soffitto, struttura in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato bianco opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊞
2298	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x18W G24d-2 1x40 E27	L.802-18 L.1-40		66	X	I	
A.2807		L.27 - h.22 - S.16	1x15W E27	L.960-15		66	X	II	
T.2831		L.27 - h.117 - S.18	1x15W E27	L.960-15		66	X	II	
A.2866		L.18 - h.20 - S.12	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
T.2866-50		L.18 - h.52 - S.12	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
T.2866-100		L.18 - h.102 - S.12	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
A.2867		L.18 - h.20 - S.13	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
T.2867-50		L.18 - h.50 - S.19	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
T.2867-100		L.18 - h.100 - S.19	2x7W G23	L.801-7		65	X	I	
3125	B-GR-N	Ø 42.5 - h.14	2x20W E27	L.960-20		66	X	II	
3126	B-GR-N	Ø 25 - h.11	1x15W E27	L.960-15		66	X	II	
3128	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x20W E27	L.960-20		66	X	II	
6600		L.28 - S.8.4	1x20W E27	L.960-20		55	X	II	
6602		L.12 - h.35 - S.12	1x20W E27	L.960-20		55	X	II	



ESTERNO

2400-2401-2402

Faretto da parete o da terra (tramite picchetto) in materiale termoplastico, tre diverse fonti illuminanti: led, fluorescenza e ioduri metallici. Alimentatori integrati nel corpo faro.

5570

Lampada alogena da parete e da terra, con picca in materiale plastico e guarnizione al silicone.

7204

Proiettore a tensione di rete 230V orientabile da parete e da terra con picca per terreno, struttura in pressofusione di alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
A.2400	GR-N	Ø 7 - h.10	Led 3x1W bianco freddo		X	67	X	II	
A.2401	GR-N	L.24 - h.10	1x26W G24q-3	L.803-26		67	X	II	
A.2402	GR-N	Ø 10.5 - h.24	1x20W PGJ5	L.313-20		66	X	II	
A.5570		Ø 10 - h.25	1x20W E27	L.938-20		44	X	II	
T.5570-1		L.19 - h.33	1x20W E27	L.938-20		44	X	II	
T.5570-2		L.48 - h.35	2x20W E27	L.938-20		44	X	II	
A.7204		L.12 - h.18 - S.20	1x23W E27	L.938-23		54	X	I	
T.7204		L.12 - h.40	1x23W E27	L.938-23		54	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

2434-2435-2436

Proiettore alogeno da parete e da terra con picca per l'installazione nel terreno; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato. Il modello T.2436-50 è dotata di griglia frangi luce.

2506

Lampade da parete e da picchetto alogene in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Per la serie sono disponibili come accessori una visiera (2510) e una griglia frangi luce (2509).

2508

Lampade da parete e da picchetto agli ioduri metallici in alluminio pressofuso e diffusore in vetro. Le lampade sono corredate di accenditore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.2434		L.12 - h.22 - S.26	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	54	X	I	
T.2435		L.12 - h.24	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	54	X	I	
T.2436-50		L.22 - h.50	1x75W E27	L.132-75	Light bulb icon	54	X	I	
A.2506	AN-GR	L.14 - h.16 - S.25	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	66	X	I	
T.2506-1	AN-GR	L.14 - h.29	1x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	66	X	I	
T.2506-2	AN-GR	L.21 - h.29	2x33W G9	L.213-33	Light bulb icon	66	X	I	
A.2508	AN-GR	L.12.5 - h.18 - S.23	1x35W G12	L.306-35-C	Light bulb icon	54	X	I	
T.2508	AN-GR	L.18 - h.34	1x35W G12	L.306-35-C	Light bulb icon	54	X	I	
2509	AN-GR								
2510	AN-GR								



ESTERNO

2450

Proiettore per esterni, struttura in policarbonato e diffusore in Apec trasparente.

2451

Accessorio per 2450, struttura in alluminio e base di fissaggio in acciaio.

A.5555-A.5556

Proiettore a ioduri metallici per esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore trasparente.

A.5557-A.5558

Proiettore a ioduri metallici per esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
2450	AN-GR	L.24 - h.12 - S.41	2x42W GX24q-4	L.821-42		66	X	II	
2451	AN-GR	L.22 - h.18 - S.39.8							
A.5555		L.23 - h.28.5 - S.15.5	1x70W RX7S	L.311-70		65	X	I	
A.5556		L.23 - h.28.5 - S.15.5	1x150W RX7S	L.311-150		65	X	I	
A.5557		L.37.5 - h.48.5 - S.23	1x250W E40	L.401-250		65	X	I	
A.5558		L.37.5 - h.48.5 - S.23	1x400W E40	L.401-400		65	X	I	
A.7202	AN-GR-N	L.22 - h.29 - S.33	1x70W RX7S	L.311-70		65	X	I	
A.7203	AN-GR-N	L.25 - h.34 - S.38	1x150W RX7S	L.311-150		65	X	I	

7202-7203

Proiettore da esterno orientabile, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro temperato, corredato di gruppo e lampadina agli ioduri metallici.



ESTERNO

5551-5553

Serie di proiettori alogeni da esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro trasparente.

5552

Proiettore alogeno da parete e da terra, da esterno; struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro.

A.5554-A.5562

Proiettore alogeno da parete, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro; l'articolo A.5562 è corredato di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Down arrow icon	Light bulb icon	Light bulb icon
A.5551	GR-N	L.14 - h.13 - S.10	1x120W R7S	L.379-120	Light bulb icon	54	X	I	
A.5552	GR-N	L.18 - h.18 - S.15	1x400W R7S	L.320-400	Light bulb icon	54	X	I	
T.5552		L.70 - h.180 - S.20	1x400W R7S	L.320-400	Light bulb icon	54	X	I	
A.5553	GR-N	L.14.5 - h.13 - S.10.5	1x120W R7S	L.379-120	Light bulb icon	54	X	I	
A.5554	GR-N	L.18.5 - h.20 - S.14	1x400W R7S	L.320-400	Light bulb icon	54	X	I	
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x400W R7S	L.320-400	Light bulb icon	44	X	I	

ESTERNO





ESTERNO

ESTERNO

9410-9411-9412

Serie di lampade da parete per esterno, struttura in ottone ramato antico e diffusore in vetro soffiato trasparente.

9413-9414-9415

Serie di lampade da parete per esterno, struttura in ottone ramato antico e diffusore in vetro soffiato trasparente.

T.9416-T.9417

Serie di lampioni da esterno, struttura in ottone ramato antico e diffusore in vetro soffiato trasparente.

T.9421-T.9422

Serie di lampioni da esterno, struttura in ottone ramato antico e diffusore in vetro soffiato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
A.9410		Ø 22 - h.29 - S.32	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.9411		Ø 22 - h.33 - S.32	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.9412		Ø 27 - h.39 - S.39	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.9413		Ø 27 - h.38 - S.45	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.9414		Ø 28 - h.42 - S.40	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.9415		Ø 28 - h.40.5 - S.45.5	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.9416		Ø 5 - h.300 - S.48.5	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.9417		Ø 5 - h.300 - S.49	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.9421		Ø 4 - h.299.5 - S.55	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.9422		Ø 4 - h.302 - S.55	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	



ESTERNO

875

Serie di lampade da sospensione, parete e terra; struttura in pressofusione di alluminio, cappello in rame e diffusore in policarbonato trasparente. Nelle versioni da terra a 2 o 3 luci è possibile regolare l'altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
875		Ø 25 - h.44	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
A.875		Ø 25 - h.44 - S.33	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.875-2		L.65 - h.240	2x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.875-3		Ø 70 - h.240	3x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.875-50		Ø 25 - h.50	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.875-160		Ø 25 - h.160	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	



4224-1



A.4224



A.4225



T.4225



T.4224-3

T.4224-1

T.4224-2

ESTERNO

ESTERNO

4224-4225

Sospensione, lampada da parete, da muretto e lampione da giardino. Struttura in fusione di alluminio, diffusore in policarbonato opale; gli Art. T.4224-2 e T.4224-3 sono regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light icon	IP	Dim icon	Adjust icon
4224-1		Ø 22 - h.43	1x15W E27	L.940-15		23	X	I
A.4224		L.22 - h.46 - S.30	1x15W E27	L.960-15		43	X	I
T.4224-1		Ø 20 - h.138	1x15W E27	L.960-15		43	X	I
T.4224-2		L.68 - h.225	2x15W E27	L.960-15		43	X	I
T.4224-3		Ø 62 - h.222.5	3x15W E27	L.960-15		43	X	I
A.4225		L.22 - h.57 - S.32	1x20W E27	L.960-20		43	X	I
T.4225		Ø 21 - h.49.5	1x15W E27	L.960-15		43	X	I



ESTERNO

A.6618-A.6619

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.

6620-6622-6623

Serie di lampade da terra, struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
A.6618		L.16 - h.38 - S.20.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
A.6619		L.16 - h.38 - S.20.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
T.6620		Ø 16 - h.44.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
T.6622		Ø 16 - h.108	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
T.6623		Ø 50 - h.220	3x15W E27	L.960-15		44	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

873-874

Serie di lampade da sospensione, parete e terra; nelle versioni da terra a 2 o 3 luci è possibile regolare l'altezza. Struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
873		Ø 17 - h.80	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
A.873		Ø 15 - h.43 - S.28	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.873-2		L.60 - h.260	2x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.873-3		Ø 50 - h.260	3x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.873-57		Ø 17 - h.57	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
T.873-115		Ø 17 - h.115	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	
A.874		Ø 15 - h.43 - S.28	1x15W E27	L.960-15		43	X	I	



2889-1-N



T.2886-1
T.2886-2
T.2886-3



2886-1



A.2889-N



A.2886



A.2890-N



T.2890-N



A.2885

ESTERNO

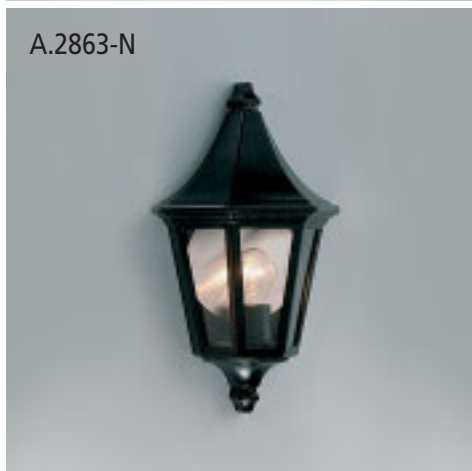
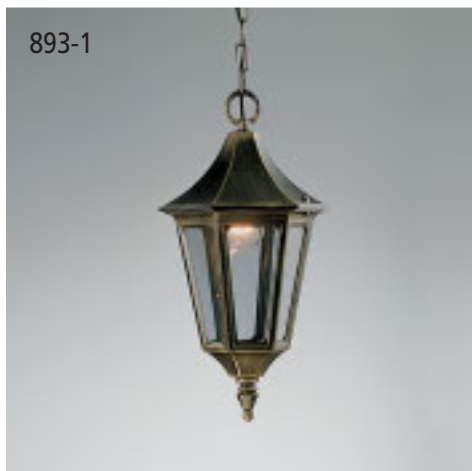
A.2885-2886

Lantern a sospensione, da parete e da terra, struttura in alluminio pressofuso con vetri fumé; nella versione da terra l'altezza è regolabile.

2889-2890

Lantern a sospensione, parete e terra, struttura in alluminio pressofuso con vetri fumé.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light icon	IP	▽	◇	⊕
A.2885		L.21 - h.43 - S.27	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
2886-1		L.21 - h.43	1x20W E27	L.960-20		23	X	I	
A.2886		L.21 - h.43 - S.27	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.2886-1		L.21 - h.240	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.2886-2		L.60 - h.240	2x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.2886-3		L.60 - h.240	3x20W E27	L.960-20		44	X	I	
2889-1	N	L.18 - h.40	1x20W E27	L.960-20		23	X	I	
A.2889	N	L.18 - h.40 - S.28	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
A.2890	N	L.18 - h.40 - S.28	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.2890	N	L.19 - h.44	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	



ESTERNO

893-894

Lanterna a sospensione, da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio con diffusori in policarbonato fumè.

900

Plafoniera, struttura in fusione di alluminio, diffusore in policarbonato satinato.

A.2863

Lanterna da parete, struttura in alluminio pressofuso, diffusore in materiale acrilico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Light icon	Light icon
893-1		Ø 25 - h.45	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
A.893		Ø 25 - h.45 - S.30	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.893-100		Ø 23 - h.115	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.893-200		Ø 23 - h.215	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
894-1		Ø 30 - h.50	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
A.894		Ø 30 - h.60 - S.40	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
900	BZ	Ø 30 - h.16	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
A.2863	N	L.25 - h.42.5 - S.15	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	



ESTERNO

2908

Lampada da parete e terra; struttura in pressofusione di alluminio, verniciata a polveri di poliesteri, diffusore in policarbonato traslucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.2908		Ø 30 - h.50 - S.50	1x20W E27	L.960-20		43	X	I	
T.2908-1		Ø 30 - h.300	1x20W E27	L.960-20		43	X	I	
T.2908-2		L.100 - h.300	2x20W E27	L.960-20		43	X	I	
T.2908-3		Ø 100 - h.300	3x20W E27	L.960-20		43	X	I	



A.843



A.935



A.934



T.843-3

T.843-1

849

MT.845

ESTERNO

ESTERNO

843

Serie di lampade da parete e terra, struttura in fusione di alluminio laccato, diffusore in vetro satinato. Nella versione da terra e' disponibile, su richiesta, un componente (849) aggiungibile alla colonna. Disponibile per le versioni da terra la staffa di ancoraggio (MT.845).

849

Modulo di prolungamento per serie T.834-838-843.

934

Lampada da parete; struttura in fusione di alluminio laccato con diffusore in vetro trasparente.

935

Lampada da parete; struttura in fusione di alluminio laccato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
A.843		L.28 - h.90 - S.69	1x25W E27	L.960-25		23	X	I	
T.843-1		Ø 30 - h.310	1x25W E27	L.960-25		23	X	I	
T.843-3		Ø 95 - h.310	3x25W E27	L.960-25		23	X	I	
MT.845		h.20.5							
849		h.50							
A.934		L.24 - h.40 - S.17	1x25W E27	L.960-25		23	X	I	
A.935		L.24 - h.53 - S.34	1x25W E27	L.960-25		23	X	I	



ESTERNO

834-838

Lanterna a sospensione, plafoniera, da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio laccato. La versione 834 è corredata di vetro acidato. Disponibile per le versioni da terra la staffa di ancoraggio (MT.835).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
834		Ø 30.5 - h.30	1x20W E27	L.960-20		20	X	I	
834-1		Ø 30.5 - h.30	1x20W E27	L.960-20		40	X	I	
834-2		L.100 - h.58	2x20W E27	L.960-20		40	X	I	
A.834		L.30.5 - h.42 - S.50	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
838		Ø 30.5 - h.27	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
838-1		Ø 30.5 - h.15	1x25W E27	L.908-25		20	X	I	
838-2		L.100 - h.38	2x25W E27	L.908-25		20	X	I	
A.838		L.30.5 - h.28 - S.50	1x25W E27	L.908-25		23	X	I	



ESTERNO

834-838

Lanterna a sospensione, plafoniera, da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio laccato. La versione 834 è corredata di vetro acidato. Disponibile per le versioni da terra la staffa di ancoraggio (MT.835).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Shield Icon	Circle Icon	Eye Icon
T.834-1		L.70 - h.258	1x25W E27	L.960-25		44	X	I	
T.834-2		L.100 - h.258	2x25W E27	L.960-25		44	X	I	
T.838-1		L.70 - h.258	1x25W E27	L.908-25		23	X	I	
T.838-2		L.100 - h.258	2x25W E27	L.908-25		23	X	I	
MT.835		h.24							



ESTERNO



2950



A.2950-2



A.2950-1



A.2954



A.2955



A.2959



A.2956



A.2957



A.2958

ESTERNO

2950

Serie composta da sospensione e lampada da parete, struttura in alluminio laccato e diffusore in vetro acidato lavorato.

2954-2955-2956

Serie di lampade da parete, struttura in alluminio laccato, diffusore in vetro satinato e particolari in policarbonato trasparente.

A.2957-A.2958

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di alluminio e diffusore in vetro.

2950-2959

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in fusione di alluminio laccato. Diffusore in vetro acidato lavorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
2950		Ø 25 - h.40	1x20W E27	L.960-20		20	X	I
A.2950-1		Ø 20 - h.30 - S.28	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2950-2		L.44 - h.30 - S.22	2x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2954		L.20 - h.35 - S.24	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2955		L.20 - h.35 - S.24	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2956		L.18 - h.35 - S.25	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2957		L.18 - h.35 - S.25	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2958		L.16 - h.35 - S.24	1x20W E27	L.960-20		23	X	I
A.2959		L.22 - h.35 - S.17	1x20W E27	L.960-20		23	X	I



ESTERNO

ESTERNO

892

Sospensione, lampada da parete e da terra, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in policarbonato.

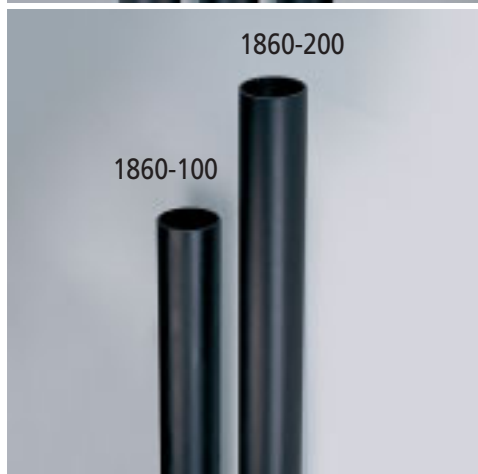
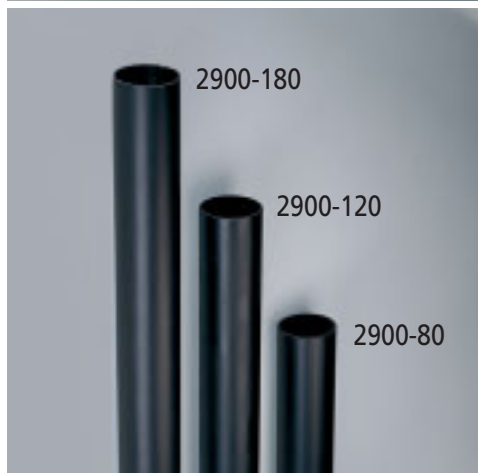
A.2851-A.2852

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di alluminio e diffusore in policarbonato.

A.2853

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di alluminio e diffusore in vetro trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
892-1		Ø 23 - h.40	1x15W E27	L.960-15		20	X	I	
A.892		L.22 - h.41 - S.33	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.892-1		L.33 - h.146	1x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.892-2		L.67.5 - h.220	2x15W E27	L.960-15		23	X	I	
T.892-3		Ø 62 - h.220	3x15W E27	L.960-15		23	X	I	
A.2851	N	Ø 15 - h.20 - S.17.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
A.2852	N	Ø 15 - h.20 - S.17.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
A.2853	N	Ø 15 - h.20 - S.17.5	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	



ESTERNO

1860

Palo in alluminio estruso.

1861

Base in fusione di alluminio per palo 1860.

PC.1865-PC.1867

Globo in metacrilato con attacco a baionetta e nella versione 1867 con cupola cromata.

2900

Palo in vetroresina.

2901

Base in materiale termoplastico per palo 2900.

2912

Griffa in materiale termoplastico per PC.1865 e PC.1867.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Protection Icon	Other Icon
1860-100		Ø 6 - h.100						
1860-200		Ø 6 - h.200						
1861		Ø 24 - h.8						
PC.1865-20	BL-CRI-FU	Ø 20 - h.20						
PC.1865-25	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.25						
PC.1865-30	BL-CRI-FU	Ø 30 - h.30						
PC.1865-40	BL-CRI-FU	Ø 40 - h.40						
PC.1865-50	BL-CRI-FU	Ø 50 - h.50						
PC.1867-25		Ø 25 - h.25						
PC.1867-30		Ø 30 - h.30						
2900-80		Ø 6 - h.80						
2900-120		Ø 6 - h.120						
2900-180		Ø 6 - h.180						
2901		Ø 17 - h.8						
2912-20		Ø 11 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	II
2912-25		Ø 13 - h.10	1x15W E27	L.960-15		44	X	II
2912-30		Ø 15 - h.10	1x20W E27	L.960-20		44	X	II
2912-40		Ø 22 - h.22	1x20W E27	L.960-20		66	X	II
2912-50		Ø 25 - h.22	1x25W E27	L.960-25		66	X	II



ESTERNO

ESTERNO

T.1858

Lampione da esterno, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in materiale acrilico.

2940

Gruppo luce adattabile a palo articolo 2900, corredato di adattatore in materiale termoplastico, globo in metacrilato diametro cm.40, unità elettrica e lampadina a vapori di mercurio.

T.2948

Lampione da esterno, completo di palo in vetro resina e globo in metacrilato diam. 25.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	Shield Icon	Glare Icon	Eye Icon
T.1858-25	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.88	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
T.1858-30	BL-CRI-FU	Ø 30 - h.123	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.1858-40	BL-CRI-FU	Ø 40 - h.240	1x25W E27	L.960-25		66	X	II	
2940	BL-CRI-FU	Ø 40 - h.47	1x125W E27	L.302-125		65	X	I	
T.2948	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.105	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	



ESTERNO

A.4220

Lampade da parete per esterno con struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in metacrilato. Per ottenere il grado di protezione IP44 la lampada deve essere installata con il globo verso l'alto.

4221-4222-4223

Serie di lampade da terra per esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in materiale acrilico.

T.4232-T.4233

Serie di lampade da terra per esterno, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in materiale acrilico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Icon	IP	▽	◇	⊕
A.4220-20	BL-CRI-FU	Ø 20 - h.35 - S.33	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
A.4220-25	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.38 - S.34	1x15W E27	L.960-15		44	X	I	
A.4220-30	BL-CRI-FU	Ø 30 - h.45 - S.42	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.4221	BL-CRI-FU	L.50 - h.260	1x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.4222	BL-CRI-FU	L.90 - h.240	2x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.4223	BL-CRI-FU	Ø 90 - h.240	3x20W E27	L.960-20		44	X	I	
T.4232	BL-CRI-FU	L.60 - h.165	2x15W E27	L.960-15		44	X	I	
T.4233	BL-CRI-FU	Ø 60 - h.180	3x15W E27	L.960-15		44	X	I	



ESTERNO

ESTERNO

T.1859

Lampada da terra con struttura in vetroresina e globo in metacrilato Ø 25.

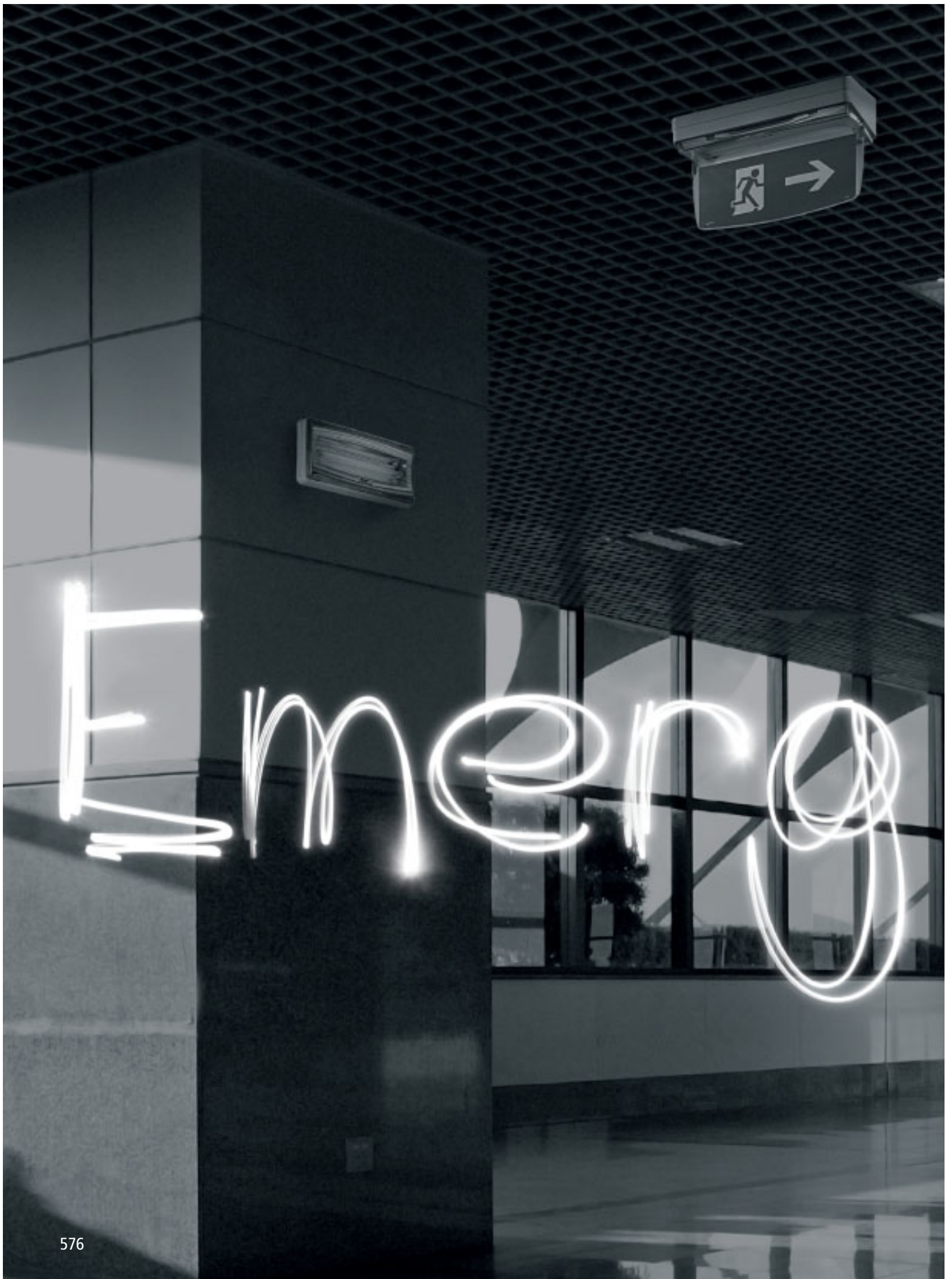
A.2915-A.2930

Lampada da parete, struttura in materiale termoplastico e diffusore in metacrilato.

A.2916

Lampada per pareti angolari, struttura in materiale termoplastico e diffusore in metacrilato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
T.1859-40	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.40	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
A.2915-1	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.36 - S.31	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
A.2915-2	BL-CRI-FU	Ø 60 - h.36 - S.31	2x15W E27	L.960-15		44	X	II	
A.2916	BL-CRI-FU	Ø 25 - h.36 - S.31	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
A.2930	BL-CRI-FU	Ø 20 - h.25 - S.25	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	







EMERGENZA

A.5593

Lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico e metallo, corredata di sensore di presenza a raggi infrarossi, con angolo di rilevamento di 130° orizzontali e 8° verticali.

5628-5629

Rilevatore di movimento e crepuscolare, applicabile a parete (art. 5628), applicabile a plafone (art. 5629), struttura in materiale termoplastico, corredata di sensore con angolo di 240°(art. 5628) e di 360°(art. 5629); max 1000W applicabili (IP 44).

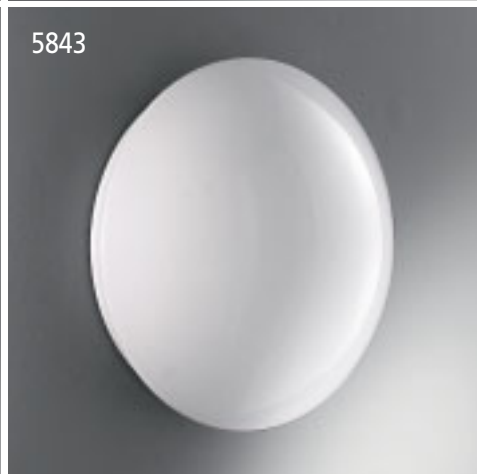
5630

Interruttore crepuscolare, struttura in materiale termoplastico per controllo di potenze max 1000W, (IP54).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light icon	IP	∇	◇	⊕
A.5593		Ø 20 - h.24 - S.25	1x15W E27	L.960-15		44	X	II	
5628	B-N	L.7 - h.10 - S.10				44	X	I	
5629	B-N	Ø 12 - h.10				44	X	I	
5630	B-N	L.8 - h.10 - S.4				54	X	I	
5685	B-N	L.8 - h.11 - S.8				44	X	I	
5686	B-GR-N	L.8 - h.12 - S.6				44	X	I	

5685-5686

Serie di sensori ad infrarossi; angoli rilevamento: 5685 orizzontale 130° e verticale 8°. 5686 orizzontale 180° e verticale 90°.



EMERGENZA

EMERGENZA

1891

Lampada da parete, struttura in ABS e diffusore in vetro satinato, corredata di rilevatore di presenza.

A.5562

Proiettore alogeno da esterno in pressofusione di alluminio, corredato di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi.

A.5590-A.5591

Lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico e metallo, corredata di sensore di presenza a raggi infrarossi, con angolo di rilevamento di 130° (art.A.5590) e sensore di presenza e crepuscolare, con angolo di rilevamento di 240° (art.A.5591).

A.5687

Lampada da parete con sensore ad infrarossi. Angolo di rilevamento 180° orizzontale - 90° verticale, struttura e diffusore in policarbonato e ABS.

A.5840-A.5841

Proiettore alogeno da esterno, in pressofusione di alluminio, corredato di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi; rilevamento 180° orizzontale e 90° verticale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
1891	B-N	L.24 - h.18 - S.15	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x400W R7S	L.320-400		44	X	I	
A.5590		L.24 - h.18 - S.21	1x400W R7S	L.320-400		54	X	I	
A.5591-150	B-N	L.22 - h.16 - S.17	1x120W R7S	L.379-120		44	X	I	
A.5591-300	B-N	L.24 - h.18 - S.21	1x240W R7S	L.320-240		44	X	I	
A.5687		L.18 - h.33 - S.11	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
A.5840		L.16 - h.23.5 - S.14	1x120W R7S	L.379-120		44	X	I	
A.5841		L.22 - h.23.5 - S.15.5	1x400W R7S	L.320-400		44	X	I	
5842		L.19.5 - h.5.5	1x11W 2G7	L.807-11		54	X	I	
5843		Ø 32 - h.11	2x18W G24q-2	L.803-18		44	X	II	

5842-5843

Lampada da parete o soffitto, con diffusore in materiale plastico opale e sensore di rilevamento crepuscolare.



EMERGENZA

6728

Lampada di emergenza realizzata per essere incassata nelle comuni scatole 506 a 6 moduli per i seguenti modelli: Ticino living int. e Light - Vimar Idea e plana - Ave baquise. Si può coordinare con il resto dell'installazione civile installando la placca opportuna.

6731-6732

Plafoniera o lampada da parete, struttura in materiale plastico autoestinguente; apparecchi autoalimentati, autonomia 1 ora. Per gli articoli 6731-8 e 6732-8, è disponibile come accessorio, l'art.MT.6731 per le segnalazioni di emergenza. 6731-8 SE (solo emergenza). 6732-8 SA (sempre acceso).

6733-6735

Lampada da parete, applicabile anche a plafone, struttura in materiale plastico autoestinguente, apparecchi autoalimentati autonomia 1 ora. Versione solo emergenza.

6734-6736

Lampada da parete, applicabile anche a plafone, struttura in materiale plastico autoestinguente, apparecchi autoalimentati autonomia 1 ora. Versione sempre acceso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
6728		L.45 - h.15 - S.1	1x4W G5	L.505-4	☰	40	X	II	
6731-6		L.11 - h.26 - S.5	1x6W G5	L.505-6	☰	40	X	II	
6731-8		L.34 - h.15.5 - S.5	1x8W G5	L.505-8	☰	40	X	II	
MT.6731		L.11 - h.5					X		
6732-8		L.32.5 - h.5	1x8W G5	L.505-8	☰	40	X	II	
6733-8		L.39 - h.19.5 - S.7	1x8W G5	L.505-8	☰	40	X	II	
6733-18		L.39 - h.19.5 - S.7	1x18W 2G11	L.804-18	☰	40	X	II	
MT.6733		L.17 - h.38 - S.5.5					X		
6734-8		L.39 - h.19.5 - S.7	1x8W G5	L.505-8	☰	40	X	II	
6734-18		L.39 - h.19.5 - S.7	1x18W 2G11	L.804-18	☰	40	X	II	
MT.6734							X		
6735		L.39 - h.19.5 - S.7	1x24W 2G11	L.804-24	☰	40	X	II	
6736		L.39 - h.19.5 - S.7	1x24W 2G11	L.804-24	☰	40	X	II	

MT.6733-MT.6734

MT.6733: scatola da incasso per 6733-6734-6735-6736. MT.6734: kit segnalazioni per 6733-6734-6735-6736.

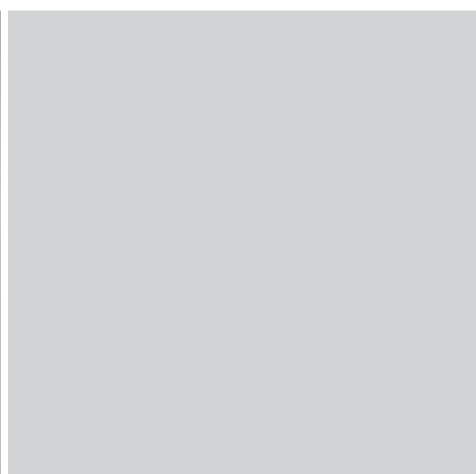


2299-GR

GR N



2299-N



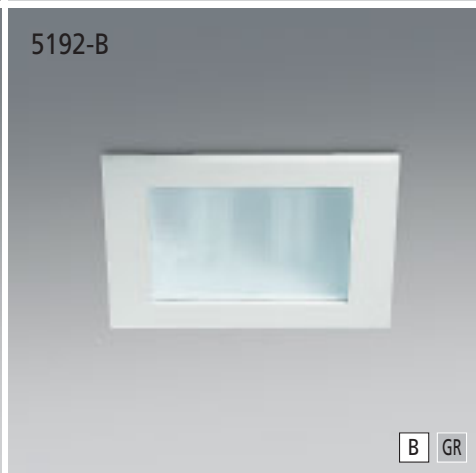
5190-B

B GR



5191-B

B GR



5192-B

B GR



5169-B

B GR



5173-B

B GR



5193-B

B GR

EMERGENZA

EMERGENZA

2299

Plafoniera con Kit per luce d'emergenza, struttura in materiale termoplastico caricato fibra di vetro, diffusore in policarbonato opale.

5169-5173

Serie di fari da incasso, struttura in alluminio e diffusore antiabbagliante. Batteria a tampone per funzione di emergenza su una sola lampadina; sono cablati al gruppo di emergenza con connettori polarizzati ad innesto rapido.

5190-5191

Serie di fari da incasso, struttura in alluminio e diffusore antiabbagliante. Batteria a tampone per funzione di emergenza su una sola lampadina; sono cablati al gruppo di emergenza con connettori polarizzati ad innesto rapido.

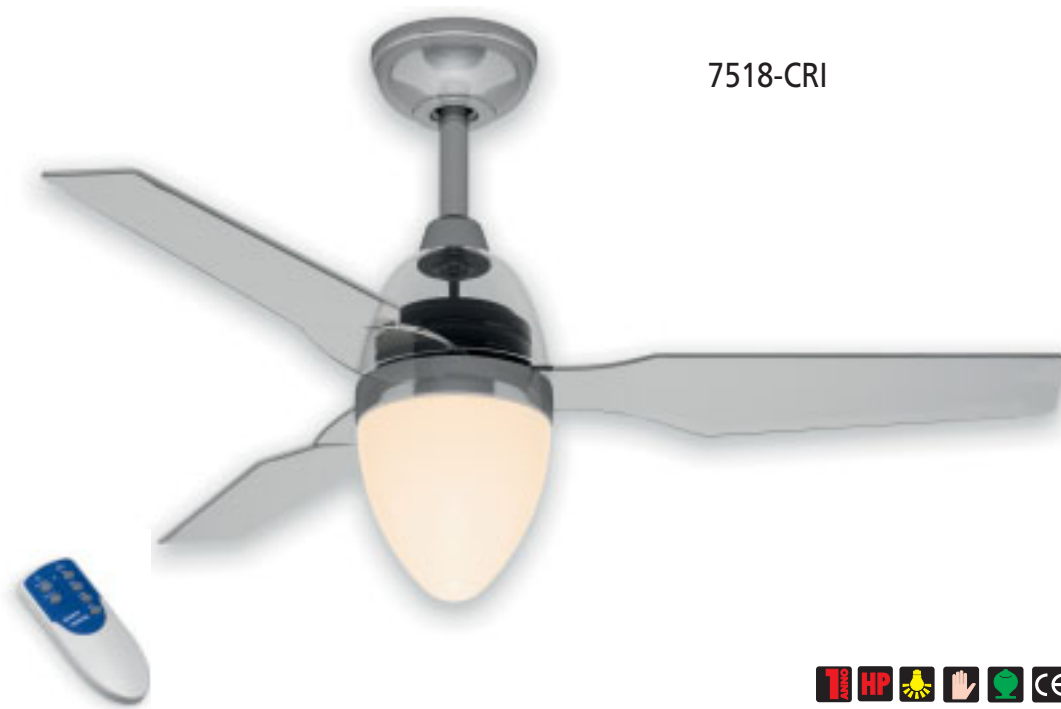
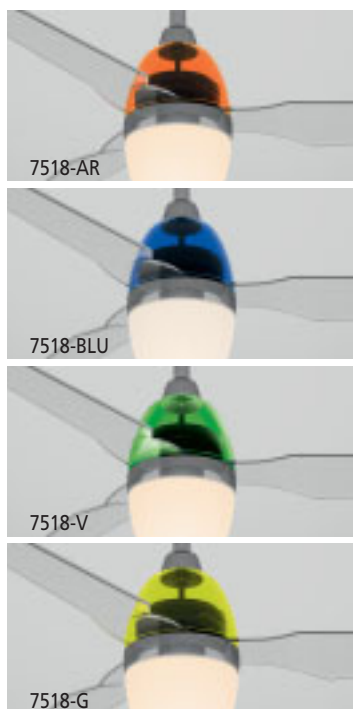
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	▽	◇	⊕
2299	GR-N	Ø 34 - h.11	1x18W G24Q-2	L.803-18		66	X	I	
5169	B-GR	Ø 23 - h.9.5	2x26W G24Q-3	L.803-26		20	X	I	
5173	B-GR	Ø 22.8 - h.10.5	2x26W G24Q-3	L.803-26		20	X	I	
5190	B-GR	Ø 18.8 - h.9	2x18W G24Q-2	L.803-18		20	X	I	
5191	B-GR	Ø 19 - h.9.5	2x18W G24Q-2	L.803-18		20	X	I	
5192	B-GR	L.16.5 - h.9	2x18W G24Q-2	L.803-18		20	X	I	
5193	B-GR	L.20.5 - h.9	2x26W G24Q-3	L.803-26		20	X	I	

5192-5193

Serie di fari da incasso, struttura in alluminio e diffusore antiabbagliante. Batteria a tampone per funzione di emergenza su una sola lampadina; sono cablati al gruppo di emergenza con connettori polarizzati ad innesto rapido.







7518-CRI



7516-GR



VENTILATORI

7516

Ventilatore da soffitto a 3 pale, in materiale plastico, corredato di gruppo luce, con telecomando multifunzioni. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

7518

Ventilatore da soffitto a 3 pale, in metacrilato trasparente, corredato di gruppo luce E27; la calotta superiore è in metacrilato trasparente, disponibile in 5 finiture. Motore a 3 velocità, regolabile tramite telecomando multifunzione in dotazione.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	
7516	B-GR	Ø 130 - h.43	230V-50HZ	16W-26W-52W	1x80W R7S	L.379-80	
7518	AR-BLU-CRI-G-V	Ø 111 - h.54.5	230V-50HZ	14W-26W-53W	1x60W E27	L.1-60	



7517-NO

7517-GR



7554-GR



VENTILATORI

VENTILATORI

7517

Ventilatore da soffitto a 3 pale, corredato di gruppo luce, con telecomando multifunzioni. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

7554

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light
7517	GR-NO	Ø 111 - h.46	230V-50HZ	9W-22W-46W	1x75W G9	L.213-75	
7554	GR	Ø 130 - h.45	230V-50HZ	13W-39W-66W	1x80W R7S	L.379-80	



7515-GR



7515-B



7515-CR



7550-GR



7550-CR



VENTILATORI

7515

Ventilatore da soffitto a 3 pale in metallo, corredato di commutatore a parete a 5 velocità.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	
7515	B-CR-GR	Ø 120 - h.35	230V-50HZ	14W-26W-53W			💡
7550	CR-GR	Ø 115 - h.38	230V-50HZ	145W-200W	1x60W E14	L.31-60	💡

7550

Ventilatore da soffitto a 5 pale, in metacrilato trasparente (7550-CR) o grigio verniciato (7550-GR), corredato di gruppo luce con vetro satinato. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Corredato di telecomando multifunzioni.



7522-B



7522-OL

7522-GR



7551-B

7551-CR



VENTILATORI

VENTILATORI

7522

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

7551

Ventilatore da soffitto a 4 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon
7522	B-GR-OL	Ø 130 - h.44	230V-50HZ	45W-57W-78W	2x60W E27	L.21-60	Light Bulb Icon
7551	B-CR	Ø 111 - h.35	230V-50HZ	6W-16W-45W	1x60W E27	L.21-60	Light Bulb Icon



7540-OL



7540-GR



7513-OL



7513-BZ

7513-B



VENTILATORI

7513

Ventilatore da soffitto a 5 pale con inserti in paglia di Vienna. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per gruppo luce e telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

7540

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	
7513	B-BZ-OL	Ø 130 - h.35	230V-50HZ	26W-40W-62W			💡
7540	GR-OL	Ø 130 - h.55	230V-50HZ	158W-170W	1x15W E27	L.960-15	💡



7524-BZ



7524-OL



7523-OL



7523-BZ



VENTILATORI

VENTILATORI

7523

Ventilatore da soffitto a 4 pale con inserti in paglia di Vienna, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

7524

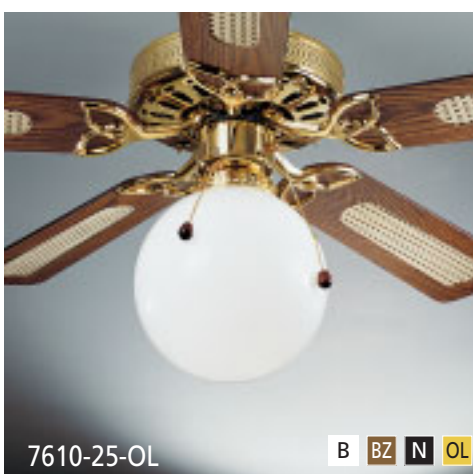
Ventilatore da soffitto a 5 pale con inserti in paglia di Vienna, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni (vedi pag. 591).

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light
7523	BZ-OL	Ø 105 - h.45	230V-50HZ	6W-20W-45W	3x40W E27	L.21-40	
7524	BZ-OL	Ø 130 - h.46	230V-50HZ	31W-39W-58W	4x40W E27	L.21-40	



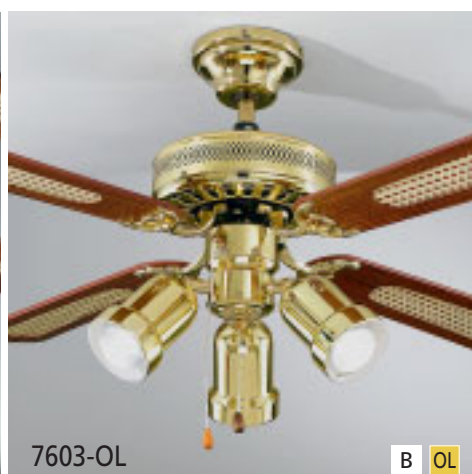
7610-20-B

B BZ N OL



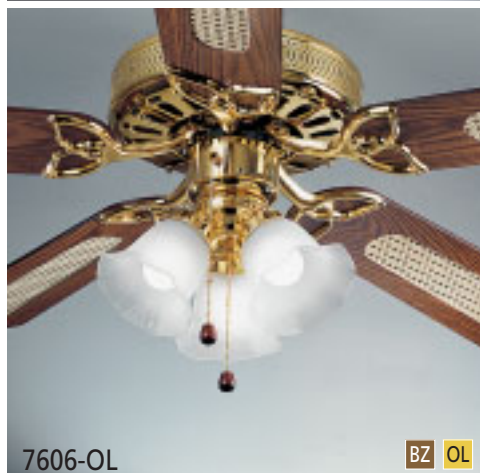
7610-25-OL

B BZ N OL



7603-OL

B OL



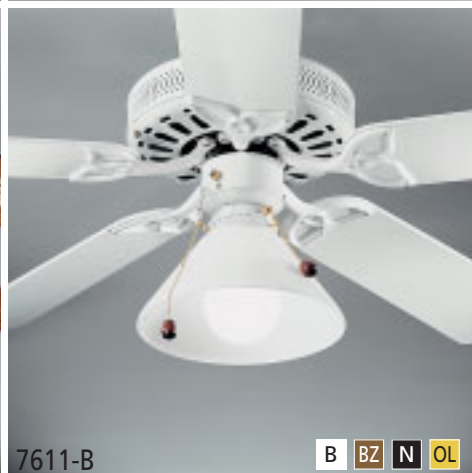
7606-OL

BZ OL



7605-BZ

BZ OL



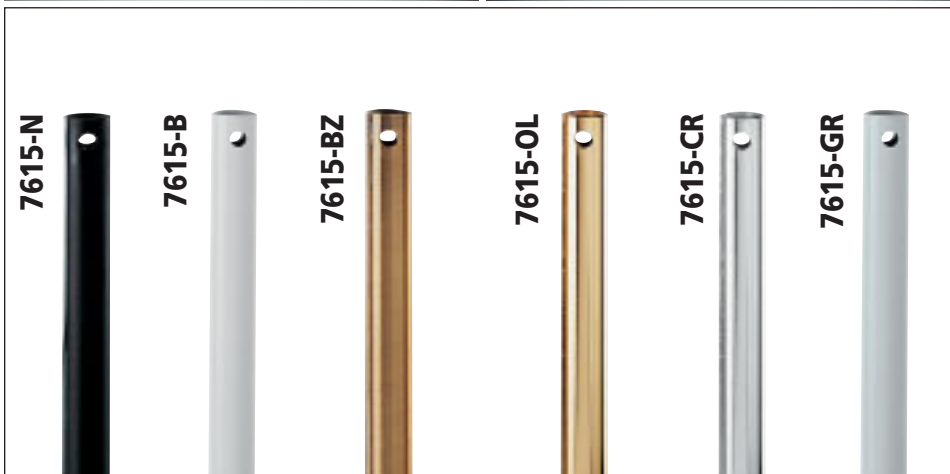
7611-B

B BZ N OL



7608-B

B N OL



7615-N

7615-B

7615-BZ

7615-OL

7615-CR

7615-GR

VENTILATORI

GRUPPI LUCE

Serie di gruppi luce, applicabili ai ventilatori.

7615-7616

Prolunga per ventilatori.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	
7603	B-OL	Ø 30 - h.15	--	--	3x40W E27	L.63-40	
7605	BZ-OL	Ø 48 - h.22	--	--	5x40W E27	L.21-40	
7606	BZ-OL	Ø 30 - h.16	--	--	3x40W E27	L.21-40	
7608	B-N-OL	Ø 30 - h.10	--	--	2x60W E27	L.21-60	
7610-20	B-BZ-N-OL	Ø 20 - h.22	--	--	1x40W E27	L.21-40	
7610-25	B-BZ-N-OL	Ø 25 - h.27	--	--	1x60W E27	L.1-60	
7611	B-BZ-N-OL	Ø 25 - h.15	--	--	1x20W E27	L.908-20	
7615	B-BZ-CR-GR-N-OL	Ø 2 - h.45	--	--	--	--	
7616	B-BZ-CR-GR-N-OL	Ø 2 - h.45	--	--	--	--	



Garanzia 1 anno



Garanzia 5 anni



Predisposto per telecomando multifunzione



Motore Hi Power



Completo di gruppo luce



Predisposto per gruppo luce



Primo prezzo



Facile installazione



Pale double face



Conforme alla Normativa Europea per la compatibilità elettromagnetica



Modello base



Modello lusso

SISTEMI DI CONTROLLO A DISTANZA PER VENTILATORI DA SOFFITTO COD.7690

Il sistema universale **TELEFAN**, permette il controllo a distanza di ventilatori da soffitto che siano predisposti per l'alimentazione separata motore/luce. **TELEFAN** è disponibile solo ed esclusivamente con ricevente da installare internamente (cod. 7690), se il ventilatore è corredato di appropriata staffa di fissaggio. Il sistema universale è stato studiato in modo da poter essere installato in maniera veloce e pratica su qualsiasi motore, e con la potenza massima di 300W per il controllo della luce (non compatibile con lampadine a risparmio energetico).

MOTORE 1^a velocità minima, 2^a velocità media, 3^a velocità massima

LUCE Accensione e spegnimento del gruppo luce (se provvisto) e inoltre, se preventivamente acceso con telecomando, è possibile operare direttamente dall'interruttore a parete.

TIMER Permette il ritardato spegnimento del motore da 1 a 8 ore.

CICLICO Impostando questa funzione, il motore viene automaticamente acceso e spento con una sequenza differente per ogni velocità di motore impostata:
1^a velocità (minima) il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 2 spento, 4 alla minima e così via.
2^a velocità (media) il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 4 alla media, 4 alla minima, 2 spento, 4 alla minima, 4 alla media, e così via.
3^a velocità (massima) il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 4 alla media, 4 alla massima, 4 alla media 4 alla minima, 2 spento, 4 alla minima, 4 alla media, 4 alla massima, e così via.
 Questa funzione è particolarmente indicata, quando si vuole ottenere un flusso d'aria non costante simile alla brezza naturale.

CICLICO PIU' Alle funzioni sopra descritte si aggiunge il ritardato spegnimento del motore.
TIMER Se si desidera diminuire il tempo di funzionamento premere il tasto Timer per impostare il tempo desiderato.

COD.7690 Kit completo per telecomando composto da:

- 1 Captatore a raggi infrarossi, da posizionare all'esterno del rosone, con indicatori a led per il controllo visivo.
- 2 Ricevente posizionata nell'apposita staffa.
- 3 Trasmettitore infrarosso ergonomico.



VENTILATORI

SOLO RICEVENTE PER SISTEMA TELEFAN

Nel caso si voglia comandare due ventilatori con una sola trasmittente, è possibile acquistare separatamente la sola ricevente. Essendo il sistema a raggi infrarossi, la trasmittente può pilotare il ventilatore desiderato semplicemente puntandola nella sua direzione.

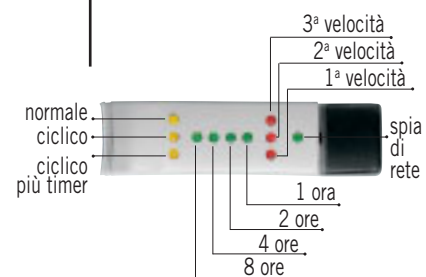
7691
Ricevente interna per motori a bassa potenza e alta potenza



7670
Telecomando a tastiera universale



7671
Captatore con indicatore a led



The background is a dark, almost black, space filled with a complex network of glowing white lines. These lines vary in thickness and curvature, creating a sense of depth and movement, reminiscent of fiber optic cables or a neural network. The word "ACCESS" is prominently displayed in the center, rendered in a bright white, stylized font. The letters are composed of multiple overlapping strokes, giving them a three-dimensional, glowing appearance. The 'A' is sharp and angular, while the 'C's and 'E' are more rounded and fluid. The overall effect is one of high-tech connectivity and digital access.

ACCESS

The background is a dark, almost black, space filled with a complex network of glowing white lines. These lines vary in thickness and opacity, creating a sense of depth and movement. Some lines are straight, while others are curved or spiral. The overall effect is reminiscent of a fiber optic network or a digital data stream. In the lower-middle portion of the image, the word "SSORi" is written in a bright, glowing white font. The letters are stylized and hand-drawn in appearance, with the 'S's being particularly thick and rounded, and the 'i' having a small, circular dot. The text has a slight glow and a soft shadow, making it stand out against the busy background.

SSORi

4001

Paralume per lampade da tavolo e da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4001-11	AV-G	L.11,5 - h.11	MOLLA
4001-13	AV-G	L.13,5 - h.13	MOLLA
4001-16	AV-G	L.16 - h.16	E14
4001-20	AV-G	L.20 - h.19,5	E14
4001-27	AV-G	L.27,5 - h.25	E27

4016

Paralumi con bordo oro per lampade.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4016-25		Ø 25 - h.15,5	E27
4016-30		Ø 30 - h.17	E27
4016-35		Ø 35,5 - h.20	E27
4016-40		Ø 40 - h.23	E27
4016-45		Ø 45,5 - h.25,5	E27

4015

Paralumi per lampade di forma conica.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4015-25		Ø 25 - h.15,5	E27
4015-30		Ø 30 - h.17	E27
4015-35		Ø 35 - h.20	E27
4015-40		Ø 40 - h.23	E27
4015-45		Ø 45 - h.25,5	E27

4080

Paralumi per lampade da tavolo in linetto bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4080-17		Ø 17 - h.15,5	E14
4080-20		Ø 20 - h.19	E14
4080-25		Ø 25 - h.23	E27
4080-30		Ø 30 - h.27,5	E27
4080-35		Ø 35 - h.34	E27

4007

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4007-10	AV-G	Ø 10,5 - h.10,5	MOLLA
4007-14	AV-G	Ø 14,5 - h.12	E14
4007-17	AV-G	Ø 17,5 - h.14,5	E14
4007-20	AV-G	Ø 20,5 - h.18,5	E14
4007-23	AV-G	Ø 23 - h.21	E14
4007-28	AV-G	Ø 28,5 - h.28,5	E27
4007-32	AV-G	Ø 32,5 - h.31	E27





4166

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4166-20	AV	Ø 20,5 - h.18,5	E14
4166-25	AV	Ø 25,5 - h.21,5	E27
4166-30	AV	Ø 30,5 - h.25	E27
4166-35	AV	Ø 35 - h.30	E27
4166-45	AV	Ø 45 - h.40,5	E27



4082

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung Cervino.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4082-28		Ø 28,5 - h.17	E14
4082-35		Ø 35,5 - h.20,5	E27
4082-45		Ø 45 - h.25,5	E27
4082-55		Ø 55 - h.30,5	E27



4068

Paralumi per lampada da tavolo e da terra in Shantung Cervino.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4068-30		Ø 30 - h.25	E27
4068-35		Ø 35 - h.30,5	E27
4068-45		Ø 45 - h.35	E27



4197

Paralume per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4197-25		Ø 25,5 - h.19	E27
4197-30		Ø 30,5 - h.21	E27
4197-40		Ø 40,5 - h.27,5	E27
4197-50		Ø 48,5 - h.34	E27



4116

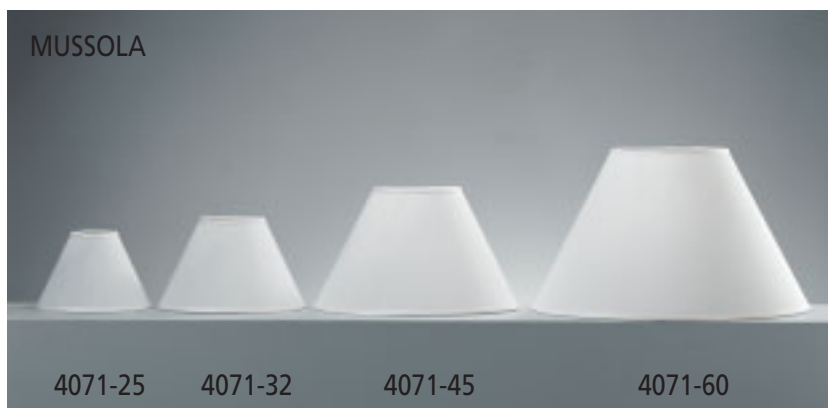
Paralume per lampada da tavolo in linetto avorio.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4116-32		Ø 32,5 - h.19,5	E27
4116-45		Ø 45 - h.26,5	E27
4116-55		Ø 55 - h.32	E27

4071

Paralume per lampada da tavolo in mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4071-25		Ø 25 - h.15	E27
4071-28		Ø 28 - h.17	E27
4071-32		Ø 32 - h.20	E27
4071-35		Ø 35 - h.20	E27
4071-40		Ø 40 - h.23	E27
4071-45		Ø 45 - h.26	E27
4071-52		Ø 51 - h.30	E27
4071-60		Ø 60 - h.33	E27



4028

Paralume color avorio con bordo oro per lampade.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4028-25		Ø 25 - h.16	E14
4028-30		Ø 30 - h.18,5	E27
4028-35		Ø 35 - h.20	E27
4028-40		Ø 40 - h.23	E27



4069 - 4184

Paralume per lampada da tavolo in Shantung/pongè.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4069-30		Ø 30,5 - h.21,5	E27
4069-45		Ø 45 - h.31,5	E27
4184-30		Ø 30 - h.18	E14
4184-35		Ø 35 - h.18	E27
4184-45		Ø 45 - h.22,5	E27



4018 - 4166

Paralume per lampada da terra in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4018	AV	Ø 50 - h.48,5	PARABOLA
4166-50		Ø 50 - h.45,5	PARABOLA



4041

Paralume plissé per lampade da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4041-25		L.25,5x19,5 - h.22	E27
4041-35		L.36x26,5 - h.28	E27
4041-45		L.45,5x34 - h.36	E27





4086

Paralume per lampada da tavolo in seta pongè.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4086-20	AV-B	Ø 20 - h.10,5	E14
4086-25	AV-B	Ø 25 - h.14	E27
4086-35	AV-B	Ø 35,5 - h.18,5	E27
4086-45	AV-B	Ø 45 - h.25	E27



4170 - 4180

Paralume in Shantung con frangia.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4170-20		Ø 20 - h.14	E14
4170-30		Ø 31 - h.20	E27
4170-35		Ø 35,5 - h.22	E27
4170-40		Ø 40,5 - h.25,5	E27
4180-25		Ø 25,5 - h.17,5	E14
4180-30		Ø 30 - h.22	E27
4180-35		Ø 35 - h.28	E27
4180-40		Ø 40 - h.28	E27



4085 - 4087

Paralume per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4085-20	AV-B	Ø 20 - h.12	E14
4087-20	AV-B-G	Ø 20,5 - h.17,5	E14



4027

Paralume per lampada da terra in seta.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4027-60	AV	Ø 61,5 - h.39,5	PARABOLA

3668

Vetri satinati con bordo a coste colorato.

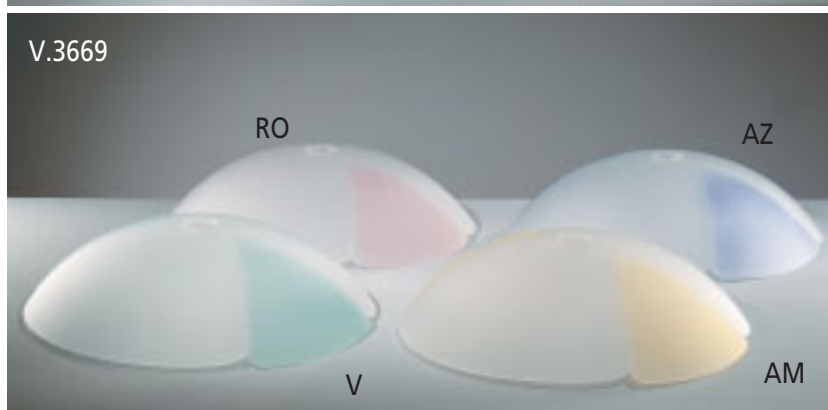
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3668	AM-AZ-RO-V	Ø 45 - h.13	F40



3669

Vetri satinati con spicchi colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3669	AM-AZ-RO-V	Ø 47 - h.13	F40



923

Cono in vetro bianco lucido.

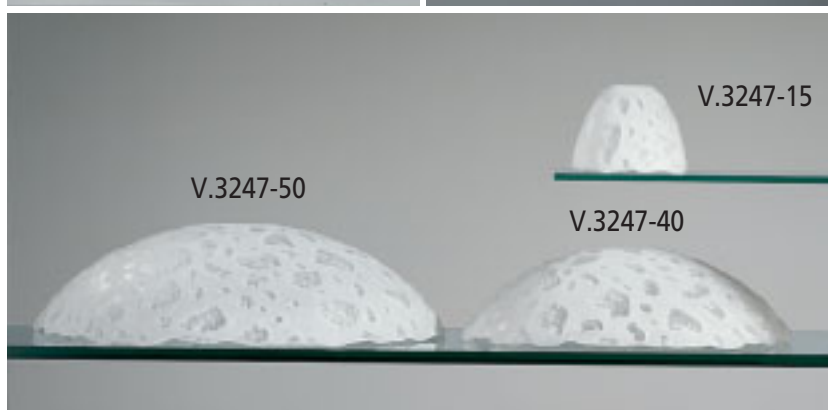
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.923-25		Ø 25 - h.13	G80



3247

Vetri acidati e satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3247-15		Ø 10 - h.10	F30
V.3247-30		L.31,5 - h.11 - S.12,5	
V.3247-40		Ø 38 - h.11	F40
V.3247-50		Ø 50 - h.13	F40





3596 - 3597

Vetro scavo decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3596-18		Ø 16 - h.10	F30
V.3596-30		L.29 - h.12 - S.14	
V.3596-45		Ø 43 - h.16	F40
V.3596-50		Ø 48 - h.10	F40
V.3597-30		Ø 30 - h.9	
V.3597-40		Ø 40 - h.10	
V.3597-50		Ø 50 - h.10	

3798

Vetri scavo con bordo decorato o satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3798-12	MS-SAT-VS	L.31,5-h.12,5-S.15	1/2
V.3798-18	MS-SAT-VS	Ø 18 - h.9	F30
V.3798-30	MS-SAT-VS	Ø 30 - h.6	
V.3798-40	MS-SAT-VS	Ø 40 - h.10	
V.3798-50	MS-SAT-VS	Ø 50 - h.10	
V.3798-80	MS-SAT-VS	Ø 80 - h.15	

608

Globo in vetro bianco lucido o satinato senza collo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.608-12	BL-SAT	Ø 11,5 - h.11,5	F50
V.608-14	BL-SAT	Ø 14 - h.14	F50
V.608-16	BL-SAT	Ø 16 - h.16	F72
V.608-18	BL-SAT	Ø 18 - h.17,5	F72
V.608-20	BL-SAT	Ø 20 - h.19	F92
V.608-25	BL-SAT	Ø 25 - h.25	F104
V.608-30	BL-SAT	Ø 30 - h.30	F105
V.608-35	BL-SAT	Ø 35 - h.35	F152
V.608-40	BL-SAT	Ø 40 - h.38	F153

509

Globo in vetro bianco lucido con collo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.509-16		Ø 16 - h.15,5	G78
V.509-20		Ø 20 - h.20	G95
V.509-25		Ø 25 - h.25	G95
V.509-30		Ø 30 - h.30	G99
V.509-35		Ø 35 - h.35	G150
V.509-40		Ø 40 - h.40	G145

406

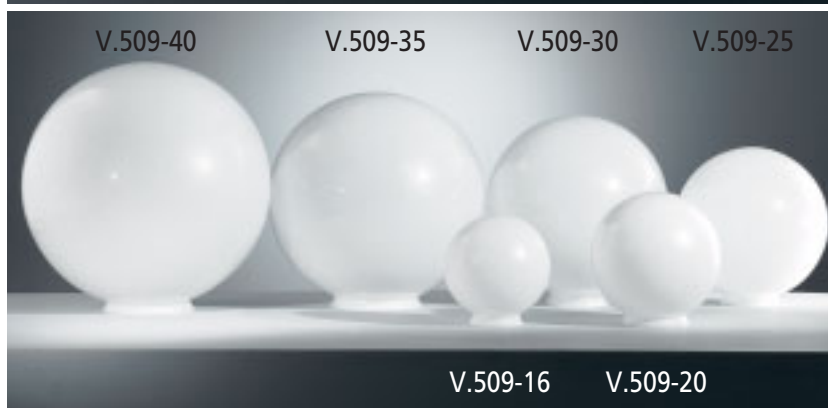
Sfera in vetro satinato inciso, 2 fori.

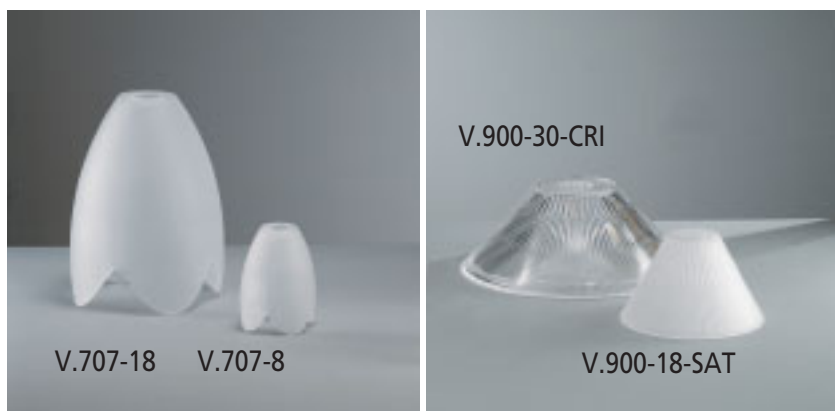
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.406-12		Ø 12 - h.12	F10 F60
V.406-16		Ø 16 - h.16	F10 F60
V.406-20		Ø 20 - h.20	F10 F90
V.406-25		Ø 25 - h.25	F10 F85
V.406-30		Ø 30 - h.30	F10 F115

915

Campana in vetro bianco lucido con bordo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.915-100		Ø 11,5 - h.10	I 100
V.915-125		Ø 14 - h.12	I 120
V.915-180		Ø 20 - h.14	I 175
V.915-200		Ø 22,5 - h.16	I 195
V.915-230		Ø 28 - h.20,5	I 225
V.915-300		Ø 35 - h.27	I 300





707 - 900

Vetri satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.707-8		Ø 9 - h.12	F30
V.707-18		Ø 18 - h.27	F40
V.900-18	CRI-SAT	Ø 17,5 - h.11	F40
V.900-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.14	F40



903 - 904

Vetri a coste satinati o trasparenti.

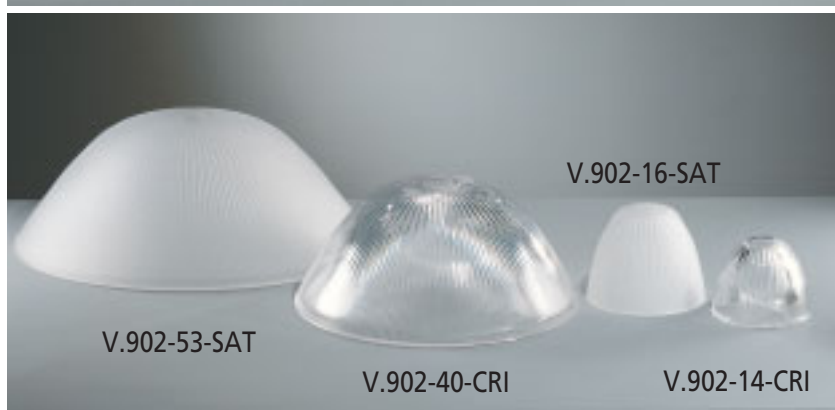
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.903-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.15 - S.5	
V.904-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.6	
V.904-40	CRI-SAT	Ø 40 - h.7	
V.904-50	CRI-SAT	Ø 50 - h.10	
V.904-80	CRI-SAT	Ø 80 - h.13	



900 - 902 - 903

Vetri a coste satinati o trasparenti.

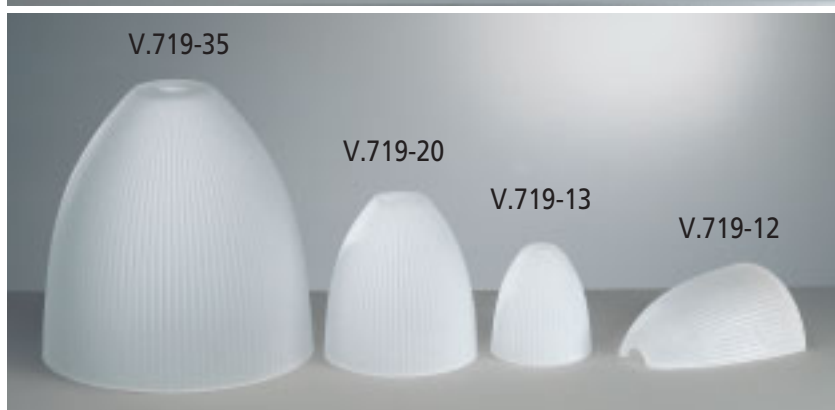
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.900-8	CRI-SAT	Ø 8 - h.8	F30
V.900-12	CRI-SAT	Ø 12 - h.11	F30
V.902-28	CRI-SAT	Ø 28,5 - h.9	F40
V.902-33	CRI-SAT	Ø 33 - h.14	F45
V.903-28	CRI-SAT	Ø 28 - h.9 - S.14	



902

Vetri a coste satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.902-14	CRI-SAT	Ø 14 - h.10	F30
V.902-16	CRI-SAT	Ø 16 - h.13	F30
V.902-40	CRI-SAT	Ø 39,5 - h.17	F40
V.902-53	CRI-SAT	Ø 53 - h.19,5	F40



719

Vetri rigati satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.719-12		L.20 - h.21 - S.9	
V.719-13		Ø 13,5 - h.14	F30
V.719-20		Ø 20 - h.21	F40
V.719-35		Ø 35 - h.35	F40

765

Vetro satinato decoro rosa-verde.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.765		Ø 14 - h.12	F30



V.765



V.416

V.416

Tubo in vetro trasparente per lucerna.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.416		Ø 10 - h.32	I.72

V.422 - V.476 - V.777

Vetri satinati e ambra incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.422		Ø 9,7 - h.18,5	I.37
V.476		Ø 11 - h.24	I.55
V.777		Ø 12 - h.21,5	I.50



V.476 V.777 V.422



V.463 V.776

V.449 V.444

V.444 - V.449 - V.463 - V.776

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.444		Ø 13 - h.18	I.55
V.449		Ø 10 - h.14	I.55
V.463		Ø 11 - h.16	I.50
V.776		Ø 10 - h.13	I.50

V.423 - V.443 - V.702 - V.773

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.423		Ø 11,5 - h.14,5	G80
V.443		Ø 10 - h.20	G80
V.702		Ø 13 - h.17,5	I.50
V.773		Ø 16 - h.21	I.55



V.423 V.702

V.443 V.773



V.721 V.723

V.448

V.448 - V.721 - V.723

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.448		Ø 11 - h.14	G55
V.721		Ø 12 - h.13	I.50
V.723		Ø 11,5 - h.11	G55

V.771

Vetri satinati o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.771-16-AM		Ø 16 - h.14	F45-110
V.771-16-SAT		Ø 16 - h.14	F45-110
V.771-18-AM		Ø 18 - h.16	F45-110
V.771-18-SAT		Ø 18 - h.15	F45-110



V.771-18-AM V.771-16-AM

V.771-16-SAT V.771-18-SAT



V.791 V.774

V.739 V.738

V.738 - V.739 - V.774

Vetri satinati ambra, decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.738		Ø 19 - h.11	F50
V.739		Ø 18 - h.15	F50
V.774		Ø 16 - h.15,5	G60

V.791

Vetro satinato decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.791		Ø 15 - h.10	F30

V.461 - V.488 - V.489 - V.492

Vetri ambra decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.461		Ø 16 - h.19	I.55
V.488		Ø 12 - h.14	I.55
V.489		Ø 12 - h.14	I.55
V.492		Ø 14 - h.21	G.90



V.489 V.492

V.488 V.461



V.752 V.560

V.560 - V.752

Vetri satinati, ambra, decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.560		Ø 17 - h.18	G.60
V.752		Ø 18 - h.16	G.80

V.559

Vetri ambra e cristallo a rilievo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.559-16	AM-CRI	Ø 16 - h.14	F.60-90
V.559-18	AM-CRI	Ø 18 - h.16	F.60-100



V.760

Vetri ambra, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.760-16		Ø 15,5 - h.14	F.45-100
V.760-18		Ø 18 - h.16	F.45-110

V.482

Vetri ambra e opali.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.482-16	AM-BL	Ø 16 - h.13	F.55-90
V.482-18	AM	Ø 18 - h.16	F.55-110



V.495 - V.496 - V.497

Vetri ambra decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.495		Ø 12 - h.18	I.55
V.496		Ø 14 - h.23	I.55
V.497		Ø 11 - h.18	I.55

















BASIC - Lampadine incandescenza ed alogene energy saving

Goccia		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		L.1-40	40	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		L.1-60	60	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		L.1-75	75	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		● L.1-100	100	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		☼ L.10-28	28	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		☼ L.10-42	42	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		☼ L.10-53	53	230	E27	Ø60-L.105	chiare
		☼ L.10-70	70	230	E27	Ø60-L.105	chiare
	☼ L.10-105	105	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
		● L.2-40	40	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente
Oliva		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		☼ L.18-18	18	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		☼ L.18-28	28	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		☼ L.18-42	42	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.31-25	25	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.31-40	40	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.31-60	60	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		● L.32-25	25	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente
		● L.32-60	60	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente
Sfera		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		L.11-15	15	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		L.11-25	25	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		L.11-40	40	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		L.11-60	60	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		L.21-25	25	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		L.21-40	40	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		L.21-60	60	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.24-18	18	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.24-28	28	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.24-42	42	230	E14	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.25-18	18	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.25-28	28	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		☼ L.25-42	42	230	E27	Ø45-L.76	chiare
		● L.22-40	40	230	E27	Ø45-L.76	smerigliate internamente
Peretta		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		● L.29-05	1/2	230	E14	Ø26-L.63	chiare
Reflex o reflector		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		L.39-30	30	230	E14	Ø39-L.65	R 39
		☼ L.56-28	28	230	E14	Ø50-L.86	R 50
		☼ L.56-42	42	230	E14	Ø50-L.86	R 50
		☼ L.57-28	28	230	E27	Ø63-L.104	R 63
		☼ L.57-42	42	230	E27	Ø63-L.104	R 63
		☼ L.58-28	28	230	E27	Ø80-L.110	R 80
		☼ L.58-42	42	230	E27	Ø80-L.110	R 80
		☼ L.58-70	70	230	E27	Ø80-L.110	R 80
		● L.63-60	60	230	E27	Ø63-L.104	R 63
		● L.80-40	40	230	E27	Ø80-L.110	R 80 fascio diffuso smerigliata
		● L.80-60	60	230	E27	Ø80-L.110	R 80 fascio diffuso smerigliata
	● L.80-75	75	230	E27	Ø80-L.110	R 80 fascio diffuso smerigliata	

● Articolo disponibile fino ad esaurimento scorte

☼ Risparmio energetico - Energy saving


BASIC - Lampadine incandescenza, alogene ed **alogeno energy saving**


Tortiglione		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
		L.19-28	28	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.27-25	25	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.27-40	40	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.27-60	60	230	E14	Ø35-L.100	chiare
		L.28-25	25	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente
		L.28-60	60	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente
Globolux							
		GLOBOLUX 95 OPALE					
		L.100-150	150	230	E27	Ø95-L.144	opalizzate internamente
		GLOBOLUX 95 CUPOLA ARGENTO					
		L.101-100	100	230	E27	Ø95-L.144	trasparente cupola argento
		GLOBOLUX 120 OPALE					
	L.126-100	100	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente	
	L.127-100	100	230	E27	Ø126-L.175	trasparente cupola argento	
	L.128-60	60	230	E27	Ø126-L.175	satinata al 75%	
	L.129-25	25	230	E27	Ø126-L.175	trasparente	
Linestra							
		L.507-60	60	230	S14d	30x500	
		L.508-60	60	230	S14s	30x500	
		L.508-120	120	230	S14s	30x1000	
Par							
		L.132-50	50	230	E27	Ø65-L.80	Par 20
		L.132-75	75	230	E27	Ø88-L.97	Par 30
		L.38-80	80	230	E27	Ø122-L.136	Par 38 Fascio largo - Chiare
		L.38-120	120	230	E27	Ø122-L.136	Par 38 Fascio largo - Chiare
		L.135-300	300	230	Gx16-d	Ø170 - L.115	PAR56
Alogene attacco E14-E27							
		L.33-25	25	230	E14	Ø26-L.80	chiare
		L.33-40	40	230	E14	Ø26-L.80	chiare
		L.33-60	60	230	E14	Ø26-L.80	chiare
		L.327-80	80	230	E27	Ø33-L.105	chiare
		L.327-120	120	230	E27	Ø33-L.105	chiare
		L.327-200	200	230	E27	Ø33-L.105	chiare
Alogene attacco GU10							
		L.222-35	35	230	GU10	Ø50-L.55	parabola in alluminio 25°
		L.222-40	40	230	GU10	Ø50-L.55	dicroica 25°
		L.223-50	50	230	GZ10	Ø50-L.50	dicroica 25°
		L.223-75	75	230	GZ10	Ø64-L.62	dicroica 50°
		L.231-75-24	75	230	GU10	Ø110-L.70	parabola in alluminio 24°
	L.232-100-10	100	230	GZ10	Ø110-L.70	dicroica 10°	
	L.232-100-24	100	230	GZ10	Ø110-L.70	dicroica 24°	


● Articolo disponibile fino ad esaurimento scorte



 Risparmio energetico - Energy saving


BASIC - Lampadine alogene ed alogene energy saving


Alogena bispina	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	● L.211-10	10	12	G4	Ø9-L.31	smerigliata 12V
	● L.211-20	20	12	G4	Ø9-L.31	smerigliata 12V
	● L.211-50	50	12	GY6,35	Ø12-L.44	smerigliata 12V


Alogena bispina	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	☼ L.204-8	8	12	G4	Ø9-L.31	chiara 12V
	☼ L.204-14	14	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
	☼ L.204-25	25	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
	☼ L.204-35	35	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
	☼ L.204-50	50	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
	☼ L.204-60	60	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
	L.212-35	35	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V
L.212-50	50	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V	

Alogena "HALOSPOT"	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	L.202-50	50	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
	L.202-75	75	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
	L.202-100	100	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
	☼ L.205-35-6	35	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 6°
	☼ L.205-35-24	35	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
	☼ L.205-50-6	50	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 6°
	☼ L.205-50-24	50	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
	☼ L.205-50-40	50	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 40°
	☼ L.205-60-6	60	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 6°
	☼ L.205-60-24	60	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°
☼ L.205-60-40	60	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 40°	

Alogena lineare	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	☼ L.379-48	48	230	R7s	78 mm	
	☼ L.379-80	80	230	R7s	78 mm	
	☼ L.379-120	120	230	R7s	78 mm	
	☼ L.379-200	200	230	R7s	78 mm	
	☼ L.320-80	80	230	R7s	117 mm	
	☼ L.320-120	120	230	R7s	117 mm	
	☼ L.320-160	160	230	R7s	117 mm	
	☼ L.320-240	240	230	R7s	117 mm	
	☼ L.320-400	400	230	R7s	117 mm	

Alogena bispina	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	☼ L.213-20	20	230	G9	Ø14-L.51	chiara
	☼ L.213-33	33	230	G9	Ø14-L.51	chiara
	☼ L.213-48	48	230	G9	Ø14-L.51	chiara
	☼ L.213-60	60	230	G9	Ø14-L.51	chiara
	● L.213-75	75	230	G9	Ø14-L.51	chiara
	● L.213-100	100	230	G9	Ø14-L.51	chiara














Alogena a baionetta	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	☼ L.315-75	75	230	B15d		tubolare
	☼ L.315-100	100	230	B15d		tubolare
	☼ L.315-150	150	230	B15d		tubolare
	☼ L.315-250	250	230	B15d		tubolare

Alogena dicroica	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	A fascio largo					
	● L.251-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di segur.
	● L.251-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di segur.

● Articolo disponibile fino ad esaurimento scorte

☼ Risparmio energetico - Energy saving

BASIC - Lampadine alogene ed **alogeno energy saving**










Alogena dicroica	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	 L.207-16	16	12	GU4	Ø35-L.35	
	 L.207-28	28	12	GU4	Ø35-L.35	
	 L.206-16	16	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di sicur
	 L.206-20-24	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	24° - con vetro front. di sicur
	 L.206-20-60	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur
	 L.206-28	28	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di sicur
	 L.206-35-24	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	24° - con vetro front. di sicur
	 L.206-35-60	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur
	 L.206-40	40	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di sicur
	 L.206-50-24	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	24° - con vetro front. di sicur
	 L.206-50-60	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur
	L.252-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di sicur.
	L.252-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di sicur.
	L.252-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di sicur.
	L.253-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di sicur.
	L.253-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di sicur.
	L.253-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di sicur.
	L.254-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur.
L.254-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur.	
L.254-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di sicur.	

Lampade speciali (show lighting)



L.304-35	35	G8,5	Ø17-L.85
L.304-70	70	G8,5	Ø17-L.85

BASIC - Lampadine fluorescenti compatte integrate

PLC elettronica	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	<i>Fluorescente</i>					
	L.929-9-C/F	9	230	E14	L.110x40	bianca calda/fredda
	L.929-11-C/F	11	230	E14	L.120x40	bianca calda/fredda
	L.932-15-C/F	15	230	E27	L.146x45	bianca calda/fredda
	L.932-20-C/F	20	230	E27	L.151x45	bianca calda/fredda
L.932-23-C/F	23	230	E27	L.164x48	bianca calda/fredda	
<hr/>						
Lampada Full Spiral						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.960-15-C/F	15	230	E27	L.118x48	bianca calda/fredda
	L.960-20-C/F	20	230	E27	L.124x48	bianca calda/fredda
	L.960-25-C/F	25	230	E27	L.150x54	bianca calda/fredda
<hr/>						
Lampada 4 tubi						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.933-20	20	230	E27	L.136x48	bianca calda
	L.933-23	23	230	E27	L.151x48	bianca calda
	L.933-30	30	230	E27	L.178x58	bianca calda
<hr/>						
Lampada SLD elettronica						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.908-15-C/F	15	230	E27	L.135x80	bianca calda/fredda
	L.908-20-C/F	20	230	E27	L.156x95	bianca calda/fredda
	L.908-25-C/F	25	230	E27	L.156x95	bianca calda/fredda
<hr/>						
Fluo Goccia						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.961-9	9	230	E27	L.123x60	bianca calda
	L.961-15	15	230	E27	L.133x65	bianca calda
	L.961-20	20	230	E27	L.153x70	bianca calda
<hr/>						
Fluo Goccia						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.970-13-C/F	13	230	E27	L.108x60	bianca calda/fredda
<hr/>						
Fluo Oliva						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.971-9-C/F	9	230	E14	L.113x38	bianca calda/fredda
<hr/>						
Fluo Colpo di vento						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.972-9-C/F	9	230	E14	L.145x38	bianca calda/fredda
<hr/>						
Fluo Tortiglione						
	<i>Fluorescente</i>					
	L.973-9-C/F	9	230	E14	L.113x38	bianca calda/fredda

BASIC - Lampadine fluorescenti compatte integrate

Fluo Sfera E14



Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
Fluorescente L.974-9-C/F	9	230	E14	L.86x55	bianca calda/fredda

Fluo Sfera E27



Fluorescente L.975-9-C/F	9	230	E27	L.86x55	bianca calda/fredda
---	---	-----	-----	---------	---------------------

Micro - Lynx GX53



Fluorescente L.810-7-C/F	7	230	GX53	Ø75-h.24	bianca calda/fredda
L.810-9-C/F	9	230	GX53	Ø75-h.24	bianca calda/fredda
L.810-13	13	230	GX53	Ø75-h.34	bianca calda

Fluo Reflector GU10



Fluorescente L.268-9-C/F	9	230	GU10	L.56x50	bianca calda/fredda
L.811-7-C/F	7	230	GU10	L.70x50	bianca calda/fredda
L.811-9-C/F	9	230	GU10	L.76x50	bianca calda/fredda
L.811-11-C/F	11	230	GU10	L.76x50	bianca calda/fredda

PROFESSIONAL - Lampadine fluorescenti

Tubi fluorescenti lineari



Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
SERIE FLUO T8					
L.501-18-82	18		G13	mm. 600x26	bianca confort
L.501-18-83	18		G13	mm. 600x26	bianca calda
L.501-18-84	18		G13	mm. 600x26	bianca fredda
L.501-18-86	18		G13	mm. 600x26	bianca diurna
L.501-18-93	18		G13	mm. 600x26	bianca calda de lux
L.501-18-94	18		G13	mm. 600x26	bianca fredda de lux
L.501-18-95	18		G13	mm. 600x26	bianca diurna de lux
L.501-36-82	36		G13	mm. 1200x26	bianca confort
L.501-36-83	36		G13	mm. 1200x26	bianca calda
L.501-36-84	36		G13	mm. 1200x26	bianca fredda
L.501-36-86	36		G13	mm. 1200x26	bianca diurna
L.501-36-93	36		G13	mm. 1200x26	bianca calda de lux
L.501-36-94	36		G13	mm. 1200x26	bianca fredda de lux
L.501-36-95	36		G13	mm. 1200x26	bianca diurna de lux
L.501-58-82	58		G13	mm. 1500x26	bianca confort
L.501-58-83	58		G13	mm. 1500x26	bianca calda
L.501-58-84	58		G13	mm. 1500x26	bianca fredda
L.501-58-93	58		G13	mm. 1500x26	bianca calda de lux
L.501-58-94	58		G13	mm. 1500x26	bianca fredda de lux
L.501-58-95	58		G13	mm. 1500x26	bianca diurna de lux
SERIE FLUO T5					
L.505-6	6		G5	mm. 225	bianca 33 (normale)
L.505-8	8		G5	mm. 288x16	bianca 33 (normale)
L.505-8-82	8		G5	mm. 288x16	bianca confort
L.505-13	13		G5	mm. 517x26	bianca 33 (normale)
L.505-14-82	14		G5	mm. 549x16	bianca confort
L.505-14-83	14		G5	mm. 549x16	bianca calda
L.505-14-84	14		G5	mm. 549x16	bianca fredda
L.505-21-82	21		G5	mm. 849x16	bianca confort
L.505-21-83	21		G5	mm. 849x16	bianca calda
L.505-21-84	21		G5	mm. 849x16	bianca fredda
L.505-24-82	24		G5	mm. 549x16	bianca confort
L.505-24-83	24		G5	mm. 549x16	bianca calda
L.505-24-84	24		G5	mm. 549x16	bianca fredda
L.505-24-86	24		G5	mm. 549x16	bianca diurna
L.505-28-82	28		G5	mm. 1149x16	bianca confort
L.505-28-83	28		G5	mm. 1149x16	bianca calda
L.505-28-84	28		G5	mm. 1149x16	bianca fredda
L.505-35-82	35		G5	mm. 1460x16	bianca confort
L.505-35-83	35		G5	mm. 1460x16	bianca calda
L.505-35-84	35		G5	mm. 1460x16	bianca fredda
L.505-39-82	39		G5	mm. 849x16	bianca confort
L.505-39-83	39		G5	mm. 849x16	bianca calda
L.505-39-84	39		G5	mm. 849x16	bianca fredda
L.505-39-86	39		G5	mm. 849x16	bianca diurna
L.505-54-82	54		G5	mm. 1149x16	bianca confort
L.505-54-83	54		G5	mm. 1149x16	bianca calda
L.505-54-84	54		G5	mm. 1149x16	bianca fredda
L.505-54-86	54		G5	mm. 1149x16	bianca diurna
L.505-80-82	80		G5	mm. 1449x16	bianca confort
L.505-80-83	80		G5	mm. 1449x16	bianca calda
L.505-80-84	80		G5	mm. 1449x16	bianca fredda
L.505-80-86	80		G5	mm. 1449x16	bianca diurna

Tubi fluorescenti circolari










L.500-22	22		G10q	Ø20	bianca fredda
L.500-32	32		G10q	Ø30	bianca fredda
L.500-40	40		G10q	Ø40	bianca fredda
L.503-22-830	22		2GX13	Ø22,5	bianca calda
L.503-22-840	22		2GX13	Ø22,5	bianca fredda
L.503-40-830	40		2GX13	Ø30	bianca calda
L.503-40-840	40		2GX13	Ø30	bianca fredda
L.503-55-830	55		2GX13	Ø30	bianca calda
L.503-55-840	55		2GX13	Ø30	bianca fredda

Lampade compatte












Dulux S					
L.801-7-C/F	7		G23	L.138	bianca calda/fredda
L.801-9-C/F	9		G23	L.145	bianca calda/fredda
L.801-11-C/F	11		G23	L.238	bianca calda/fredda
Dulux L					
L.804-18-830	18		2G11	L.232	bianca calda
L.804-18-840	18		2G11	L.232	bianca fredda
L.804-24-830	24		2G11	L.327	bianca calda
L.804-24-840	24		2G11	L.327	bianca fredda
L.804-36-830	36		2G11	L.422	bianca calda
L.804-36-840	36		2G11	L.422	bianca fredda
L.804-40-830	40		2G11	17,5x533	bianca calda
L.804-40-840	40		2G11	17,5x533	bianca fredda
L.804-55-830	55		2G11	L.533	bianca calda
L.804-55-840	55		2G11	L.533	bianca fredda
L.804-80-830	80		2G11	17,5x565	bianca calda
L.804-80-840	80		2G11	17,5x565	bianca fredda
Dulux S/E					
L.807-11-830	11		2G7	L.214	bianca calda
L.807-11-840	11		2G7	L.214	bianca fredda







PROFESSIONAL - Lampadine fluorescenti

Lampade compatte	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	Dulux D					
	L.802-10-830	10		G24d-1	L.118	bianca calda
	L.802-10-840	10		G24d-1	L.118	bianca fredda
	L.802-13-830	13		G24d-1	L.140	bianca calda
	L.802-13-840	13		G24d-1	L.140	bianca fredda
	L.802-18-830	18		G24d-2	L.153	bianca calda
	L.802-18-840	18		G24d-2	L.153	bianca fredda
	Dulux D/E					
	L.803-13-830	13		G24q-1	L.133	bianca calda
	L.803-13-840	13		G24q-1	L.133	bianca fredda
	L.803-18-830	18		G24q-2	L.153	bianca calda
	L.803-18-840	18		G24q-2	L.153	bianca fredda
	L.803-26-830	26		G24q-3	L.173	bianca calda
	L.803-26-840	26		G24q-3	L.173	bianca fredda
	Dulux T/E					
	L.821-26-830	26		GX24q-2	L.131x49	bianca calda
	L.821-26-840	26		GX24q-2	L.131x49	bianca fredda
	L.821-32-830	32		GX24q-3	L.131x49	bianca calda
	L.821-32-840	32		GX24q-3	L.131x49	bianca fredda
	L.821-42-830	42		GX24q-4	L.152x49	bianca calda
	L.821-42-840	42		GX24q-4	L.152x49	bianca fredda
	L.821-57-830	57		GX24q-5	L.198x41	bianca calda
	L.821-57-840	57		GX24q-5	L.198x41	bianca fredda
	Dulux T					
	L.805-13-830	13		GX24d-1	L.106	bianca calda
	L.805-13-840	13		GX24d-1	L.106	bianca fredda
	L.805-18-830	18		GX24d-2	L.116	bianca calda
	L.805-18-840	18		GX24d-2	L.116	bianca fredda
	L.805-26-830	26		GX24d-3	L.180	bianca calda
	Dulux F					
	L.806-18-830	36		2G10	L.122x79	bianca calda
	L.806-18-840	36		2G10	L.122x79	bianca fredda
	L.806-36-830	36		2G10	L.217x79	bianca calda
L.806-36-840	36		2G10	L.217x79	bianca fredda	
AR111 GX53						
	Fluorescente					
	L.816-11-C/F	11	230	GX53	L.111x55	bianca calda/fredda
Lampade compatte						
	Fluorescente					
	L.947-7	7	230	G9	L.65x37	bianca calda
	L.947-9	9	230	G9	L.75x37	bianca calda
Fluo Ping pong E14/27						
	Fluorescente					
	L.941-5	5	230	E14	L.89x45	bianca calda
	L.941-7	7	230	E14	L.89x45	bianca calda
	L.942-5	5	230	E27	L.95x50	bianca calda
L.942-7	7	230	E27	L.95x50	bianca calda	
Fluo Oliva						
	Fluorescente					
	L.943-7	7	230	E14	L.128x40	bianca calda
L.943-9	9	230	E14	L.163x50	bianca calda	










PROFESSIONAL - Lampadine fluorescenti

Fluo Colpo di vento	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	
	<i>Fluorescente</i>						
	L.944-7	7	230	E14	L.99x37	bianca calda	
	L.944-9	9	230	E14	L.110x37	bianca calda	
Fluo Tortiglione							
	<i>Fluorescente</i>						
	L.945-7	7	230	E14	L.99x37	bianca calda	
	L.945-9	9	230	E14	L.109x37	bianca calda	
Fluo Liliput plus							
	<i>Fluorescente</i>						
	L.939-11-C/F	11	230	E14	L.86x45	bianca calda/fredda	
	L.939-15-C/F	15	230	E14	L.95x45	bianca calda/fredda	
	L.940-15-C/F	15	230	E27	L.93x45	bianca calda/fredda	
	L.940-20-C/F	20	230	E27	L.112x45	bianca calda/fredda	
	L.940-23-C/F	23	230	E27	L.120x45	bianca calda/fredda	
	L.940-30-C/F	30	230	E27	L.156x58	bianca calda/fredda	
Fluo Reflector R50							
	<i>Fluorescente</i>						
	L.812-7-C/F	7	230	R50	L.92x50	bianca calda/fredda	
	L.812-9-C/F	9	230	R50	L.92x50	bianca calda/fredda	
	L.812-11-C/F	11	230	R50	L.92x50	bianca calda/fredda	
Fluo Reflector R63							
	<i>Fluorescente</i>	L.813-11-C/F	11	230	R63	L.105x63	bianca calda/fredda
Fluo Reflector R80							
	<i>Fluorescente</i>	L.814-15-C/F	15	230	R80	L.111x80	bianca calda/fredda
Fluo Par38							
	<i>Fluorescente</i>						
	L.938-20-C/F	20	230	E27	L.133x121	bianca calda/fredda	
	L.938-23-C/F	23	230	E27	L.133x121	bianca calda/fredda	
Clusterlite							
	<i>Fluorescente</i>						
	L.950-40	40	230	E27	L.166x63	Alimentatore integrato	
	L.950-60	60	230	E27	L.188x63	Alimentatore integrato	
Fluo Lineare							
	<i>Fluorescente</i>	L.948/25-C/F	25	230	R7s	L.118x55	bianca calda/fredda








PROFESSIONAL - Lampade a scarica

Ioduri metallici	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	Doppio attacco					
	L.307-70-C/F	70	230	Rx7S	L.120x20	Powerball
	L.307-150-C/F	150	230	Rx7S	L.138x23	Powerball
	L.311-70-C/F	70	230	Rx7S	L.120x21	Mastercolour
	L.311-150-C/F	150	230	Rx7S	L.130x24	Mastercolour
<hr/>						
Ioduri metallici						
	Ioduri metallici - Mono attacco					
	L.306-35-C/F	35	230	G12	L.100x19	Powerball
	L.306-70-C/F	70	230	G12	L.100x19	Powerball
	L.306-150-C/F	150	230	G12	L.105x25	Powerball
	L.310-70-C/F	70	230	G12	L.76x25	Mastercolour
	L.310-150-C/F	150	230	G12	L.76x25	Mastercolour
	L.313-20	20	230	PGJ5		Mastercolour
<hr/>						
Ioduri metallici PAR 30						
	L.305-75-40	70	230	E27	L.106	PAR 30 parabola 40°
	L.308-70	70	230	GX8,5		
<hr/>						
Ioduri metallici E40 chiara						
	L.401-250	250	230	E40	225 x 46	Necessita di reattore
	L.401-400	400	230	E40	285 x 46	Necessita di reattore
<hr/>						
Ioduri metallici E40 opale						
	L.405-250	250	230	E40	226 x 90	Necessita di reattore
	L.405-400	400	230	E40	290 x 120	Necessita di reattore
	L.406-250	250	230	E40	216 x 89	Necessita di reattore
	L.406-400	400	230	E40	292 x 117	Necessita di reattore
<hr/>						
Vapori di mercurio						
	L.302-125	125	230	E27		Necessita di reattore

Lampade a Led

Led dicroica	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	L.257-C-30	3	12	GU5,3	Ø50-L.52	MR16-11 bianca calda 30°
	L.257-C-8	3	12	GU5,3	Ø50-L.52	MR16-11 bianca calda 8°
	L.257-F-30	3	12	GU5,3	Ø50-L.52	MR16-11 bianca fredda 30°
	L.257-F-8	3	12	GU5,3	Ø50-L.52	MR16-11 bianca fredda 8°
Led PAR 30						
	L.258-C/F	5	230	E27	Ø92-L.78	PAR30-1 bianca calda 30° PAR30-1 bianca fredda 30°
Led PAR 38						
	L.259-C/F	12	230	E27	Ø122-L.143	PAR38-1 bianca calda 30° PAR38-1 bianca fredda 30°
Led piccola sfera						
	L.260-C/F	3	230	E27	Ø50-L.103,4	bianca calda 120° bianca fredda 120°
Led mini globo						
	L.261-C/F	3	230	E27	Ø65,2-L.102	bianca calda 120° bianca fredda 120°
Led goccia						
	L.262-C/F	5	230	E27	Ø60-L.105,7	bianca calda 120° bianca fredda 120°
Led goccia						
	L.263-C/F	6	230	E27	Ø70-L.116,4	bianca calda 120° bianca fredda 120°
Led dicroica GU10						
	L.264-C-30	3	230	GU10	Ø50-L.60	bianca calda 30°
	L.264-C-8	3	230	GU10	Ø50-L.60	bianca calda 8°
	L.264-F-30	3	230	GU10	Ø50-L.60	bianca fredda 30°
	L.264-F-8	3	230	GU10	Ø50-L.60	bianca fredda 8°
Led dicroica E14						
	L.265-C-30	3	230	E14	Ø50-L.74,2	bianca calda 30°
	L.265-C-8	3	230	E14	Ø50-L.74,2	bianca calda 8°
	L.265-F-30	3	230	E14	Ø50-L.74,2	bianca fredda 30°
	L.265-F-8	3	230	E14	Ø50-L.74,2	bianca fredda 8°

Lampade a Led

Led piccola sfera	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione
	L.266-C/F	3	230	E14	Ø50-L.103,4	bianca calda 60° bianca fredda 60°
Led microica E27						
	L.267-C-30	3	230	E27	Ø50-L.72	E27-2 bianca calda 30°
	L.267-C-8	3	230	E27	Ø50-L.72	E27-2 bianca calda 8°
	L.267-F-30	3	230	E27	Ø50-L.72	E27-2 bianca fredda 30°
	L.267-F-8	3	230	E27	Ø50-L.72	E27-2 bianca fredda 8°
Led PAR16 reflector						
	L.951-7-C/F	7	230	E14	Ø50xL87	bianca calda/fredda
Led PAR16 reflector						
	L.952-7-C/F	7	230	GU10	Ø50xL74	bianca calda/fredda
Led PAR20 reflector						
	L.953-8-C/F	8	230	E27	Ø65xL96	bianca calda/fredda
Led PAR30 reflector						
	L.954-15-C/F	15	230	E27	Ø96xL102	bianca calda/fredda
Led AR111 reflector						
	L.955-15-C/F	15	230	GU10	Ø111xL93	bianca calda/fredda

Variatori - trasformatori e reattori

Variatori



DM.502-N
Variatore da terra max 300W



DM.509
Variatore da terra max 500W cablato con cavo interruttore presa + spina



DM.504-B-N-TR
Variatore da tavolo passante max 150W

Trasformatori elettronici DIMENSIONI RIDOTTE



Articolo	Watt min/max	Volt/Hz	Dimensioni	Dimmerabile
TS.462-60	10/ 60	230-240/50-60Hz	B.31- h.21 - L.86/94	IGBT - TRIAC
TS.462-105	35/ 105	230-240/50-60Hz	B.33- h.20 - L.107/123	IGBT - TRIAC

Trasformatori elettronici

Articolo



- TS. 474-60**
Trasf. elettr. 230/12V 60W dimmerabile morsetti protetti
- TS. 474-110**
Trasf. elettr. 230/12V 110W dimmerabile morsetti protetti
- TS. 474-160**
Trasf. elettr. 230/12V 160W dimmerabile morsetti protetti
- TS. 474-210**
Trasf. elettr. 230/12V 210W dimmerabile morsetti protetti

Articolo



- TS. 463-50**
Trasf. lamellare 230/12V - 50W - 4x15x3
- TS. 463-100**
Trasf. lamellare 230/12V - 100W - 4x23x3
- TS. 463-150**
Trasf. lamellare 230/12V - 150W - 6,5x15x4,5
- TS. 463-200**
Trasf. lamellare 230/12V - 200W - 6,5x17x4,5
- TS. 463-300**
Trasf. lamellare 230/12V - 300W - 11x11x19
- TS. 463-500**
Trasf. lamellare 230/12V - 500W - 11x14x10



- TS. 465-50**
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 50W - Ø 8 - h. 3
- TS. 465-100**
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 100W - Ø 10 - h. 3
- TS. 465-150**
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 150W - Ø 10 - h. 4
- TS. 465-200**
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 200W - Ø 10 - h. 4
- TS. 465-300**
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 300W - Ø 12 - h. 5



- MT. 600**
Starter elettronico di sicurezza da 18 a 65W - Ø 2 - h. 2
- MT. 622**
Starter normale x lamp. max 22W da 4 a 22W - Ø 2 - h. 2
- MT. 658**
Starter normale x lamp. max 58W da 4 a 80W - Ø 2 - h. 2

Reattori elettronici monolampada e bilampada

Reattore elettronico lineare



RT.508-EL	B.31 - h.29 - L.350-360x31	300 g	ta °C = -25 +60	tc °C 75	Cl. I
(monolampada)					
reattori per lampade	T8	15W - 18W - 30W - 36W - 38W			
reattori per lampade	T5 FQ	24W - 39W			
reattori per lampade	T5 FH	14W			
reattori per lampade	TC-F	18W - 24W - 36W			
reattori per lampade	TC-L	18W - 24W - 36W			

Reattore elettronico lineare



RT.509-EL	B.31 - h.29 - L.350-360x31	300 g	ta °C = -25 +60	tc °C 75	Cl. I
(bilampada)					
reattori per lampade	T8	58W			
reattori per lampade	T5 FQ	24W - 39W - 49W - 54W - 80W			
reattori per lampade	T5 FH	14W - 21W - 28W - 35W			
reattori per lampade	TC-L	80W			

Reattori elettronici



Articolo	Watt/Tipo	Attacco	Misure mm.	Peso	
Reattori monolampada					
RT.503-22-EL	1XFC 22W	PER CIRCOLINA T5	L.103x67 h.31		
RT.503-40-EL	1XFC 40W	PER CIRCOLINA T5	L.123x79 h.33		
RT.503-55-EL	1XFC 55W	PER CIRCOLINA T5	L.123x79 h.33		
RT.805-18-EL	1X18W 1X18W	TC-D/E TC-T/E	FSD FSMQ	G24q-2 GX24q-2	B.67-H.31-L.103x57 150g
RT.805-42-EL	1x26W 1x26W 1x32W 1x42W	TC-D/E TC-T/E	FSQ FSM FSMH	G24q-3 GX24q-3 GX24q-3 GX24q-4	B.67-H.31-L.100x65 150g
Reattori bilampada					
RT.805-36-EL	2x18W 2x18W	TC-D/E TC-T/E	FSQ FSM	G24q-2 GX24q-2	B.67-H.31-L.103x57 150g
RT.805-52-EL	2x18/24W 2x18/24W 2x26W 2x26W	TC-L TC-F TC-D/E TC-T/E	FSD FSS FSQ FSM	2G11 2G10 G24q-3 GX24q-3	B.67-H.31-L.103x57 150g
RT.805-84-EL	2x26W 2x26W 2x32W 2x42W	TC-D/E TC-T/E TC-T/E TC-T/E	FSQ FSMH FSMH FSMH	G24q-3 GX24q-3 GX24q-4 G24q-4	B.67-H.31-L.103x57 150g

Kit di alimentazione per lampade a scarica

Reattore elettromeccanico



Articolo	Descrizione	Watt	Hz	Volt	Misure	
RT.700-35	ioduri metallici	35W	50-60 Hz	230V	B.87 - h.76 - L.164max	Cl. II
RT.700-70	ioduri metallici	70W	50-60 Hz	230V	B.87 - h.76 - L.164max	Cl. II
RT.700-150	ioduri metallici	150W	50-60 Hz	230V	B.87 - h.76 - L.191max	Cl. II

Unità di alimentazione per lampade a ioduri metallici vapori di sodio, in classe II, IP40.
Il Kit di alimentazione in classe II è integrato in un solo circuito, condensatore, accenditore e alimentazione, rendendo quindi il reattore più leggero e compatto. Per lampade ad accensione ad impulsi alti fra 3,5-4,5 kV. Protezione termica. Lunghezza max. connessione lampadina 10 mt.

Alimentatore elettronico




RT.705-35	ioduri metallici	35W	50-60 Hz	220-240V	B.89 - h.37 - L.151max	Cl. I
RT.705-70	ioduri metallici	70W	50-60 Hz	220-240V	B.89 - h.37 - L.151max	Cl. I
RT.705-150	ioduri metallici	150W	50-60 Hz	220-240V	B.89 - h.37 - L.190max	Cl. I

RT.706 Coprimorsetto per Kit classe II


Alimentatore da incorporare, Classe I o II (aggiunta kit RT.706). Dimensioni ultracompatte, connettori ad innesto rapido con molla di fissaggio.
Correttore fattore di potenza : >0,95
Protezione in caso di disconnessione della lampada, lampada a fine vita. Protezione contro le extratensioni di rete. Lunghezza connessione lampada <2m. Funzionamento in DC da 198 a 259V. Lunghezza max. connessione lampadina 2 mt.

Adatto per lampade :			
CDM-T/TC	35-:150W	HQI-TS/T/E	70-:150W
CDM-TD/TP/TT	70-:150W	HQI-R	150W
CDM-R	35-:70W	CMH-T	70W
CDM-ET/TI	35-:150W	CDM-ET/TI	35-:150W
HCI -E/TS/TT	70-:150W	ARC	70-:150W
HCI -T	35-:150W	HSI -T	70-:150W
HCI -TC	70-:150W	HSI -TD	70-:150W

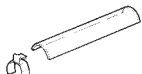
Accessori elettrici

	Articolo	Descrizione	Colore
 Interr. pedale 2A/250V	W.9502-B	(conf. 250 pz.)	bianco nero trasp.
	W.9502-N	(conf. 250 pz.)	
	W.9502-TR	(conf. 250 pz.)	

	W.25-T	Morsetti mmq 1,5	
---	---------------	------------------	--

Interruttori passanti			
	W.9500-B	Int. slitta	(conf. 100 pz.)
	W.9500-N	Int. slitta	(conf. 100 pz.)
	W.9500-TR	Int. slitta	(conf. 100 pz.)

	Articolo	Descrizione
	W.27-1,5	Morsetto unipolare mmq 1,5 (conf. 100 pz.)
	W.27-2,5	Morsetto unipolare mmq 2,5 (conf. 100 pz.)
	W.27-6	Morsetto unipolare mmq 6 (conf. 100 pz.)
	W.27-10	Morsetto unipolare mmq 10 (conf. 50 pz.)
	W.27-16	Morsetto unipolare mmq 16 (conf. 40 pz.)

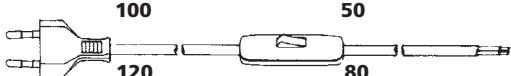
	V. 117-CRI	Vetrino di protezione per alogene lineari R75 117
	V. 178-CRI	Vetrino di protezione per alogene lineari R75 78

Accessori elettrici




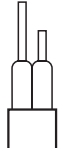




Articolo	Descrizione	Colore	Articolo	Descrizione	Colore
 9503-70 9503-85	E14 con nipples metallo (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)		 candela ambra o bianca per: 9503-70/85	W. C-9504-A W. C-9504-B W. C-9505-A W. C-9505-B (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	ambra bianco ambra bianco
 nippel metallo E14	W.9506-N W.9506-B W.9506-OR (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 morsetti a vite ...-T = con terra	W.9513 W.9513-T (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	
 nippel metallo E14	W.9507-N W.9507-B W.9507-OR (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 morsetti a vite	W.9514 (conf. 50 pz.)	
 nippel metallo E14	W.9508-N W.9508-B W.9508-OR (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 metallo	W.9515-OT W.9515-ZN (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	ottonato zincato
 nippel metallo E14	W.D-9509-N W.D-9509-B W.D-9509-OR (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 Ghiera in metallo per 9515	W.D-29-OT W.D-29-ZN (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	ottonato zincato
 E27 liscio nippel metallo ...-T = con terra	W.9510-N W.9510-T-N W.9510-B W.9510-T-B W.9510-OR W.9510-T-OR (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Ghiera per E27	W.D-28-N W.D-28-B W.D-28-OR (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero bianco oro
 E27 filettato nippel metallo ...-T = con terra	W.9511-N W.9511-T-N W.9511-B W.9511-T-B W.9511-OR W.9511-T-OR (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Rosone in materiale plastico Rosone in materiale plastico h. cm 7,5 Ø 11.	W.9517-B W.9517-N (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	bianco nero
 E27 filettato con battuta nippel metallo ...-T = con terra	W.9512-N W.9512-T-N W.9512-B W.9512-T-B W.9512-OR W.9512-T-OR (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Sospensione pendel completa classe 2 E27 - Ø 7 - h. 80.	MT.385-B MT.385-N (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	bianco nero

Accessori elettrici

Articolo	Descrizione	Colore	Pz.
C.3053-B	Cablaggio CL2 100+50	bianco	250
C.3053-N	Cablaggio CL2 100+50	nero	250
C.3053-OR	Cablaggio CL2 100+50	oro	250
C.3054-B	Cablaggio CL2 120+80	bianco	250
C.3054-N	Cablaggio CL2 120+80	nero	250
C.3054-OR	Cablaggio CL2 120+80	oro	250
C.3052	Cablaggio conduttore IP40-CLII 100+50	trasparente	
C.3056	Cablaggio conduttore IP40-CLII 120+80	trasparente	
C.3057	Cablaggio conduttore IP40-CLII 120+80	trasparente	








Articolo	Descrizione	Colore	Pz.
			

Conduttori elettrici (matasse da 100 m)

	C.1-275 Piattina 2x0,75 ARG-B-BC-MA-N-OR				C.5-375 Treccia in tessuto 3x0,75 B-MA
	C.2-275 Cavo piatto doppio isol. 2x0,75 B-N-OR				C.82 Cavo trasparente tondo multipolare (2x0,75) isolato in FEP T180°-PVC T105° doppio isolamento
	C.3-375 Cavo tondo doppio isol. 3x0,75 B-N-OR				C.83 Cavo trasparente tondo multipolare (3x0,75) isolato in FEP T180°-PVC T105° doppio isolamento
	C.3-475 Cavo tondo doppio isol. 4x0,75 B-GR-N-OR				Spina bipolare 10A/250V W-9518-B (conf. 200 pz.) bianco W-9518-N (conf. 200 pz.) nero

Grado di protezione - Degree of protection

La "resistenza" offerta dall'apparecchio alla penetrazione di solidi e liquidi viene indicata dal prefisso IP (International Protection) seguita da due cifre significative, di cui la prima identifica il grado di protezione contro l'ingresso dei corpi solidi e la seconda dei liquidi.

Prima cifra caratteristica	Seconda cifra caratteristica
0 Non protetto	0 Non protetto
1 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 50 mm	1 Protetto contro le cadute verticali di gocce d'acqua.
2 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm	2 Protetto contro la caduta dell'acqua con inclinazione massima di 15°.
3 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 2,5 mm	 3 Protetto contro la pioggia.
4 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm	 4 Protetto contro gli spruzzi.
 5 Protetto contro la penetrazione della polvere.	 5 Protetto contro i getti d'acqua.
 6 Protetto completamente contro la penetrazione della polvere.	6 Protetto contro le ondate.
	 7 Protetto contro gli effetti dell'immersione.
	 8 Protetto contro gli effetti dell'immersione prolungata.

Informazioni tecniche





CODICI COLORI VETRO

AL	= Alessandrite
AM	= Ambra
AR	= Arancio
AV	= Avorio
AZ	= Azzurro
B	= Bianco
BL	= Bianco latte - Bianco lucido
BLU	= Blu
BO	= Bordeaux
CRI	= Cristallo
FU	= Fumè
G	= Giallo
GR	= Grigio
MA	= Marrone
ME	= Multicolour
MS	= Marrone scavo
N	= Nero
R	= Rosso
RO	= Rosa
SAT	= Satinato
V	= Verde
VS	= Verde scavo

CODICI FINITURE MONTATURA

AN	= Antracite
ARG	= Argento
B	= Bianco
BLU	= Blu
BZ	= Bronzo
CR	= Cromo
G	= Giallo
GR	= Grigio
MA	= Marrone
MS	= Marrone scavo
N	= Nero
NO	= Nichel opaco
OL	= Oro lucido
OR	= Oro
OS	= Oro satinato
ORO	= Foglia oro
R	= Rosso
RA	= Rame
RO	= Rosa
TR	= Trasparente
V	= Verde
VS	= Verde scavo

CODICI FINITURE MONTATURA

-  Apparecchio di classe I con morsetto o terminale di terra
-  Apparecchio di classe II
-  Apparecchio idoneo al montaggio su superfici normalmente infiammabili
-  Cool Touch: conforme alla normativa europea EN 60598-2-13 che prevede una temperatura superficiale del faro inferiore ai 75°.

ABBREVIAZIONI TECNICHE

- \emptyset = Diametro apparecchio in cm
- h = Altezza apparecchio in cm
- S = Sporgenza apparecchio in cm
- L = Larghezza apparecchio in cm
- F = Foro
- I = Imbocco
- G = Griffa
- W = Watt
- EL = Elettronico
- CAT = Catena

CODICI FINITURE LEGNO

CI	= Ciliegio
FR	= Frassino
NC	= Noce
ROV	= Rovere
FA	= Faggio
WE	= Wengè



ditto

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
110-AN	516	522-25-OL	205	873	563	1050-45-BLU	248	1082-30-AM	242	1172	215	1278-25	536	1334-130-AR	97
110-GR	516	522-30-B	205	875	560	1050-45-CRI	248	1082-30-N	242	1180-35-GR	283	1304-50	40	1334-130-N	97
111-AN	516	522-30-CR	205	880-3	147	1050-45-V	248	1082-40-AM	242	1180-35-ROV	283	1304-75	40	1334-130-R	97
111-GR	516	522-30-GR	205	880-4	146	1050-55-AM	248	1082-40-N	242	1180-35-WE	283	1307-6	111	1334-130-V	97
112-AN	516	522-30-N	205	880-6	147	1050-55-BLU	248	1084-20	243	1180-45-GR	283	1307-10	111	1334-180-AR	97
112-GR	516	522-30-OL	205	880-10	146	1050-55-CRI	248	1084-30	243	1180-45-ROV	283	1309-3	110	1334-180-N	97
113	490	522-35-B	205	892-1	571	1050-55-V	248	1084-40	243	1180-45-WE	283	1309-5	110	1334-180-R	97
114	490	522-35-CR	205	893-1	565	1052-30-CRI	249	1085-30-AM	242	1180-60-GR	283	1310-30	110	1334-180-V	97
122-30-CR	281	522-35-GR	205	894-1	565	1052-30-MA	249	1085-30-N	242	1180-60-ROV	283	1310-100	110	1354	219
122-30-N	281	522-35-N	205	900-BZ	565	1052-30-R	249	1085-40-AM	242	1180-60-WE	283	1310-150	110	1355-35	219
122-40-CR	281	522-35-OL	205	903-30	184	1052-40-CRI	249	1085-40-N	242	1181-35-GR	283	1311-6	108	1355-55	219
122-40-N	281	522-40-B	205	903-35	184	1052-40-MA	249	1085-50-AM	242	1181-35-ROV	283	1311-10	108	1356-40	219
134-AN	535	522-40-CR	205	903-45	184	1052-40-R	249	1085-50-N	242	1181-35-WE	283	1314-6	109	1356-45	219
134-GR	535	522-40-GR	205	904	184	1052-50-CRI	249	1086-AM	217	1181-45-GR	283	1314-10	109	1357	219
137	515	522-40-N	205	905-3	184	1052-50-MA	249	1086-SAT	217	1181-45-ROV	283	1315	109	1358	219
138	496	522-40-OL	205	905-5	184	1052-50-R	249	1086-V	217	1181-45-WE	283	1316	109	1359-40	219
145-AN	515	623-26-CR	269	906-4	186	1062-ARG	245	1088-RO	217	1182	283	1317-2	108	1359-55	219
145-GR	515	623-26-OL	269	906-6	186	1062-OL	245	1088-SAT	217	1186	212	1317-4	108	1400-70	72
146-AN	496	623-30-CR	269	914-3	185	1063-30-AM	239	1088-V	217	1268-15-AM	200	1319-8	113	1400-90	72
146-GR	496	623-30-OL	269	914-5	185	1063-30-N	238	1089-AM	217	1268-15-B	200	1319-18	112	1401-70	72
147	515	623-36-CR	269	916-4	185	1063-50-AM	239	1089-SAT	217	1268-15-N	200	1319-20	113	1401-90	72
148	496	623-36-OL	269	916-6	185	1063-50-N	238	1089-V	217	1268-15-R	200	1320-12	113	1402-50	73
158-AN	543	684-B	347	929-1	187	1064	15	1093-AM	217	1268-30-AM	200	1320-20	112	1402-70	73
158-GR	543	684-N	347	931-30	279	1065	15	1093-RO	217	1268-30-B	200	1331-40-AR	96	1403-40	73
159-AN	543	765-3	148	931-40	279	1066	34	1093-V	217	1268-30-N	200	1331-40-N	96	1403-50	73
159-GR	543	765-5	148	931-50	279	1068-30	266	1130-30	11	1268-30-R	200	1331-40-R	96	1403-70	73
160-AN	543	765-50	148	941	187	1068-40	266	1130-60	11	1268-40-AM	200	1331-40-V	96	1404-B	7
160-GR	543	791-40	204	942-4	142	1068-50	266	1131	11	1268-40-B	200	1331-50-AR	96	1404-N	7
184-AN	515	791-50	204	942-8	142	1069-40	202	1133-2	56	1268-40-N	200	1331-50-N	96	1405-B	7
184-GR	515	794-30	204	943-8	142	1069-50	202	1133-3	56	1268-40-R	200	1331-50-R	96	1405-N	7
185-AN	496	794-40	204	944-7	143	1070-CRI	76	1133-25	56	1269-AM	200	1331-50-V	96	1410	6
185-GR	496	798-3-CR	182	944-8	143	1070-N	76	1133-35	56	1269-B	200	1331-60-AR	96	1411	6
189-AN	530	798-3-OL	182	945-8	143	1071	76	1134-30-AM	14	1269-N	200	1331-60-N	96	1412-45	6
189-GR	530	798-5-CR	182	955-1	134	1072-30-B	77	1134-30-CRI	14	1269-R	200	1331-60-R	96	1412-60	6
192-AN	530	798-5-OL	182	955-3	134	1072-30-MA	77	1134-30-N	14	1270-25-AV	28	1331-60-V	96	1413-45	6
192-GR	530	806-AM	186	955-5	134	1072-40-B	77	1134-30-R	14	1270-25-MA	28	1332-40-AR	96	1413-60	6
511-35-B	86	806-CRI	186	956	135	1072-40-MA	77	1134-30-SAT	14	1270-35-AV	28	1332-40-N	96	1532-B	209
511-35-CR	86	834	568	956-1	135	1072-50-B	77	1134-60-AM	14	1270-35-MA	28	1332-40-R	96	1532-GR	209
511-35-N	86	834-1	568	956-3	134	1072-50-MA	77	1134-60-CRI	14	1271	46	1332-40-V	96	1532-N	209
511-35-OL	86	834-2	568	956-5	134	1073-B	77	1134-60-N	14	1272	46	1332-60-AR	96	1532-R	209
511-45-B	86	838	568	969	187	1073-MA	77	1134-60-R	14	1273-20	536	1332-60-N	96	1563-25	270
511-45-CR	86	838-1	568	1032-N	157	1076-40	202	1134-60-SAT	14	1273-25	536	1332-60-R	96	1563-35	270
511-45-N	86	838-2	568	1032-R	157	1076-50	202	1135-30-AM	14	1274-BZ	545	1332-60-V	96	1564	548
511-45-OL	86	849	567	1036	180	1078-30-N	243	1135-30-CRI	14	1274-CR	545	1333-AR	96	1567	548
511-60-B	86	868-100	548	1037-6	181	1078-30-R	243	1135-30-N	14	1274-NO	545	1333-CRI	96	1582-CR	265
511-60-CR	86	868-200	548	1037-6+3	181	1078-40-N	243	1135-30-R	14	1274-RA	545	1333-N	96	1582-GR	265
511-60-N	86	870-1	140	1039	158	1078-40-R	243	1135-30-SAT	14	1275-AR	545	1333-R	96	1584-25	545
511-60-OL	86	870-2	140	1050-35-AM	248	1078-50-N	243	1135-50-AM	14	1275-BLU	545	1333-V	96	1584-30	545
522-25-B	205	870-3	140	1050-35-BLU	248	1078-50-R	243	1135-50-CRI	14	1275-BO	545	1334-70-AR	97	1592-B	549
522-25-CR	205	872	139	1050-35-CRI	248	1081	26	1135-50-N	14	1275-CR	545	1334-70-N	97	1592-GR	549
522-25-GR	205	872-40	139	1050-35-V	248	1082-20-AM	242	1135-50-R	14	1275-R	545	1334-70-R	97	1592-N	549
522-25-N	205	872-50	139	1050-45-AM	248	1082-20-N	242	1135-50-SAT	14	1278-20	536	1334-70-V	97	1593-B	549

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
1593-GR	549	1640-30-RO	266	1646-30-N	241	1669-25-B	271	1710-B	393	2008-40	162	2113-55	259
1593-N	549	1640-30-SAT	266	1646-30-NO	241	1669-25-CR	271	1710-N	393	2009-40	160	2121-CR	204
1594-B	549	1640-30-V	266	1646-40-N	241	1669-25-GR	271	1710-2-B	393	2009-50	160	2124-40	259
1594-GR	549	1640-40-RO	266	1646-40-NO	241	1669-25-N	271	1710-2-N	393	2010-9	160	2136	218
1594-N	549	1640-40-SAT	266	1647-30	256	1669-25-OL	271	1710-3-B	393	2010-12	160	2137	218
1595-B	549	1640-40-V	266	1647-40	256	1669-35-B	271	1710-3-N	393	2012	175	2138	65
1595-CR	549	1640-50-RO	266	1648-25-ARG	253	1669-35-CR	271	1719-13-CR	205	2013	175	2143-32	218
1595-N	549	1640-50-SAT	266	1648-25-B	252	1669-35-GR	271	1719-13-GR	205	2014	175	2143-40	218
1596-B	549	1640-50-V	266	1648-25-ORO	253	1669-35-N	271	1719-20-CR	205	2020-3-NO	171	2144-35	218
1596-CR	549	1641-30-AM	257	1648-30-ARG	253	1669-35-OL	271	1719-20-GR	205	2020-3-OL	171	2144-50	218
1596-N	549	1641-30-AZ	257	1648-30-B	252	1674-30	241	1719-35-CR	205	2020-6-NO	170	2158-30-B	278
1597-B	549	1641-30-RO	257	1648-30-ORO	253	1674-40	241	1719-35-GR	205	2020-6-OL	170	2158-30-GR	278
1597-CR	549	1641-30-SAT	257	1649-25-ARG	253	1675-30-AL	256	1735-35-CR	62	2020-8-NO	170	2158-30-MA	278
1597-N	549	1641-40-AM	257	1649-25-B	252	1675-30-AM	256	1735-35-GR	62	2020-8-OL	170	2158-30-V	278
1598-B	549	1641-40-AZ	257	1649-25-ORO	253	1675-30-ARG	256	1735-35-N	62	2020-8+4-NO	170	2158-40-B	278
1598-CR	549	1641-40-RO	257	1649-30-ARG	253	1675-30-N	256	1735-35-NO	62	2020-8+4-OL	170	2158-40-GR	278
1598-N	549	1641-40-SAT	257	1649-30-B	252	1675-40-AL	256	1735-70-CR	62	2020-12+6-NO	170	2158-40-MA	278
1621-30	272	1641-50-AM	257	1649-30-ORO	253	1675-40-AM	256	1735-70-GR	62	2020-12+6-OL	170	2158-40-V	278
1621-40	272	1641-50-AZ	257	1650-30-ARG	251	1675-40-ARG	256	1735-70-N	62	2021-5	177	2158-50-B	278
1621-50	272	1641-50-RO	257	1650-30-ORO	251	1675-40-N	256	1735-70-NO	62	2021-8	177	2158-50-GR	278
1626-30	276	1641-50-SAT	257	1650-40-ARG	251	1677-30-AL	251	1831-B	547	2021-8+4	177	2158-50-MA	278
1626-40	276	1642-AM	202	1650-40-ORO	251	1677-30-AM	251	1831-N	547	2021-12+6+3	176	2158-50-V	278
1626-50	276	1642-AZ	202	1651-30-ARG	251	1677-30-N	251	1833-20-B	547	D.2021	176	2161-GR	210
1627-30-AM	272	1642-RO	202	1651-30-ORO	251	1677-40-AL	251	1833-20-N	547	2022-3-NO	173	2161-N	210
1627-30-RO	272	1642-SAT	202	1651-40-ARG	251	1677-40-AM	251	1833-25-B	547	2022-3-OL	173	2161-OS	210
1627-30-V	272	1644-30-B	268	1651-40-ORO	251	1677-40-N	251	1833-25-N	547	2022-5-NO	173	2161-RA	210
1627-40-AM	272	1644-30-CR	268	1654-30-B	268	1680-3	92	1835-B	547	2022-5-OL	173	2162-GR	210
1627-40-RO	272	1644-30-N	268	1654-30-N	268	1680-20	92	1835-N	547	2022-8-NO	173	2162-N	210
1627-40-V	272	1644-30-OL	268	1654-30-OL	268	1680-45	92	1844-20	547	2022-8-OL	173	2166	209
1627-50-AM	272	1644-40-B	268	1654-40-B	268	1681-AL	198	1844-30	547	2023	161	2167	209
1627-50-RO	272	1644-40-CR	268	1654-40-N	268	1681-CRI	198	1860-100	572	2024	161	2168	209
1627-50-V	272	1644-40-N	268	1654-40-OL	268	1681-R	198	1860-200	572	2035	155	2175-30-CR	267
1628-60	236	1644-40-OL	268	1656-30-FR	273	1682-AL	198	1861	572	2036-60	155	2175-30-OL	267
1628-80	236	1644-50-B	268	1656-30-NC	273	1682-CRI	198	1878-N	547	2036-85	155	2175-40-CR	267
1634-30-B	269	1644-50-CR	268	1656-35-FR	273	1682-N	198	1878-N+CF	547	2037-30	153	2175-40-OL	267
1634-30-CR	269	1644-50-N	268	1656-35-NC	273	1683-5	172	1891-B	534	2037-40	153	2175-50-CR	267
1634-30-N	269	1644-50-OL	268	1656-45-FR	273	1683-8	172	1891-N	534	2037-50	153	2175-50-OL	267
1634-30-OL	269	1645-30-ARG	255	1656-45-NC	273	1684-15	31	2002-40-CR	168	2037-60	153	2181-N	204
1634-35-B	269	1645-30-GR	255	1660-30	257	1684-30	31	2002-40-OL	168	2040-3	179	2207-35	285
1634-35-CR	269	1645-30-NO	255	1660-40	257	1684-40	31	2002-60-CR	168	2040-5	179	2207-45	285
1634-35-N	269	1645-30-ORO	255	1661-40	265	1695-B	549	2002-60-OL	168	2040-6	178	2210	195
1634-35-OL	269	1645-30-WE	255	1661-50	265	1695-CR	549	2003-70-CR	168	2041-3	179	2210-35	195
1634-50-B	269	1645-40-ARG	255	1662-30-B	256	1695-N	549	2003-70-OL	168	2041-5	179	2210-45	195
1634-50-CR	269	1645-40-GR	255	1662-30-N	256	1696-B	549	2006-40	166	2041-6	178	2210-55	195
1634-50-N	269	1645-40-NO	255	1662-40-B	256	1696-CR	549	2006-50	166	2043-5	174	2211	285
1634-50-OL	269	1645-40-ORO	255	1662-40-N	256	1696-N	549	2006-60	166	2043-6	174	2212	285
1636-30	276	1645-40-WE	255	1667	73	1697-B	549	2006-80	166	2043-8	174	2228-30	130
1636-40	276	1645-50-ARG	255	1669-15-B	271	1697-CR	549	2006-100	166	2043-10	174	2228-40	130
1636-50	276	1645-50-GR	255	1669-15-CR	271	1697-N	549	2007-40	167	2043-10+5	174	2228-50	130
1639-25	261	1645-50-NO	255	1669-15-GR	271	1698-B	549	2007-50	167	2043-12+6	174	2229-3	130
1639-35	261	1645-50-ORO	255	1669-15-N	271	1698-CR	549	2007-60	167	2113-35	259	2229-6	130
1639-45	261	1645-50-WE	255	1669-15-OL	271	1698-N	549	2008-12	162	2113-45	259	2229-35	130

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
2370-70-B	446	2518-GR	493	2711	373	2810-30	551	3007-N	29	3165-30	274	3218	191
2370-150-B	446	2518-N	493	2712	373	2816	517	3007-R	29	3165-40	274	3220-BLU	195
2386-18-B	444	2519-AN	513	2713	373	2817	517	3007-V	29	3165-50	274	3220-R	195
2386-26-B	444	2519-GR	513	2734-10	361	2818	492	3055-1-CR	63	3166-30	274	3222	194
2407-B	544	2519-N	513	2734-20	361	2819	492	3055-2-CR	63	3166-40	274	3223	194
2407-N	544	2521	518	2734-30	361	2820	498	3060	123	3166-50	274	3224	194
2427	542	2525-AN	513	2735	372	2821	498	3062	123	3169-45	98	3225	194
2428	542	2525-GR	513	2750-1	361	2837	517	3104	49	3169-60	98	3227-3	91
2429	534	2534-35	259	2751	361	2857	401	3105	49	3169-80	98	3227-5	91
2431	534	2534-45	259	2759	373	2858-70	401	3106	49	3171	98	3227-6	91
2432	534	2576	522	2760	373	2858-130	401	3107	49	3173	98	3229-30	273
2433-36	534	2597-3	51	2762	373	2859	401	3108	49	3183-1-CR	61	3229-40	273
2433-58	534	2597-6	51	2775-25-B	547	2860	401	3110-1	57	3183-1-GR	61	3229-50	273
2450-AN	556	2597-12	51	2775-25-GR	547	2861	401	3110-2	57	3183-1-N	61	3230-50	258
2450-GR	556	2598-3	51	2775-25-N	547	2869	492	3111	57	3183-1-OS	61	3230-60	258
2451-AN	556	2598-6	51	2775-30-B	547	2870	492	3112-1	57	3183-2-CR	61	3235-30	264
2451-GR	556	2630-22	250	2775-30-GR	547	2871	492	3113	57	3183-2-GR	61	3235-40	264
2460-AN	517	2630-32	250	2775-30-N	547	2872	492	3125-B	553	3183-2-N	61	3235-50	264
2460-N	517	2630-40	250	2777-25-B	547	2873	400	3125-GR	553	3183-2-OS	61	3236-50	264
2461-AN	517	2631-40-AM	245	2777-25-GR	547	2874	400	3125-N	553	3184-50	89	3237-30-AM	30
2461-N	517	2631-40-N	245	2777-25-N	547	2886-1	564	3126-B	553	3184-60	89	3237-30-B	30
2467	522	2631-50-AM	245	2777-30-B	547	2889-1-N	564	3126-GR	553	3185-38	89	3237-40-AM	30
2476	522	2631-50-N	245	2777-30-GR	547	2900-80	572	3126-N	553	3185-50	89	3237-40-B	30
2476+CF	522	2632-30-AR	250	2777-30-N	547	2900-120	572	3128-B	553	3185-60	89	3237-50-AM	30
2481-GR	543	2632-30-B	250	2797-CR	546	2900-180	572	3128-GR	553	3189-30	272	3237-50-B	30
2481-N	543	2632-30-BLU	250	2797-RA	546	2901	572	3128-N	553	3189-40	272	3238-40-AM	30
2482-GR	543	2632-30-N	250	2798-CR	546	2912-20	572	3134	80	3191-30-AM	192	3238-40-B	30
2482-N	543	2632-40-AR	250	2798-GR	546	2912-25	572	3134-20	80	3191-30-AZ	192	3238-50-AM	30
2490-45	188	2632-40-B	250	2801-AN	548	2912-30	572	3134-30	80	3191-30-CRI	192	3238-50-B	30
2490-55	188	2632-40-BLU	250	2801-CR	548	2912-40	572	3134-40	80	3191-40-AM	192	3244-40	152
2491-40	188	2632-40-N	250	2801-OL	548	2912-50	572	3137	80	3191-40-AZ	192	3244-55	152
2500-NO	512	2632-55-AR	250	2802-18-AN	548	2931-25-AN	542	3137-20	80	3191-40-CRI	192	3247-1	133
2501-NO	512	2632-55-B	250	2802-18-CR	548	2931-25-GR	542	3137-30	80	3192-30	247	3247-40	133
2503-NO	512	2632-55-BLU	250	2802-18-OL	548	2932-25-AN	542	3137-40	80	3192-40	247	3247-50	133
2504-NO	512	2632-55-N	250	2802-28-AN	548	2932-25-GR	542	3144	195	3192-50	247	3252-5	136
2505-NO	493	2633-AR	203	2802-28-CR	548	2940-BL	573	3149	195	3193-45	258	3252-6	137
2509-AN	555	2633-BLU	203	2802-28-OL	548	2940-CRI	573	3150-25	26	3193-65	258	3252-8	137
2509-GR	555	2633-CRI	203	2802-38-AN	548	2940-FU	573	3150-40	26	3194-30-AM	254	3253-1	136
2510-AN	555	2633-FU	203	2802-38-CR	548	2942-AN	542	3155-1	24	3194-30-CRI	254	3253-6	136
2510-GR	555	2633-R	203	2802-38-OL	548	2942-GR	542	3155-2	24	3194-40-AM	254	3255	131
2511-AN	533	2633-V	203	2804-20-GR	534	2943-AN	542	3155-3	24	3194-40-CRI	254	3255-4	131
2511-GR	533	2668-6	94	2804-20-N	534	2943-GR	542	3156-1	64	3195-30	260	3255-6	131
2515-AN	513	2668-12	94	2804-30-GR	534	2950	570	3156-2	64	3195-40	260	3257-4	132
2515-GR	513	2679-1	24	2804-30-N	534	2995	544	3157-2	64	3195-50	260	3257-5	132
2515-N	513	2679-3	24	2804-55-GR	534	2996	544	3161-20-AN	534	3200-30	191	3260-40	151
2516-AN	493	2685	363	2804-55-N	534	2997	544	3161-20-GR	534	3200-40	191	3260-50	151
2516-GR	493	2687	363	2804-160-GR	534	2998	544	3161-25-AN	534	3201-40	191	3260-60	151
2516-N	493	2689	363	2804-160-N	534	3006-B	29	3161-25-GR	534	3201-50	191	3261-30	192
2517-AN	513	2690	363	2810-25-B	551	3006-N	29	3164-30-AM	274	3204-45-AM	198	3261-40	192
2517-GR	513	2696	363	2810-25-B+CF	551	3006-R	29	3164-30-AZ	274	3204-45-GR	198	3262-30	192
2517-N	513	2706	363	2810-25-N	551	3006-V	29	3164-40-AM	274	3204-55-AM	198	3262-40	192
2518-AN	493	2709	360	2810-25-N+CF	551	3007-B	29	3164-40-AZ	274	3204-55-GR	198	3263-30-AM	147

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
3343-30	246	3456-CR	271	3471-135-OL	107	3598-40	71	3643-20-B	22	3785-60-RO	154	3883-20	102
3343-40	246	3456-OL	271	3471-135-RA	107	3611-30	261	3643-20-N	22	3785-80-AZ	154	3883-48	102
3343-50	246	3457-CR	271	3476	165	3611-40	261	3643-45-AR	22	3785-80-CRI	154	3886-30	169
3344-30-AM	280	3457-OL	271	3477-1	165	3611-50	261	3643-45-B	22	3785-80-RO	154	3886-40	169
3344-30-AZ	280	3458	81	3477-2	165	3612-30-BZ	275	3643-45-N	22	3788-3-MS	183	3886-55	169
3344-30-V	280	3460-6-CR	114	3477-3	165	3612-30-CR	275	3644-18-MA	21	3788-3-OL	183	3887-75	169
3344-40-AM	280	3460-6-OS	114	3478	164	3612-30-NO	275	3644-18-SAT	21	3788-5-MS	183	3887-115	169
3344-40-AZ	280	3460-9-CR	115	3479	164	3612-40-BZ	275	3644-28-MA	21	3788-5-OL	183	3888	101
3344-40-V	280	3460-9-OS	115	3485-40-AR	211	3612-40-CR	275	3644-28-SAT	21	3796-3	149	3909-30-B	278
3344-50-AM	280	3460-13-CR	114	3485-40-G	211	3612-40-NO	275	3645-ARG	198	3796-5	149	3909-30-MS	278
3344-50-AZ	280	3460-13-OS	114	3485-40-SAT	211	3615-35	261	3645-ORO	198	3796-35	149	3909-30-VS	278
3344-50-V	280	3460-19-CR	115	3485-40-V	211	3615-50	261	3645-RA	198	3796-50	149	3909-40-B	278
3350	60	3460-19-OS	115	3485-55-AR	211	3618-25	267	3647-45-AL	84	3798-30-MS	279	3909-40-MS	278
3350-1	60	3460-31-CR	114	3485-55-G	211	3618-35	267	3647-45-N	84	3798-30-SAT	279	3909-40-VS	278
3350-2	60	3460-31-OS	114	3485-55-SAT	211	3618-45	267	3647-55-AL	84	3798-30-VS	279	3909-50-B	278
3352	322	3461-55-CR	114	3485-55-V	211	3618-55	267	3647-55-N	84	3798-40-MS	279	3909-50-MS	278
3367-3	87	3461-55-OS	114	3486	120	3620-30	259	3648-40	199	3798-40-SAT	279	3909-50-VS	278
3367-5	87	3461-90-CR	114	3487-25-AR	75	3620-40	259	3648-70	199	3798-40-VS	279	3940-48	405
3368-1	87	3461-90-OS	114	3487-25-R	75	3620-50	259	3650-45	84	3798-50-MS	279	3940-78	405
3368-2	87	3461-135-CR	114	3487-25-V	75	3626-30	277	3650-55	84	3798-50-SAT	279	3940-108	405
3368-3	87	3461-135-OS	114	3487-35-AR	75	3626-40	277	3651-45	21	3798-50-VS	279	3940-500	405
3400-10	307	3462-20-AR	254	3487-35-R	75	3626-50	277	3651-60	21	3798-80-MS	279	3941-24	405
3400-15	307	3462-20-R	254	3487-35-V	75	3626-80	277	3652	21	3798-80-SAT	279	3941-39	405
3415	471	3462-20-V	254	3488-12	163	3627-30	277	3658-30-SAT	265	3798-80-VS	279	3941-54	405
3418	476	3462-30-AR	254	3488-20	163	3627-40	277	3658-40-SAT	265	3815	157	3942-24-GR	404
3420-1-AM	25	3462-30-R	254	3546	519	3627-50	277	3658-50-SAT	265	3837-40	254	3942-39-GR	404
3420-1-B	25	3462-30-V	254	3548	519	3627-80	277	3668-AM	216	3837-60	254	3942-54-GR	404
3420-3-AM	25	3462-40-AR	254	3552	520	3640-30-CRI	267	3668-AZ	216	3840-60	138	3944-39-GR	404
3420-3-B	25	3462-40-R	254	3552-1	520	3640-30-N	267	3668-RO	216	3842	138	3944-54-GR	404
3422-AM	25	3462-40-V	254	3554	491	3640-40-CRI	267	3668-V	216	3844-15	104	3945-24	405
3422-B	25	3463-25-FA	255	3555	491	3640-40-N	267	3669-AM	216	3844-27	104	3945-39	405
3423-1-AM	25	3463-25-GR	255	3558	524	3640-50-CRI	267	3669-AZ	216	3845-15	104	3945-54	405
3423-1-B	25	3463-25-WE	255	3565-14	519	3640-50-N	267	3669-RO	216	3845-30	104	3948	405
3423-3-AM	25	3463-30-FA	255	3565-21	519	3641-45-AR	199	3669-V	216	3849-15	105	3960-GR	406
3423-3-B	25	3463-30-GR	255	3565-28	519	3641-45-B	199	3728-40-AM	30	3849-27	105	3961-24-GR	406
3424-AM	20	3463-30-WE	255	3565-35	519	3641-45-R	199	3728-40-B	30	3850-15	105	3961-39-GR	406
3424-B	20	3464-25-FA	255	3566-14	519	3641-55-AR	199	3728-50-AM	30	3852-1	38	3961-54-GR	406
3426-20	260	3464-25-GR	255	3566-21	519	3641-55-B	199	3728-50-B	30	3852-2	38	3962-24-GR	406
3426-30	260	3464-25-WE	255	3566-28	519	3641-55-R	199	3732	37	3852-3	38	3962-39-GR	406
3426-40	260	3464-30-FA	255	3566-35	519	3642-30-AR	85	3733-30-AM	199	3852-6	38	3962-54-GR	406
3426-50	260	3464-30-GR	255	3567	412	3642-30-B	85	3733-30-B	199	3865	88	3970-CR	364
3427-AR	211	3464-30-WE	255	3568-35	401	3642-30-G	85	3733-50-AM	199	3867-30	200	3970-GR	364
3427-B	211	3470-6-CR	107	3568-70	401	3642-30-R	85	3733-50-B	199	3867-45	200	3971-CR	364
3427-GR	211	3470-6-OL	107	3568-150	401	3642-40-AR	85	3734-20	33	3875-30	241	3971-GR	364
3427-N	211	3470-6-RA	107	3569	401	3642-40-B	85	3734-40	33	3875-40	241	3972-24-CR	364
3442	215	3471-55-CR	107	3596-45	150	3642-40-G	85	3739-CR	204	3875-50	241	3972-24-GR	364
3443	215	3471-55-OL	107	3596-50	150	3642-40-R	85	3740	32	3876	54	3972-39-CR	364
3444	214	3471-55-RA	107	3597-30	150	3642-55-AR	85	3745-30	281	3881-40	12	3972-39-GR	364
3445	214	3471-90-CR	107	3597-40	150	3642-55-B	85	3745-40	281	3881-55	12	3972-54-CR	364
3446	214	3471-90-OL	107	3597-50	150	3642-55-G	85	3745-50	281	3882-40	12	3972-54-GR	364
3447	214	3471-90-RA	107	3598-2	71	3642-55-R	85	3785-60-AZ	154	3882-55	12	3973-24	364
3448	214	3471-135-CR	107	3598-20	71	3643-20-AR	22	3785-60-CRI	154	3883-14	102	3973-39	364

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
4015-30	594	4087-20-G	597	4242-GR	552	4381-20-CR	258	4557-100-WE	52	5061-40-AZ	90	5117-GR	448	5129-CR	437
4015-35	594	4116-32	595	4242-N	552	4381-20-OL	258	4562-5	144	5061-40-N	90	5118-B	448	5129-GR	437
4015-40	594	4116-45	595	4243-GR	552	4381-30-CR	258	4562-6+3	144	5061-40-R	90	5118-GR	448	5129-N	437
4015-45	594	4116-55	595	4243-N	552	4381-30-OL	258	4562-150	145	5061-40-SAT	90	5120-B	432	5129-NO	437
4016-25	594	4166-20-AV	595	4244-GR	552	4381-40-CR	258	4563-3	144	5061-50-AM	90	5120-CR	432	5129-OL	437
4016-30	594	4166-25-AV	595	4244-N	552	4381-40-OL	258	4563-5	144	5061-50-AZ	90	5120-GR	432	5130-B	439
4016-35	594	4166-30-AV	595	4245-GR	552	4382-25-B	270	4563-6	144	5061-50-N	90	5120-N	432	5130-CR	439
4016-40	594	4166-35-AV	595	4245-N	552	4382-25-CR	270	4564	145	5061-50-R	90	5120-NO	432	5130-GR	439
4016-45	594	4166-45-AV	595	4250-40	152	4382-25-OL	270	4564-30	145	5061-50-SAT	90	5120-OL	432	5130-N	439
4018-AV	596	4166-50	596	4250-50	152	4382-30-B	270	4564-40	145	5062-40-AM	90	5121-B	433	5130-NO	439
4027-60-AV	597	4170-20	597	4251-25	193	4382-30-CR	270	4564-50	145	5062-40-AZ	90	5121-CR	433	5130-OL	439
4028-25	596	4170-30	597	4251-35	193	4382-30-OL	270	4570-20	9	5062-40-N	90	5121-GR	433	5131-B	439
4028-30	596	4170-35	597	4251-40	193	4384-20	27	4570-40	9	5062-40-R	90	5121-N	433	5131-CR	439
4028-35	596	4170-40	597	4252-45-AM	244	4384-30	27	4570-50	9	5062-40-SAT	90	5121-NO	433	5131-GR	439
4028-40	596	4180-25	597	4252-45-R	244	4400	502	4571-30-CR	8	5062-50-AM	90	5121-OL	433	5131-N	439
4041-25	596	4180-30	597	4252-55-AM	244	4401	502	4571-30-WE	9	5062-50-AZ	90	5122-B	432	5131-NO	439
4041-35	596	4180-35	597	4252-55-R	244	4402	502	4571-40-CR	8	5062-50-N	90	5122-CR	432	5131-OL	439
4041-45	596	4180-40	597	4253-35	193	4403	502	4571-40-WE	9	5062-50-R	90	5122-GR	432	5132-B	439
4068-30	595	4184-30	596	4253-45	193	4404-AN	502	4622	423	5062-50-SAT	90	5122-N	432	5132-GR	439
4068-35	595	4184-35	596	4254	193	4404-GR	502	4703	59	5063-AM	473	5122-NO	432	5133-B	439
4068-45	595	4184-45	596	4255-40-AM	244	4405-AN	502	4706	59	5063-AZ	473	5122-OL	432	5133-GR	439
4069-30	596	4197-25	595	4255-40-BLU	244	4405-GR	502	4707	59	5063-N	473	5123-B	432	5134-B	456
4069-45	596	4197-30	595	4255-40-CRI	244	4406-AN	502	5010	325	5063-R	473	5123-CR	432	5134-CR	456
4071-25	596	4197-40	595	4255-50-AM	244	4406-GR	502	5015-60	325	5063-SAT	473	5123-GR	432	5134-GR	456
4071-28	596	4197-50	595	4255-50-BLU	244	4407-AN	502	5015-80	325	5064-AM	473	5123-N	432	5135-B	456
4071-32	596	4201-25	543	4255-50-CRI	244	4407-GR	502	5017	325	5064-AZ	473	5123-NO	432	5135-CR	456
4071-35	596	4201-35	543	4256-20-AM	244	4408-AN	502	5026-60	324	5064-N	473	5123-OL	432	5135-GR	456
4071-40	596	4202-25-AN	524	4256-20-R	244	4408-GR	502	5026-80	324	5064-R	473	5124-B	433	5136-B	456
4071-45	596	4202-25-GR	524	4256-30-AM	244	4423-30	261	5028	324	5064-SAT	473	5124-CR	433	5136-CR	456
4071-52	596	4202-30-AN	524	4256-30-R	244	4423-40	261	5029	324	5065-AM	473	5124-GR	433	5136-GR	456
4071-60	596	4202-30-GR	524	4256-40-AM	244	4424-B	203	5036-60	324	5065-AZ	473	5125-B	433	5138	456
4080-17	594	4207	521	4256-40-R	244	4424-GR	203	5036-80	324	5065-N	473	5125-CR	433	5139	456
4080-20	594	4208	521	4257-AR	193	4424-R	203	5038	324	5065-R	473	5125-GR	433	5140-1	454
4080-25	594	4209	521	4257-AV	193	4425-B	203	5039	324	5065-SAT	473	5126-B	437	5140-2	454
4080-30	594	4210	521	4257-BLU	193	4425-GR	203	5040-60	313	5066-AM	473	5126-CR	437	5141-1	454
4080-35	594	4211-25	523	4264	320	4425-R	203	5040-80	313	5066-AZ	473	5126-GR	437	5141-2	454
4082-28	595	4211-30	523	4276	539	4453	295	5060-30-AM	90	5066-N	473	5126-N	437	5142	454
4082-35	595	4212-25	523	4280-BL	539	4454	295	5060-30-AZ	90	5066-R	473	5126-NO	437	5143	454
4082-45	595	4212-30	523	4280-CRI	539	4512	315	5060-30-N	90	5066-SAT	473	5126-OL	437	5144-3	455
4082-55	595	4224-1	561	4283-BL	539	4552-5	159	5060-30-R	90	5110-30	412	5127-B	433	5144-5	455
4085-20-AV	597	4236-GR	552	4283-CRI	539	4552-6+3	159	5060-30-SAT	90	5110-40	412	5127-CR	433	5164	209
4085-20-B	597	4236-N	552	4353	215	4552-10+5	159	5060-40-AM	90	5111-40	412	5127-GR	433	5165	209
4086-20-AV	597	4237-GR	552	4354	215	4553-4	141	5060-40-AZ	90	5111-50	412	5127-N	433	5166-B	443
4086-20-B	597	4237-N	552	4380-20-B	270	4553-6	141	5060-40-N	90	5112-14	400	5127-NO	433	5166-GR	443
4086-25-AV	597	4238-GR	552	4380-20-CR	270	4553-8	141	5060-40-R	90	5112-21	400	5127-OL	433	5167-B	443
4086-25-B	597	4238-N	552	4380-20-GR	270	4554-6	141	5060-40-SAT	90	5112-28	400	5128-B	439	5167-GR	443
4086-35-AV	597	4239-GR	552	4380-30-B	270	4555-12	103	5060-50-AM	90	5113-18	402	5128-CR	439	5168-B	443
4086-35-B	597	4239-N	552	4380-30-CR	270	4555-20	103	5060-50-AZ	90	5113-36	402	5128-GR	439	5168-GR	443
4086-45-AV	597	4240-GR	552	4380-30-GR	270	4556-10	103	5060-50-N	90	5114	457	5128-N	439	5169-B	581
4086-45-B	597	4240-N	552	4380-40-B	270	4557-70-ROV	52	5060-50-R	90	5115	457	5128-NO	439	5169-GR	581
4087-20-AV	597	4241-GR	552	4380-40-CR	270	4557-70-WE	52	5060-50-SAT	90	5116	457	5128-OL	439	5170-B	443
4087-20-B	597	4241-N	552	4380-40-GR	270	4557-100-ROV	52	5061-40-AM	90	5117-B	448	5129-B	437	5170-GR	443

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
5171-B	443	5192-B	581	5390-6-GR	48	5482-95-B	35	5589-4	390	5656	379	5701-38	208	5734-V	380
5171-GR	443	5192-GR	581	5390-6-R	48	5485-AR	116	5600-3	375	5657	379	5702-1	206	5735-2	388
5172-B	443	5193-B	581	5390-13-BLU	48	5485-BLU	116	5600-4	375	5658	379	5702-3	206	5735-3	388
5172-GR	443	5193-GR	581	5390-13-GR	48	5485-CRI	116	5601	375	5659	379	5702-5	206	5739	387
5173-B	581	5194-1	453	5390-13-R	48	5486-AR	116	5602-3	375	5660-2	379	5703-1	206	5739-2	387
5173-GR	581	5194-2	453	5391	46	5486-BLU	116	5602-5	375	5660-3	379	5703-3	206	5739-3	387
5174-B	446	5194-3	453	5392	46	5486-CRI	116	5628-B	578	5660-4	379	5703-5	206	5739-4	387
5174-GR	446	5194-4	453	5394-6	69	5487-16-B	44	5628-N	578	5661-2	377	5704-1	207	5743	463
5175-B	446	5195	456	5394-14	69	5487-16-CR	44	5629-B	578	5661-3	377	5704-3	207	5750	484
5175-GR	446	5196	457	5395	246	5487-20-B	44	5629-N	578	5661-4	377	5704-5	207	5751	484
5176-B	445	5197	457	5400-B	312	5487-20-CR	44	5630-B	578	5661-6	377	5705-1	207	5752-40	427
5176-GR	445	5198	457	5400-CI	312	5487-30-B	44	5630-N	578	5661-9	377	5705-3	207	5752-60	427
5177-B	445	5205-GR	210	5400-CR	312	5487-30-CR	44	5634-3-CR	384	5663	378	5705-5	207	5752-80	427
5177-GR	445	5210	447	5400-NC	312	5487-40-B	44	5634-3-GR	384	5667	339	5706	391	5765-5	79
5178-B	445	5211	447	5403	47	5487-40-CR	44	5634-4-CR	384	5668	339	5708	383	5765-7	79
5178-GR	445	5212	447	5404	47	5488-16-B	45	5634-4-GR	384	5670-GR	421	5709	383	5800-2	55
5179-B	445	5213	447	5405-30	53	5488-16-CR	45	5634-75-CR	384	5670-N	421	5710	392	5801-4	55
5179-GR	445	5214	447	5405-50	53	5488-20-B	45	5634-75-GR	384	5671-GR	421	5711-2	392	5801-6	55
5180-B	445	5238	47	5405-70	53	5488-20-CR	45	5635-2-CR	384	5671-N	421	5711-3	392	5802-4	382
5180-GR	445	5245	156	5408-15	247	5488-30-B	45	5635-2-GR	384	5672-GR	421	5712-2	381	5802-6	382
5181-B	447	5246	156	5408-20	247	5488-30-CR	45	5635-3-CR	384	5672-N	421	5713	381	5803-2	319
5181-GR	447	5250	13	5408-30	247	5488-40-B	45	5635-3-GR	384	5673-GR	343	5714	376	5804	319
5182-B	447	5251	13	5409-6	50	5488-40-CR	45	5639	229	5673-N	343	5715-2	376	5805-4	383
5182-GR	447	5258	47	5409-13	50	5520	81	5640-B	444	5674-GR	343	5716-2	381	5805-6	383
5183-B	447	5300-B	436	5410-35	50	5540-B	394	5640-CR	444	5674-N	343	5716-3	381	5806-3	32
5183-GR	447	5300-GR	436	5410-60	50	5540-GR	394	5641-B	444	5675-GR	343	5717	381	5806-5	32
5184-B	447	5301	436	5410-90	50	5540-N	394	5641-CR	444	5675-N	343	5719-2	376	5811-AM	377
5184-GR	447	5302	438	5411-B	233	5540-2-B	394	5642	68	5685-B	578	5720	376	5811-BLU	377
5185-B	445	5303-AN	522	5411-N	233	5540-2-GR	394	5642-1	68	5685-N	578	5727-20	270	5811-R	377
5185-GR	445	5303-GR	522	5411-WE	233	5540-2-N	394	5642-3	68	5686-B	578	5727-30	270	5811-SAT	377
5186-B	441	5304-AN	523	5412-B	233	5540-3-B	394	5642-4	68	5686-GR	578	5727-40	270	5811-V	377
5186-CR	441	5304-GR	523	5412-N	233	5540-3-GR	394	5642-6	68	5686-N	578	5728-25	247	5812-AM	377
5186-GR	441	5305-AN	523	5412-WE	233	5540-3-N	394	5643-3	392	5690	389	5728-35	247	5812-BLU	377
5186-N	441	5305-GR	523	5420-12	101	5543-2-NO	386	5643-6	392	5690-2	389	5729-15	247	5812-R	377
5186-NO	441	5306-AN	520	5420-24	101	5543-2-OL	386	5646-B	439	5690-3	389	5729-20	247	5812-SAT	377
5186-OL	441	5306-GR	520	5421-6	99	5543-3-NO	386	5646-CR	439	5690-4	389	5733-2-AR	380	5812-V	377
5187-B	441	5307-B	446	5421-12	99	5543-3-OL	386	5646-GR	439	5691	385	5733-2-BLU	380	5815-3	74
5187-CR	441	5307-GR	446	5421-24	99	5543-4-NO	386	5648	378	5691-2	385	5733-2-CRI	380	5815-5	74
5187-GR	441	5308-B	446	5421-48	99	5543-4-OL	386	5649	451	5691-4	385	5733-2-G	380	5820	468
5187-N	441	5308-GR	446	5422-19	100	5544-NO	386	5650-1	451	5692-4	385	5733-2-R	380	5821	468
5187-NO	441	5309-B	446	5422-36	100	5544-OL	386	5650-2	451	5692-6	385	5733-2-V	380	5822	468
5187-OL	441	5309-GR	446	5462-20-WE	36	5547-GR	395	5650-3	451	5694-3	67	5733-3-AR	380	5823	468
5188-B	432	5310-B	444	5462-40-WE	36	5547-N	395	5650-4	451	5694-4	67	5733-3-BLU	380	5824	463
5188-CR	432	5310-GR	444	5465-20	19	5547-2-GR	395	5650-5	451	5695-2	67	5733-3-CRI	380	5825	463
5188-GR	432	5311-B	444	5465-25	19	5547-2-N	395	5651-1	452	5695-4	67	5733-3-G	380	5830-1	452
5188-N	432	5311-GR	444	5465-35	19	5547-3-GR	395	5651-2	452	5696-4	66	5733-3-R	380	5830-2	452
5188-NO	432	5312-B	444	5465-45	19	5547-3-N	395	5651-3	453	5696-6	66	5733-3-V	380	5830-3	452
5188-OL	432	5312-GR	444	5466-30	41	5547-4-GR	395	5651-4	453	5696-8	66	5734-AR	380	5830-4	452
5190-B	581	5390-1-BLU	48	5466-45	41	5547-4-N	395	5652	378	5700-1	208	5734-BLU	380	5842	579
5190-GR	581	5390-1-GR	48	5482-65-AM	35	5588-3	390	5653	378	5700-3	208	5734-CRI	380	5843	579
5191-B	581	5390-1-R	48	5482-65-B	35	5588-4	390	5654	378	5700-5	208	5734-G	380	5914-B	441
5191-GR	581	5390-6-BLU	48	5482-95-AM	35	5589-3	390	5655	378	5701-24	208	5734-R	380	5914-GR	441

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
5914-OL	441	5980-GR	433	6005-DX-B	353	6036-2-GR	349	6501-1	450	6546-3-C	484	6628-GR	498	7066-14	407
5915	441	5980-NO	433	6005-DX-GR	353	6036-2-N	349	6501-2	450	6546-3-F	484	6629-AN	498	7066-21	407
5916	441	5980-OL	433	6005-DX-N	353	6037-B	350	6501-3	450	6550	481	6629-GR	498	7066-28	407
5917	441	5981-B	437	6005-SX-B	353	6037-GR	350	6501-4	450	6551	481	6728	580	7067-18	407
5920	494	5981-GR	437	6005-SX-GR	353	6037-N	350	6501-6	450	6552	481	6731-6	580	7067-36	407
5921	495	5981-NO	437	6005-SX-N	353	6038-B	350	6502-1	448	6555-8-C	478	6731-8	580	7067-58	407
5922	495	5981-OL	437	6008-DX-B	353	6038-GR	350	6502-2	448	6555-8-F	478	6732-8	580	7068-18	407
5923	496	5982-B	433	6008-DX-GR	353	6038-N	350	6502-3	448	6555-30-C	478	6733-8	580	7068-36	407
5924	496	5982-GR	433	6008-DX-N	353	6039-B	350	6502-4	448	6555-30-F	478	6733-18	580	7068-58	407
5925	498	5982-NO	433	6008-SX-B	353	6039-GR	350	6503	434	6556-8-C	478	6734-8	580	7070	485
5926	498	5982-OL	433	6008-SX-GR	353	6039-N	350	6504	434	6556-8-F	478	6734-18	580	7071	485
5927	482	5983-B	437	6008-SX-N	353	6040-B	350	6505	434	6556-30-C	478	6735	580	7077-36	411
5928	482	5983-GR	437	6009-B	353	6040-GR	350	6506	434	6556-30-F	478	6736	580	7077-58	411
5929	482	5983-NO	437	6009-GR	353	6040-N	350	6507	434	6557-8-C	478	7001-18	407	7078	411
5930	471	5983-OL	437	6009-N	353	6041-B	350	6508	434	6557-8-F	478	7001-36	407	7079	411
5931	474	5984-B	437	6010-B	353	6041-GR	350	6509	438	6557-30-C	478	7001-58	407	7080-2X18-B	408
5932	476	5984-GR	437	6010-GR	353	6041-N	350	6511	436	6557-30-F	478	7002-18	407	7080-2X18-CR	408
5933	476	5984-NO	437	6010-N	353	6042-B	350	6512	438	6558-8-C	472	7002-36	407	7080-4X18-B	408
5934	474	5984-OL	437	6015-B	353	6042-GR	350	6513	438	6558-8-F	472	7002-58	407	7080-4X18-B-EM	408
5935	477	5986-CRI	430	6015-GR	353	6042-N	350	6514	231	6558-30-C	472	7010-14	396	7080-4X18-CR	408
5936	477	5986-SAT	430	6015-N	353	6043-B	350	6515	231	6558-30-F	472	7010-21	396	7080-4X18-CR-EM	408
5937	477	5987-B	437	6022-B	353	6043-GR	350	6516	231	6561-3	497	7010-28	396	7081-2X18-B	408
5938	479	5987-GR	437	6022-GR	353	6043-N	350	6517	231	6561-6	497	7010-35	396	7081-2X18-CR	408
5939	479	5987-NO	437	6022-N	353	6044	374	6518	231	6561-12	497	7012-18	407	7081-4X18-B	408
5940	479	5987-OL	437	6023-B	353	6045	374	6519	231	6566-C	482	7012-36	407	7081-4X18-B-EM	408
5941	479	5989-CRI	431	6023-GR	353	6046	374	6520	231	6566-F	482	7012-58	407	7081-4X18-CR	408
5942	479	5989-SAT	431	6023-N	353	6047	374	6521	231	6567-C	482	7013-15	396	7081-4X18-CR-EM	408
5950	509	5996-AM	430	6030-1-B	348	6048	351	6522	231	6567-F	482	7013-30	396	7082-2X36-B	408
5951	509	5996-SAT	430	6030-1-GR	348	6049	351	6528	513	6568-C	482	7013-60	396	7082-2X36-CR	408
5952	509	5998-BLU	430	6030-1-N	348	6050	351	6529	513	6568-F	482	7014	396	7083-2X36-B	408
5953	476	5998-SAT	430	6030-2-B	348	6051	351	6538-C	490	6569	493	7015	396	7083-2X36-CR	408
5954	476	6000-100-B	353	6030-2-GR	348	6052	351	6538-F	490	6600	553	7025-24	396	7090-4X18-B	410
5955	474	6000-100-GR	353	6030-2-N	348	6053	351	6539-C	490	6602	553	7025-39	396	7090-4X18-CR	410
5956	474	6000-100-N	353	6031-B	348	6054	351	6539-F	490	6603-AN	522	7025-54	396	7092-2X36-B	410
5957-CR	474	6000-200-B	353	6031-GR	348	6055	351	6540-C	490	6603-GR	522	7026	396	7092-2X36-CR	410
5957-GR	474	6000-200-GR	353	6031-N	348	6056	351	6540-F	490	6604-AN	522	7027	396	7093	408
5958-CR	436	6000-200-N	353	6032-B	349	6059	352	6541-C	490	6604-GR	522	7028	396	7094	410
5958-GR	436	6000-300-B	353	6032-GR	349	6060	352	6541-F	490	6605	518	7040-22-NC	273	7095	410
5959-CR	436	6000-300-GR	353	6032-N	349	6061-C	469	6544-1-C	480	6606	518	7040-32-NC	273	7096-2X28	409
5959-GR	436	6000-300-N	353	6033-B	349	6061-F	469	6544-1-F	480	6607	518	7040-40-NC	273	7096-4X14	409
5970-AM	431	6002-DX-B	353	6033-GR	349	6062-C	469	6544-2-C	480	6608	514	7049-22	285	7097-2X28	409
5970-SAT	431	6002-DX-GR	353	6033-N	349	6062-F	469	6544-2-F	480	6609	514	7049-32	285	7097-4X14	409
5971	431	6002-DX-N	353	6034-B	349	6063-C	469	6544-3-C	480	6610	512	7049-40	285	7098	411
5972	431	6002-SX-B	353	6034-GR	349	6063-F	469	6544-3-F	480	6611	512	7058-18	398	7099	411
5973-B	438	6002-SX-GR	353	6034-N	349	6100-3	505	6544-4-C	480	6612	514	7058-36	398	7122-B	336
5973-GR	438	6002-SX-N	353	6035-B	349	6100-6	505	6544-4-F	480	6613	514	7059-13	399	7122-GR	336
5974-B	438	6003-B	353	6035-GR	349	6101	488	6545-C	480	6614	514	7059-21	399	7122-N	336
5974-GR	438	6003-GR	353	6035-N	349	6500-1	449	6545-F	480	6615	514	7059-28	399	7122-R	336
5976-AM	431	6003-N	353	6036-1-B	349	6500-2	449	6546-1-C	484	6616	518	7061	398	7122-1-B	336
5976-SAT	431	6004-B	353	6036-1-GR	349	6500-3	449	6546-1-F	484	6617	518	7065-14	407	7122-1-GR	336
5978-SAT	431	6004-GR	353	6036-1-N	349	6500-4	449	6546-2-C	484	6625	526	7065-21	407	7122-1-N	336
5980-B	433	6004-N	353	6036-2-B	349	6500-6	449	6546-2-F	484	6628-AN	498	7065-28	407	7122-1-R	336

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
7212-70-B	337	7314-B	399	7518-CRI	584	7690	591	7715-GR	345	7783-B	340	8106-39	330	8501-18-GR	334
7212-70-N	337	7314-GR	399	7518-G	584	7691	589	7715-N	345	7783-N	340	8106-54	330	8501-18-N	334
7212-150-B	337	7315-B	399	7518-V	584	7695	396	7729-B	340	7785	338	8106-80	330	8501-18-R	334
7212-150-N	337	7315-GR	399	7522-B	587	7700-100-B	345	7729-GR	340	7787	340	8107-24	330	8501-36-B	334
7215-C	483	7316-B	399	7522-GR	587	7700-100-GR	345	7729-N	340	7788	338	8107-39	330	8501-36-GR	334
7215-F	483	7316-GR	399	7522-OL	587	7700-100-N	345	7732-70-B	340	7789	347	8107-54	330	8501-36-N	334
7216-C	483	7317-B	399	7523-BZ	589	7700-200-B	345	7732-70-GR	340	7791-10	344	8107-80	330	8501-36-R	334
7216-F	483	7317-GR	399	7523-OL	589	7700-200-GR	345	7732-70-N	340	7791-30	344	8108-24	331	8501-58-B	334
7217-C	499	7318-B	399	7524-BZ	589	7700-200-N	345	7732-150-B	340	7794-10	344	8108-39	331	8501-58-GR	334
7217-F	499	7318-GR	399	7524-OL	589	7700-300-B	345	7732-150-GR	340	7794-30	344	8108-54	331	8501-58-N	334
7231-B	337	7319-B	399	7540-GR	588	7700-300-GR	345	7732-150-N	340	7796	339	8108-80	331	8501-58-R	334
7231-GR	337	7319-GR	399	7540-OL	588	7700-300-N	345	7734-10-CR	344	7800-100	355	8110-24	331	8502-18-B	334
7231-N	337	7320-8	397	7550-CR	586	7702-DX-B	345	7734-10-GR	344	7800-150	355	8110-39	331	8502-18-GR	334
7252-70	412	7320-13	397	7550-GR	586	7702-DX-GR	345	7734-30-CR	344	7802	355	8110-54	331	8502-18-N	334
7252-150	412	7320-21	397	7551-B	587	7702-DX-N	345	7734-30-GR	344	7803	355	8110-80	331	8502-18-R	334
7253	412	7320-28	397	7551-CR	587	7702-SX-B	345	7737-10	344	7804	355	8111-24	331	8502-36-B	334
7283	412	7321-14	397	7554-GR	585	7702-SX-GR	345	7737-30	344	7805	355	8111-39	331	8502-36-GR	334
7284	412	7321-21	397	7603-B	590	7702-SX-N	345	7742-10	344	7806	355	8111-54	331	8502-36-N	334
7285	412	7321-28	397	7603-OL	590	7703-B	345	7742-30	344	7807	355	8111-80	331	8502-36-R	334
7286	412	7321-35	397	7605-BZ	590	7703-GR	345	7743-10	344	7809	355	8130	370	8502-58-B	334
7291	413	7322	397	7605-OL	590	7703-N	345	7743-30	344	7810	355	8131	370	8502-58-GR	334
7292	413	7323-15	397	7606-BZ	590	7704-B	345	7744-10-NO	344	7811	354	8133-10	370	8502-58-N	334
7293	413	7323-60	397	7606-OL	590	7704-GR	345	7744-30-NO	344	7812	354	8133-20	370	8502-58-R	334
7294	413	7324	397	7608-B	590	7704-N	345	7745-B	340	7813	354	8133-30	370	8505-18-B	334
7295	413	7342	372	7608-N	590	7705-B	345	7745-GR	340	7814	354	8134	371	8505-18-GR	334
7296	413	7350	360	7608-OL	590	7705-N	345	7751	342	7815	354	8135	371	8505-18-N	334
7297	413	7351-3	363	7610-20-B	590	7706-B	345	7753	342	7816	354	8136	371	8505-18-R	334
7298	413	7354	360	7610-20-BZ	590	7706-N	345	7754	342	7817	354	8137	371	8505-36-B	334
7300-AR	403	7355	362	7610-20-N	590	7707-DX-B	345	7755	342	7820	354	8300	520	8505-36-GR	334
7300-AZ	403	7357-1	360	7610-20-OL	590	7707-DX-GR	345	7756	342	8020-C	485	8320	520	8505-36-N	334
7300-SAT	403	7357-2	360	7610-25-B	590	7707-DX-N	345	7757	341	8020-F	485	8321	520	8505-36-R	334
7300-V	403	7358	360	7610-25-BZ	590	7707-SX-B	345	7758	341	8022	507	8500-40-B	334	8549-2	335
7301-AR	403	7360	361	7610-25-N	590	7707-SX-GR	345	7759	341	8023	507	8500-40-GR	334	8549-4	335
7301-AZ	403	7361	361	7610-25-OL	590	7707-SX-N	345	7760-70	341	8030-C	472	8500-40-N	334	8549-5	335
7301-SAT	403	7362	362	7611-B	590	7708-DX-B	345	7760-150	341	8030-F	472	8500-40-R	334	8550-2	335
7301-V	403	7363	361	7611-BZ	590	7708-DX-GR	345	7761	341	8031-C	477	8500-60-B	334	8550-4	335
7302	403	7365-CR	361	7611-N	590	7708-DX-N	345	7762-70	341	8031-F	477	8500-60-GR	334	8550-5	335
7303	403	7366-CR	361	7611-OL	590	7708-SX-B	345	7762-150	341	8032-C	477	8500-60-N	334	8551-2	335
7304	402	7440	373	7615-B	590	7708-SX-GR	345	7763-70-B	339	8032-F	477	8500-60-R	334	8551-4	335
7305	402	7441	373	7615-BZ	590	7708-SX-N	345	7763-70-GR	339	8033-C	477	8500-80-B	334	8551-5	335
7306	398	7513-B	588	7615-CR	590	7709-B	345	7763-150-B	339	8033-F	477	8500-80-GR	334	8560-B	336
7307	398	7513-BZ	588	7615-GR	590	7709-GR	345	7763-150-GR	339	8034-1-C	478	8500-80-N	334	8560-GR	336
7308	398	7513-OL	588	7615-N	590	7709-N	345	7764-B	339	8034-1-F	478	8500-80-R	334	8560-N	336
7309	398	7515-B	586	7615-OL	590	7710-B	345	7764-GR	339	8034-2-C	478	8500-120-B	334	8560-R	336
7310-8	398	7515-CR	586	7616-B	590	7710-N	345	7765-B	338	8034-2-F	478	8500-120-GR	334	8561-B	336
7310-13	398	7515-GR	586	7616-BZ	590	7711-B	345	7765-GR	338	8034-3-C	478	8500-120-N	334	8561-GR	336
7311-B	399	7516-B	584	7616-CR	590	7711-N	345	7766-B	339	8034-3-F	478	8500-120-R	334	8561-N	336
7311-GR	399	7516-GR	584	7616-GR	590	7712	345	7766-GR	339	8104-24	330	8500-220-B	334	8562-B	336
7312-B	399	7517-GR	585	7616-N	590	7713-B	345	7772	340	8104-39	330	8500-220-GR	334	8562-GR	336
7312-GR	399	7517-NO	585	7616-OL	590	7713-GR	345	7773	340	8104-54	330	8500-220-N	334	8562-N	336
7313-B	399	7518-AR	584	7670	591	7713-N	345	7782-B	340	8104-80	330	8500-220-R	334	8562-R	336
7313-GR	399	7518-BLU	584	7671	591	7715-B	345	7782-N	340	8106-24	330	8501-18-B	334	8563-B	336

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
8563-GR	336	8839-OL	471	8878	472	9160-F	487	9333-50	422	9564-GR	333	9636	356	A.118-GR	528
8563-N	336	8840-CR	471	8879	472	9160-RGB	508	9334-3	423	9564-N	333	9637	356	A.119-AN	528
8563-R	336	8840-NO	471	8880	470	9161	487	9334-6	423	9565-B	333	9640	368	A.119-GR	528
8564-B	336	8840-OL	471	8881	493	9162	508	9335	423	9565-GR	333	9641-CR	358	A.120-AN	528
8564-GR	336	8841-CR	471	8882	493	9200-100	466	9337	423	9565-N	333	9641-GR	358	A.120-GR	528
8564-N	336	8841-NO	471	9006	416	9200-150	466	9338	423	9578	333	9642	358	A.121-AN	528
8564-R	336	8842-CR	471	9007	416	9200-200	466	9339-1-CR	421	9587	333	9643	358	A.121-GR	528
8565-B	336	8842-NO	471	9008	417	9201	466	9339-1-N	421	9600-CR	366	9700-15	190	A.122-AN	532
8565-GR	336	8843-CR	476	9009	417	9202	466	9340-1-CR	421	9600-GR	366	9700-30	190	A.122-GR	532
8565-N	336	8843-NO	476	9100-100	467	9203	466	9340-1-N	421	9601	366	9702-20-GR	544	A.124-AN	532
8565-R	336	8844-CR	468	9100-150	467	9204	466	9342	427	9602	366	9702-20-N	544	A.124-GR	532
8566-B	336	8844-NO	468	9100-200	467	9205	466	9342-15	427	9603-CR	366	9702-25-GR	544	A.126-AN	532
8566-GR	336	8844-OL	468	9101	467	9206	466	9343	427	9603-GR	366	9702-25-N	544	A.126-GR	532
8566-N	336	8845	494	9102	467	9207	466	9343-15	427	9604-CR	366	9703-20-GR	544	A.129-AN	532
8566-R	336	8846	494	9103	467	9300-C	475	9344	427	9604-GR	366	9703-20-N	544	A.129-GR	532
8570-B	335	8847	494	9104-10	467	9300-F	475	9345	427	9605-24	367	9703-25-GR	544	A.130-AN	532
8570-N	335	8848	494	9104-30	467	9301-C	475	9347-38	420	9605-39	367	9703-25-N	544	A.130-GR	532
8572-B	335	8849	495	9104-50	467	9301-F	475	9347-56	420	9606-24	367	9705-25	190	A.131-AN	532
8572-N	335	8850	495	9105	467	9302-C	475	9347-64	420	9606-39	367	9705-30	190	A.131-GR	532
8573-B	335	8851	495	9106	467	9302-F	475	9348	420	9607-24	357	9705-35	190	A.132-AN	535
8573-N	335	8852	495	9107	467	9303-C	475	9349	420	9607-39	357	9706	215	A.132-GR	535
8574-B	335	8853	491	9108	467	9303-F	475	9350	420	9607-54	357	9720	78	A.133-AN	535
8574-N	335	8854	491	9109	467	9304-C	475	9351	422	9608	358	9721	78	A.133-GR	535
8575-B	335	8855	491	9110	467	9304-F	475	9352	421	9609	358	9740-28/54	328	A.150-AN	527
8575-N	335	8856	506	9111	466	9305-C	494	9353	424	9610	368	9740-35/49/80	328	A.150-GR	527
8576-B	335	8857	506	9120	464	9305-F	494	9400	124	9611	358	9741-28/54	328	A.151-AN	527
8576-N	335	8859	506	9121	464	9310-25	425	9401	124	9612-CR	368	9741-35/49/80	328	A.151-GR	527
8578	335	8861	500	9122	464	9310-60	425	9402	125	9612-GR	368	9743-28/54	328	A.152-AN	527
8585-B	336	8862-B	481	9123	464	9311	425	9403	126	9613	358	9743-35/49/80	328	A.152-GR	527
8585-N	336	8862-MA	481	9124	464	9312-B	426	9404	126	9614-CR	358	9744-28/54	328	A.153-AN	527
8587	336	8862-NO	481	9125	464	9312-N	426	9405	127	9614-GR	358	9744-35/49/80	328	A.153-GR	527
8801	18	8863-20	222	9126	464	9313	426	9406	127	9615	368	9746-14/24	329	A.154-AN	527
8802-45	18	8863-25	222	9127	465	9314	426	9420	125	9616	358	9746-28/54	329	A.154-GR	527
8802-60	18	8863-35	222	9131-C	465	9315	426	9502-21-B	332	9617	368	9746-35/49/80	329	A.155-AN	527
8803-60	18	8863-45	222	9131-F	465	9316-15	426	9502-21-GR	332	9618	359	9747-14/24	329	A.155-GR	527
8814-75	82	8864-CR	315	9132-C	465	9316-25	426	9502-21-N	332	9620	366	9747-28/54	329	A.156-AN	527
8814-105	82	8864-N	315	9132-F	465	9317	426	9502-28-B	332	9621	366	9747-35/49/80	329	A.156-GR	527
8815	82	8864-WE	315	9133-C	465	9318	426	9502-28-GR	332	9625	356	9748-28/54	329	A.157-AN	533
8816	82	8865-1	314	9133-F	465	9319	425	9502-28-N	332	9626	356	9748-35/49/80	329	A.157-GR	533
8817	17	8865-3	314	9134-C	465	9320	425	9502-35-B	332	9627-CR	356	A.26	347	A.161-AN	530
8822-37	16	8866-39	402	9134-F	465	9321	425	9502-35-GR	332	9627-GR	356	A.51-B	393	A.161-GR	530
8822-45	16	8866-54	402	9135-C	465	9322	425	9502-35-N	332	9628-24	357	A.51-N	393	A.162-AN	530
8822-60	16	8867	212	9135-F	465	9323	425	9549-3	333	9628-39	357	A.51-OL	393	A.162-GR	530
8827	83	8868	212	9150-C	487	9324	426	9549-4	333	9628-54	357	A.53-B	393	A.163-AN	530
8828-18	83	8869-22	282	9150-F	487	9325	424	9549-5	333	9629-24	357	A.53-N	393	A.163-GR	530
8828-56	83	8869-40	282	9150-RGB	508	9326	424	9550-3	333	9629-39	357	A.116-150-AN	535	A.164-AN	530
8828-70	83	8872	470	9151	487	9327	424	9550-4	333	9629-54	357	A.116-150-GR	535	A.164-GR	530
8828-170	83	8873	470	9152	487	9328	424	9550-5	333	9631	356	A.116-250-AN	535	A.165-AN	533
8837	497	8874	470	9153	487	9330	424	9563-B	333	9632	356	A.116-250-GR	535	A.165-GR	533
8838	497	8875	472	9154	487	9331	424	9563-GR	333	9633	366	A.117-AN	528	A.166-AN	533
8839-CR	471	8876	481	9155	487	9332	424	9563-N	333	9634	366	A.117-GR	528	A.166-GR	533
8839-NO	471	8877	472	9160-C	487	9333-30	422	9564-B	333	9635	356	A.118-AN	528	A.167-AN	524

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
A.167-GR	524	A.765-1	148	A.1032-2-N	157	A.1134-SAT	14	A.1407-50-B	95	A.1663-20-ORO	253	A.2020-3-NO	171	A.2596-20	39
A.168-AN	524	A.765-2	148	A.1032-2-R	157	A.1183-B	282	A.1407-50-CR	95	A.1663-40-ARG	253	A.2020-3-OL	171	A.2596-40	39
A.168-GR	524	A.794	204	A.1036-1	180	A.1183-CR	282	A.1407-50-MA	95	A.1663-40-B	252	A.2020-5-NO	171	A.2598-1	51
A.169-AN	524	A.798-1-CR	182	A.1036-2	180	A.1183-N	282	A.1407-70-B	95	A.1663-40-ORO	253	A.2020-5-OL	171	A.2598-3	51
A.169-GR	524	A.798-1-OL	182	A.1037	181	A.1184	284	A.1407-70-CR	95	A.1663-60-ARG	253	A.2021-1	176	A.2630-25	250
A.170-AN	524	A.798-2-CR	182	A.1039	158	A.1185	284	A.1407-70-MA	95	A.1663-60-B	252	A.2021-2	177	A.2630-60	250
A.170-GR	524	A.798-2-OL	182	A.1050-30-AM	248	A.1270-AV	28	A.1408-B	222	A.1663-60-ORO	253	A.2021-3	176	A.2631-25-AM	245
A.171-AN	524	A.834	568	A.1050-30-BLU	248	A.1270-MA	28	A.1408-MA	222	A.1664-ARG	240	A.2022-1-NO	173	A.2631-25-N	245
A.171-GR	524	A.838	568	A.1050-30-CRI	248	A.1308-1	110	A.1409-B	222	A.1664-CR	240	A.2022-1-OL	173	A.2631-40-AM	245
A.174-AN	541	A.843	567	A.1050-30-V	248	A.1308-2	110	A.1409-MA	222	A.1664-WE	240	A.2022-2-NO	173	A.2631-40-N	245
A.174-GR	541	A.850	537	A.1050-40-AM	248	A.1308-3	111	A.1414	6	A.1665-30	224	A.2022-2-OL	173	A.2632-30-AR	250
A.190-AN	530	A.870	140	A.1050-40-BLU	248	A.1308-4	111	A.1415	6	A.1665-60	224	A.2023	161	A.2632-30-B	250
A.190-GR	530	A.870-1	140	A.1050-40-CRI	248	A.1313	108	A.1626	276	A.1666-10-B	254	A.2035	155	A.2632-30-BLU	250
A.191-AN	530	A.871	140	A.1050-40-V	248	A.1318-1	109	A.1627-AM	272	A.1666-10-N	254	A.2036-25	155	A.2632-30-N	250
A.191-GR	530	A.872-1	139	A.1052-30-CRI	249	A.1318-2	109	A.1627-RO	272	A.1666-30-B	254	A.2036-35	155	A.2632-65-AR	250
A.193-AN	529	A.872-30	139	A.1052-30-MA	249	A.1318-3	109	A.1627-V	272	A.1666-30-N	254	A.2038-25	153	A.2632-65-B	250
A.193-GR	529	A.872-35	139	A.1052-30-R	249	A.1319	113	A.1634-B	269	A.1666-50-B	254	A.2038-35	153	A.2632-65-BLU	250
A.194-AN	529	A.873	563	A.1052-40-CRI	249	A.1331-1-AR	97	A.1634-CR	269	A.1666-50-N	254	A.2038-60	153	A.2632-65-N	250
A.194-GR	529	A.874	563	A.1052-40-MA	249	A.1331-1-N	97	A.1634-N	269	A.1667	73	A.2039	153	A.2668-2	94
A.195-AN	529	A.875	560	A.1052-40-R	249	A.1331-1-R	97	A.1634-OL	269	A.1671	240	A.2040-1	178	A.2679	24
A.195-GR	529	A.876-100	548	A.1062-ARG	245	A.1331-1-V	97	A.1636	276	A.1672	240	A.2040-2	178	A.2702-CR	228
A.196-AN	529	A.876-150	548	A.1062-OL	245	A.1331-2-AR	97	A.1640-RO	266	A.1673-35	224	A.2041-1	178	A.2702-OL	228
A.196-GR	529	A.876-200	548	A.1063-25-AM	239	A.1331-2-N	97	A.1640-SAT	266	A.1673-60	224	A.2041-2	178	A.2708-1-CR	314
A.197-AN	529	A.880-1-DX	147	A.1063-25-N	238	A.1331-2-R	97	A.1640-V	266	A.1674	241	A.2043-2	174	A.2708-1-N	314
A.197-GR	529	A.880-1-SX	147	A.1063-40-AM	239	A.1331-2-V	97	A.1641-AM	257	A.1677-AL	251	A.2138	65	A.2708-1-OL	314
A.200-AN	530	A.880-2	146	A.1063-40-N	238	A.1400	72	A.1641-AZ	257	A.1677-AM	251	A.2158-B	278	A.2708-2-CR	314
A.200-GR	530	A.880-4	146	A.1064-1	15	A.1404-15-DX-B	7	A.1641-RO	257	A.1677-N	251	A.2158-GR	278	A.2708-2-N	314
A.201-AN	530	A.892	571	A.1064-2	15	A.1404-15-DX-N	7	A.1641-SAT	257	A.1683	172	A.2158-MA	278	A.2708-2-OL	314
A.201-GR	530	A.893	565	A.1068	266	A.1404-15-SX-B	7	A.1644-B	268	A.1710-B	393	A.2158-V	278	A.2710-CR	314
A.202-AN	529	A.894	565	A.1070-CRI	76	A.1404-15-SX-N	7	A.1644-CR	268	A.1710-CR	393	A.2229-1	130	A.2710-N	314
A.202-GR	529	A.903	184	A.1070-N	76	A.1404-30-DX-B	7	A.1644-N	268	A.1710-N	393	A.2229-2	130	A.2710-OL	314
A.203-AN	529	A.904	184	A.1071	76	A.1404-30-DX-N	7	A.1644-OL	268	A.1710-OL	393	A.2236-1	183	A.2807	553
A.203-GR	529	A.906-1	186	A.1072-30-B	77	A.1404-30-SX-B	7	A.1646-N	241	A.1735-CR	62	A.2236-2	183	A.2808-B	551
A.204-AN	529	A.906-2	186	A.1072-30-MA	77	A.1404-30-SX-N	7	A.1646-NO	241	A.1735-GR	62	A.2272	346	A.2808-B+CF	551
A.204-GR	529	A.914-1	185	A.1072-40-B	77	A.1406-40-B	95	A.1647	256	A.1735-N	62	A.2287	346	A.2808-N	551
A.205-AN	528	A.914-2	185	A.1072-40-MA	77	A.1406-40-CR	95	A.1651-ARG	251	A.1735-NO	62	A.2400-GR	554	A.2808-N+CF	551
A.205-GR	528	A.916-1	185	A.1075-AM	263	A.1406-40-MA	95	A.1651-ORO	251	A.1877-N	547	A.2400-N	554	A.2809	551
A.206-AN	528	A.916-2	185	A.1075-B	263	A.1406-65-B	95	A.1652-ARG	253	A.1877-N+CF	547	A.2401-GR	554	A.2809+CF	551
A.206-GR	528	A.928	187	A.1077-CR	229	A.1406-65-CR	95	A.1652-B	252	A.2004-CR	168	A.2401-N	554	A.2810-25	551
A.368-CR	314	A.930	187	A.1077-NO	229	A.1406-65-MA	95	A.1652-ORO	253	A.2004-OL	168	A.2402-GR	554	A.2810-25+CF	551
A.368-N	314	A.934	567	A.1078-N	243	A.1406-90-B	95	A.1653-ARG	253	A.2006-2	166	A.2402-N	554	A.2810-30	551
A.368-OL	314	A.935	567	A.1078-R	243	A.1406-90-CR	95	A.1653-B	252	A.2006-3	166	A.2434	555	A.2812-25	551
A.501-25-B	86	A.941	187	A.1084	243	A.1406-90-MA	95	A.1653-ORO	253	A.2007	167	A.2490	188	A.2812-30	551
A.501-25-CR	86	A.942	142	A.1085-AM	242	A.1406-130-B	95	A.1654-B	268	A.2008	162	A.2491	188	A.2815-25	551
A.501-25-N	86	A.944	143	A.1085-N	242	A.1406-130-CR	95	A.1654-N	268	A.2010	161	A.2506-AN	555	A.2815-30	551
A.501-25-OL	86	A.955-1	135	A.1130	11	A.1406-130-MA	95	A.1654-OL	268	A.2015	175	A.2506-GR	555	A.2824-GR	550
A.501-35-B	86	A.955-2	135	A.1132	15	A.1406-160-B	95	A.1656-FR	273	A.2016	175	A.2508-AN	555	A.2824-N	550
A.501-35-CR	86	A.956-30	135	A.1133	56	A.1406-160-CR	95	A.1656-NC	273	A.2017	175	A.2508-GR	555	A.2825-GR	550
A.501-35-N	86	A.956-35	135	A.1134-AM	14	A.1406-160-MA	95	A.1660	257	A.2020-1-NO	171	A.2511-AN	533	A.2825-N	550
A.501-35-OL	86	A.969	187	A.1134-CRI	14	A.1407-35-B	95	A.1661	265	A.2020-1-OL	171	A.2511-GR	533	A.2844	542
A.682-B	347	A.1032-1-N	157	A.1134-N	14	A.1407-35-CR	95	A.1663-20-ARG	253	A.2020-2-NO	171	A.2514-AN	541	A.2845	542
A.682-N	347	A.1032-1-R	157	A.1134-R	14	A.1407-35-MA	95	A.1663-20-B	252	A.2020-2-OL	171	A.2514-GR	541	A.2846	542

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
A.2847	542	A.3030-CR	228	A.3224	194	A.3306-NO	230	A.3480-AZ	284	A.3682-15	286	A.3877	54
A.2851-N	571	A.3030-OL	228	A.3227	91	A.3311	230	A.3480-CRI	284	A.3682-50	286	A.3878	54
A.2852-N	571	A.3031-CR	228	A.3229	273	A.3312	230	A.3480-G	284	A.3683	286	A.3881-30	12
A.2853-N	571	A.3031-OL	228	A.3235	264	A.3313	230	A.3480-V	284	A.3684	286	A.3881-55	12
A.2863-N	565	A.3038-CR	486	A.3236	264	A.3314	230	A.3481	283	A.3689-25	286	A.3883-5	102
A.2864-GR	546	A.3038-OL	486	A.3237-AM	30	A.3321	106	A.3482	284	A.3689-50	286	A.3883-10	102
A.2864-N	546	A.3039-CR	486	A.3237-B	30	A.3322	106	A.3483	284	A.3726	264	A.3884	102
A.2865-GR	546	A.3039-OL	486	A.3238-AM	30	A.3334	93	A.3484	284	A.3727	262	A.3885	169
A.2866	553	A.3040-CR	486	A.3238-B	30	A.3336	70	A.3486	120	A.3730-AM	264	A.3886-20	169
A.2867	553	A.3040-OL	486	A.3246-30	152	A.3342-15	246	A.3488	163	A.3730-B	264	A.3886-40	169
A.2868-GR	540	A.3041-CR	486	A.3246-40	152	A.3342-30	246	A.3544-AN	547	A.3731-AM	264	A.3909-B	278
A.2868-N	540	A.3041-OL	486	A.3247-1	133	A.3344-AM	280	A.3544-GR	547	A.3731-B	264	A.3909-MS	278
A.2885	564	A.3055-CR	63	A.3247-30	133	A.3344-AZ	280	A.3545-AN	547	A.3732	37	A.3909-VS	278
A.2886	564	A.3060	123	A.3252-1	137	A.3344-V	280	A.3545-GR	547	A.3734-20	33	A.3940	405
A.2889-N	564	A.3061-1	122	A.3252-2-DX	137	A.3350-1	60	A.3583	304	A.3734-40	33	A.3941	405
A.2890-N	564	A.3061-2	122	A.3252-2-SX	137	A.3350-185	60	A.3584-24	304	A.3735-AM	280	A.3952-24-GR	404
A.2908	566	A.3062	123	A.3252-3	137	A.3352	322	A.3585	304	A.3735-AZ	280	A.3952-39-GR	404
A.2915-1-BL	575	A.3102-1	321	A.3253	136	A.3368	87	A.3588	304	A.3735-RO	280	A.3952-54-GR	404
A.2915-1-CRI	575	A.3102-2	321	A.3255-1	131	A.3390	237	A.3589	304	A.3735-V	280	A.3954-39-GR	404
A.2915-1-FU	575	A.3103	321	A.3255-2	131	A.3391	237	A.3596-30	150	A.3736-AM	280	A.3954-54-GR	404
A.2915-2-BL	575	A.3108-2	49	A.3257	132	A.3392	237	A.3598	71	A.3736-AZ	280	A.4203	541
A.2915-2-CRI	575	A.3110	57	A.3260	151	A.3393	237	A.3605	246	A.3736-RO	280	A.4220-20-BL	574
A.2915-2-FU	575	A.3111-1	57	A.3261	192	A.3394	237	A.3611	261	A.3736-V	280	A.4220-20-CRI	574
A.2916-BL	575	A.3111-2	57	A.3262	192	A.3401-25	226	A.3612-BZ	275	A.3738-40	32	A.4220-20-FU	574
A.2916-CRI	575	A.3114	57	A.3264-30-ORO	275	A.3401-35	226	A.3612-CR	275	A.3738-65	32	A.4220-25-BL	574
A.2916-FU	575	A.3134	80	A.3264-30-WE	275	A.3401-45	226	A.3612-NO	275	A.3745-35	281	A.4220-25-CRI	574
A.2930-BL	575	A.3137	80	A.3264-40-ORO	275	A.3402-25	226	A.3615	261	A.3745-50	281	A.4220-25-FU	574
A.2930-CRI	575	A.3150	26	A.3264-40-WE	275	A.3402-35	226	A.3618	267	A.3785-AZ	154	A.4220-30-BL	574
A.2930-FU	575	A.3157	64	A.3278-25-AR	75	A.3402-45	226	A.3625-20-B	271	A.3785-CRI	154	A.4220-30-CRI	574
A.2950-1	570	A.3164-AM	274	A.3278-25-ARG	75	A.3405-35	226	A.3625-35-B	271	A.3785-RO	154	A.4220-30-FU	574
A.2950-2	570	A.3164-AZ	274	A.3278-25-ML	75	A.3405-50	226	A.3625-60-B	271	A.3788-MS	183	A.4224	561
A.2954	570	A.3170	98	A.3278-25-N	75	A.3420-AM	25	A.3626	277	A.3788-OL	183	A.4225	561
A.2955	570	A.3179-70	37	A.3278-40-AR	75	A.3420-B	25	A.3627	277	A.3796-1	149	A.4250	152
A.2956	570	A.3179-120	37	A.3278-40-ARG	75	A.3423-AM	25	A.3640-30-CRI	267	A.3796-2	149	A.4251	193
A.2957	570	A.3181-CR	61	A.3278-40-ML	75	A.3423-B	25	A.3640-30-N	267	A.3798-30-MS	279	A.4252-35-AM	244
A.2958	570	A.3181-GR	61	A.3278-40-N	75	A.3424-15-AM	20	A.3640-40-CRI	267	A.3798-30-OL	279	A.4252-35-R	244
A.2959	570	A.3181-N	61	A.3290	237	A.3424-15-B	20	A.3640-40-N	267	A.3798-30-VS	279	A.4252-50-AM	244
A.2961	524	A.3181-OS	61	A.3291	237	A.3424-30-AM	20	A.3642-AR	85	A.3840	138	A.4252-50-R	244
A.2962	524	A.3182-CR	61	A.3292	237	A.3424-30-B	20	A.3642-B	85	A.3842-1	138	A.4253	193
A.2963	521	A.3182-GR	61	A.3293	237	A.3425-AM	20	A.3642-G	85	A.3842-2	138	A.4255-35-AM	244
A.2964	521	A.3182-N	61	A.3294	237	A.3425-B	20	A.3642-R	85	A.3843-1	138	A.4255-35-BLU	244
A.2965-GR	537	A.3182-OS	61	A.3295-26	237	A.3458-15	81	A.3643-AR	22	A.3843-170	138	A.4255-35-CRI	244
A.2965-N	537	A.3184	89	A.3295-37	237	A.3458-20	81	A.3643-B	22	A.3844	104	A.4255-50-AM	244
A.2968	540	A.3189	272	A.3296-26	237	A.3460-3-CR	114	A.3643-N	22	A.3849	105	A.4255-50-BLU	244
A.3026-CR	322	A.3191-AM	192	A.3296-37	237	A.3460-3-OS	114	A.3644-MA	21	A.3852	38	A.4255-50-CRI	244
A.3026-GR	322	A.3191-AZ	192	A.3297-26	237	A.3470-3-CR	107	A.3644-SAT	21	A.3862-30-AM	258	A.4260	320
A.3027-CR	322	A.3191-CRI	192	A.3297-37	237	A.3470-3-OL	107	A.3647-AL	84	A.3862-30-B	258	A.4261	320
A.3027-GR	322	A.3192	247	A.3298-26	237	A.3470-3-RA	107	A.3647-N	84	A.3862-40-AM	258	A.4262	320
A.3028-CR	228	A.3195	260	A.3298-37	237	A.3476	165	A.3649	84	A.3862-40-B	258	A.4263	320
A.3028-OL	228	A.3202	192	A.3305-CR	230	A.3479-3	164	A.3650	84	A.3865	88	A.4264-1	320
A.3029-CR	228	A.3203	192	A.3305-NO	230	A.3479-7	164	A.3651	21	A.3876	54	A.4264-2	320
A.3029-OL	228	A.3222	194	A.3306-CR	230	A.3480-AR	284	A.3658-SAT	265	A.3876-180	54	A.4265-1	320

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
A.4451	290	A.4715	318	A.5243-120	224	A.5543-OL	386	A.5710	392	A.5811-BLU	377	A.6624-AN	526	A.7901	399
A.4452	290	A.4716	318	A.5244-30	224	A.5544-NO	386	A.5712	381	A.5811-R	377	A.6624-GR	526	A.7902	399
A.4453	295	A.4717	317	A.5244-50	224	A.5544-OL	386	A.5715	376	A.5811-SAT	377	A.6626	526	A.7903	399
A.4454	295	A.4718	317	A.5244-90	224	A.5547-GR	395	A.5716	381	A.5811-V	377	A.6627	526	A.7904	337
A.4455-ARG	294	A.4719-BZ	323	A.5244-120	224	A.5547-N	395	A.5718-1	532	A.5813-B	388	A.6630-AN	530	A.7905	337
A.4455-B	294	A.4719-CR	323	A.5245	156	A.5551-GR	557	A.5718-2	532	A.5813-CR	388	A.6630-GR	530	A.7906	337
A.4455-OL	294	A.4719-OL	323	A.5246	156	A.5551-N	557	A.5719	376	A.5813-GR	388	A.6631-AN	530	A.8801	18
A.4457-25	288	A.4720-BZ	323	A.5247-30-B	232	A.5552-GR	557	A.5733-AR	380	A.5813-NO	388	A.6631-GR	530	A.8802-70	18
A.4457-30	288	A.4720-CR	323	A.5247-30-N	232	A.5552-N	557	A.5733-BLU	380	A.5814-CR	376	A.6632	526	A.8802-90	18
A.4458	288	A.4720-OL	323	A.5247-30-R	232	A.5553-GR	557	A.5733-CRI	380	A.5814-NO	376	A.6633	526	A.8804	319
A.4469-ARG	292	A.4721-BZ	323	A.5247-40-B	232	A.5553-N	557	A.5733-G	380	A.5814-OL	376	A.6634	526	A.8805-B	230
A.4469-B	292	A.4721-CR	323	A.5247-40-N	232	A.5554-GR	557	A.5733-R	380	A.5815	74	A.6635	526	A.8805-CR	230
A.4469-OL	292	A.4721-OL	323	A.5247-40-R	232	A.5554-N	557	A.5733-V	380	A.5816	74	A.7202-AN	556	A.8805-GR	230
A.4470-ARG	292	A.4722-BZ	323	A.5393	246	A.5555	556	A.5735	388	A.5840	579	A.7202-GR	556	A.8805-NO	230
A.4470-B	292	A.4722-CR	323	A.5395	246	A.5556	556	A.5739	387	A.5841	579	A.7202-N	556	A.8806	313
A.4470-OL	292	A.4722-OL	323	A.5396-15	262	A.5557	556	A.5739-1	322	A.5958	462	A.7203-AN	556	A.8807-10	313
A.4471-ARG	292	A.4723-BZ	323	A.5396-20	262	A.5558	556	A.5739-40	387	A.5959	462	A.7203-GR	556	A.8807-35	313
A.4471-B	292	A.4723-CR	323	A.5397	262	A.5562	557	A.5740	485	A.5960	462	A.7203-N	556	A.8807-60	313
A.4471-OL	292	A.4723-OL	323	A.5398	262	A.5570	554	A.5741	485	A.5961	463	A.7204	554	A.8815	82
A.4512-1	315	A.4724-BZ	323	A.5399	262	A.5580-CR	121	A.5742	485	A.5962	463	A.7213-C	483	A.8816-16	82
A.4512-3	315	A.4724-CR	323	A.5404	47	A.5580-OL	121	A.5745	538	A.6250	155	A.7213-F	483	A.8816-28	82
A.4512-5	315	A.4724-OL	323	A.5406-50	312	A.5588-1	390	A.5746	538	A.6252	155	A.7218	287	A.8817-12	17
A.4513	315	A.4725	317	A.5406-100	312	A.5588-2	390	A.5747	538	A.6260	155	A.7219	287	A.8817-23	17
A.4515-25	321	A.4726	317	A.5407-40	312	A.5590	579	A.5748	538	A.6302-20	262	A.7220	289	A.8817-45	17
A.4515-50	321	A.4727	317	A.5407-50	312	A.5591-150-B	579	A.5752	484	A.6304	262	A.7221	289	A.8818-14	225
A.4516	321	A.4728	317	A.5407-65	312	A.5591-150-N	579	A.5753	529	A.6306-AM	263	A.7222	289	A.8818-23	225
A.4517	321	A.5060-AM	90	A.5420	101	A.5591-300-B	579	A.5754	529	A.6306-B	263	A.7223	289	A.8818-64	225
A.4552	159	A.5060-AZ	90	A.5422-6	100	A.5591-300-N	579	A.5755	529	A.6307-AM	263	A.7224	289	A.8819-14	224
A.4553-2	141	A.5060-N	90	A.5422-12	100	A.5593	578	A.5760	229	A.6307-B	263	A.7225	287	A.8819-23	224
A.4553-3	141	A.5060-R	90	A.5463-20-WE	36	A.5598	298	A.5761	229	A.6308-AM	263	A.7729-B	347	A.8819-64	224
A.4555-3	103	A.5060-SAT	90	A.5463-30-WE	36	A.5600-1	375	A.5762	229	A.6308-B	263	A.7729-GR	347	A.8820-14	225
A.4555-6	103	A.5061-AM	90	A.5466-25-DX	41	A.5600-2	375	A.5763	229	A.6523	223	A.7729-N	347	A.8820-23	225
A.4557-70-ROV	52	A.5061-AZ	90	A.5466-25-SX	41	A.5600-3	375	A.5764	229	A.6524	223	A.7732-70-B	347	A.8820-64	225
A.4557-70-WE	52	A.5061-N	90	A.5466-35-DX	41	A.5634-10-CR	384	A.5765-1	79	A.6525	223	A.7732-70-GR	347	A.8820-95	225
A.4557-100-ROV	52	A.5061-R	90	A.5466-35-SX	41	A.5634-10-GR	384	A.5765-3	79	A.6526	223	A.7732-70-N	347	A.8821-CR	225
A.4557-100-WE	52	A.5061-SAT	90	A.5482-30-AM	35	A.5634-30-CR	384	A.5800-1	55	A.6527	223	A.7732-150-B	347	A.8821-GR	225
A.4562-1	144	A.5145	289	A.5482-30-B	35	A.5634-30-GR	384	A.5800-2	55	A.6542-1	499	A.7732-150-GR	347	A.8822	16
A.4562-2	145	A.5146	289	A.5482-65-AM	35	A.5635-CR	322	A.5800-3	55	A.6542-2	499	A.7732-150-N	347	A.8823-12	16
A.4571-CR	8	A.5149	289	A.5482-65-B	35	A.5635-GR	322	A.5802-1	382	A.6543	499	A.7763-70-B	346	A.8823-22	16
A.4571-WE	9	A.5153	289	A.5482-95-AM	35	A.5636-CR	384	A.5802-4	382	A.6547-C	469	A.7763-70-GR	346	A.8829-30	227
A.4700	59	A.5154	289	A.5482-95-B	35	A.5636-GR	384	A.5803-1	319	A.6547-F	469	A.7763-150-B	346	A.8829-40	227
A.4701	59	A.5156	289	A.5520	81	A.5642	68	A.5803-2	319	A.6548-C	469	A.7763-150-GR	346	A.8829-50	227
A.4702	59	A.5157	289	A.5521-30	226	A.5642-1	322	A.5804	319	A.6548-F	469	A.7764-B	346	A.8829-70	227
A.4704	59	A.5160-52	289	A.5521-40	226	A.5643	392	A.5805	383	A.6549	538	A.7764-GR	346	A.8829-90	227
A.4705	59	A.5160-400	289	A.5533	230	A.5664	392	A.5806	32	A.6553-8	223	A.7765-B	346	A.8830-40-B	227
A.4708	318	A.5235-15	234	A.5534-B	394	A.5687	579	A.5807	232	A.6553-14	223	A.7765-GR	346	A.8830-40-CI	227
A.4709	318	A.5235-25	234	A.5534-N	394	A.5690	389	A.5808-AM	232	A.6553-21	223	A.7766-B	346	A.8830-40-WE	227
A.4710	318	A.5235-40	234	A.5534-NO	394	A.5691	385	A.5808-B	232	A.6554-8	223	A.7766-GR	346	A.8830-70-B	227
A.4711	318	A.5235-90	234	A.5540-B	394	A.5694	67	A.5808-BLU	232	A.6554-14	223	A.7784	347	A.8830-70-CI	227
A.4712	318	A.5243-30	224	A.5540-GR	394	A.5695	322	A.5808-R	232	A.6554-21	223	A.7785	347	A.8830-70-WE	227
A.4713	318	A.5243-50	224	A.5540-N	394	A.5707	391	A.5808-V	232	A.6618	562	A.7796	347	A.8835-1	500
A.4714	318	A.5243-90	224	A.5543-NO	386	A.5708	383	A.5811-AM	377	A.6619	562	A.7900	399	A.8835-2	500

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
A.8836	499	A.9727-CR	235	C.3056	620	L.28-60	605	L.206-20-60	607	L.259-C	614	L.315-150-PM	606	L.503-40-830	610
A.8860	506	A.9727-ORO	235	C.3057	620	L.29-05	604	L.206-28	607	L.259-F	614	L.315-250-PM	606	L.503-40-840	610
A.8870	486	A.9727-RA	235	D.7363	361	L.31-25	604	L.206-35-24	607	L.260-C	614	L.320-80	606	L.503-55-830	610
A.8871	486	A.9728-ARG	235	D.7364-CR	361	L.31-40	604	L.206-35-60	607	L.260-F	614	L.320-120	606	L.503-55-840	610
A.9407	128	A.9728-ORO	235	D.7364-GR	361	L.31-60	604	L.206-40	607	L.261-C	614	L.320-160	606	L.505-6	610
A.9408	128	A.9728-RA	235	D.9500-21	129	L.32-25	604	L.206-50-24	607	L.261-F	614	L.320-240	606	L.505-8	610
A.9409	128	A.9729-ARG	235	D.9500-32	129	L.32-60	604	L.206-50-60	607	L.262-C	614	L.320-400	606	L.505-8-82	610
A.9410	559	A.9729-ORO	235	D.9500-38	129	L.33-25	605	L.207-16	607	L.262-F	614	L.327-80	605	L.505-13	610
A.9411	559	A.9729-RA	235	D.9503-20	129	L.33-40	605	L.207-28	607	L.263-C	614	L.327-80-PM	605	L.505-14-82	610
A.9412	559	A.9730-ARG	235	D.9503-29	129	L.33-60	605	L.211-10	606	L.263-F	614	L.327-120	605	L.505-14-83	610
A.9413	559	A.9730-ORO	235	D.9503-35	129	L.38-80	605	L.211-20	606	L.264-C-8	614	L.327-120-PM	605	L.505-14-84	610
A.9414	559	A.9730-RA	235	D.9504-18	129	L.38-120	605	L.211-50	606	L.264-C-30	614	L.327-200	605	L.505-21-82	610
A.9415	559	A.9731-ARG	235	D.9504-32	129	L.39-30-PM	604	L.212-35	606	L.264-F-8	614	L.327-200-PM	605	L.505-21-83	610
A.9704-65	312	A.9731-ORO	235	D.9504-40	129	L.56-28	604	L.212-50	606	L.264-F-30	614	L.379-48	606	L.505-21-84	610
A.9704-95	312	A.9731-RA	235	DM.502-N	616	L.56-42	604	L.213-20	606	L.265-C-8	614	L.379-80	606	L.505-24-82	610
A.9705	190	C.1-275-AR	620	DM.504-B	616	L.57-28	604	L.213-20-PM	606	L.265-C-30	614	L.379-120	606	L.505-24-83	610
A.9710	58	C.1-275-B	620	DM.504-N	616	L.57-42	604	L.213-33	606	L.265-F-8	614	L.379-200	606	L.505-24-84	610
A.9711	58	C.1-275-BC	620	DM.504-TR	616	L.58-28	604	L.213-33-PM	606	L.265-F-30	614	L.401-250	613	L.505-24-86	610
A.9713	58	C.1-275-MA	620	DM.509	616	L.58-42	604	L.213-48	606	L.266-C	615	L.401-400	613	L.505-28-82	610
A.9714	78	C.1-275-N	620	DM.7010	396	L.58-70	604	L.213-48-PM	606	L.266-F	615	L.405-250	613	L.505-28-83	610
A.9715	78	C.1-275-OR	620	L.1-40	604	L.63-60	604	L.213-60	606	L.267-C-8	615	L.405-400	613	L.505-28-84	610
A.9716	78	C.2-275-B	620	L.1-60	604	L.80-40	604	L.213-60-PM	606	L.267-C-30	615	L.406-250	613	L.505-35-82	610
A.9717	78	C.2-275-N	620	L.1-75	604	L.80-60	604	L.213-75	606	L.267-F-8	615	L.406-400	613	L.505-35-83	610
A.9718	78	C.2-275-OR	620	L.1-100	604	L.80-75	604	L.213-100	606	L.267-F-30	615	L.500-22	610	L.505-35-84	610
A.9719	78	C.3-375-B	620	L.2-40	604	L.100-150	605	L.222-35	605	L.268-9-C	609	L.500-22-PM	610	L.505-39-82	610
A.9722-ARG	235	C.3-375-N	620	L.10-28	604	L.101-100	605	L.222-40	605	L.268-9-F	609	L.500-32	610	L.505-39-83	610
A.9722-B	235	C.3-375-OR	620	L.10-42	604	L.126-100	605	L.223-50	605	L.302-125	613	L.500-32-PM	610	L.505-39-84	610
A.9722-CR	235	C.3-475-B	620	L.10-53	604	L.127-100	605	L.223-50-PM	605	L.304-35	607	L.500-40	610	L.505-39-86	610
A.9722-ORO	235	C.3-475-GR	620	L.10-70	604	L.128-60	605	L.223-75	605	L.304-70	607	L.500-40-PM	610	L.505-54-82	610
A.9722-RA	235	C.3-475-N	620	L.10-105	604	L.129-25	605	L.223-75-PM	605	L.305-75-40	613	L.501-18-82	610	L.505-54-83	610
A.9723-ARG	235	C.3-475-OR	620	L.11-15	604	L.132-50	605	L.228-5	488	L.306-35-C	613	L.501-18-83	610	L.505-54-84	610
A.9723-B	235	C.5-375-B	620	L.11-25	604	L.132-75	605	L.229-3	488	L.306-35-F	613	L.501-18-84	610	L.505-54-86	610
A.9723-CR	235	C.5-375-MA	620	L.11-40	604	L.135-300	605	L.231-75-24	605	L.306-70-C	613	L.501-18-86	610	L.505-80-82	610
A.9723-ORO	235	C.71-10	373	L.11-60	604	L.202-50	606	L.232-100-10	605	L.306-70-F	613	L.501-18-93	610	L.505-80-83	610
A.9723-RA	235	C.71-15	373	L.18-18	604	L.202-75	606	L.232-100-24	605	L.306-150-C	613	L.501-18-94	610	L.505-80-84	610
A.9724-ARG	235	C.73-15	363	L.18-28	604	L.202-100	606	L.251-20	606	L.306-150-F	613	L.501-18-95	610	L.505-80-86	610
A.9724-B	235	C.73-30	363	L.18-42	604	L.204-8	606	L.251-50	606	L.307-70-C	613	L.501-36-82	610	L.507-60	605
A.9724-CR	235	C.73-50	363	L.19-28	605	L.204-14	606	L.252-20	607	L.307-70-F	613	L.501-36-83	610	L.508-60	605
A.9724-ORO	235	C.73-100	363	L.21-25	604	L.204-25	606	L.252-35	607	L.307-150-C	613	L.501-36-84	610	L.508-120	605
A.9724-RA	235	C.74-15	371	L.21-40	604	L.204-35	606	L.252-50	607	L.307-150-F	613	L.501-36-86	610	L.801-7-C	610
A.9725-ARG	235	C.74-30	371	L.21-60	604	L.204-50	606	L.253-20	607	L.308-70	613	L.501-36-93	610	L.801-7-C-PM	610
A.9725-B	235	C.74-50	371	L.22-40	604	L.204-60	606	L.253-35	607	L.310-70-C	613	L.501-36-94	610	L.801-7-F	610
A.9725-CR	235	C.74-100	371	L.24-18	604	L.205-35-6	606	L.253-50	607	L.310-70-F	613	L.501-36-95	610	L.801-7-F-PM	610
A.9725-ORO	235	C.82	620	L.24-28	604	L.205-35-24	606	L.254-20	607	L.310-150-C	613	L.501-58-82	610	L.801-9-C	610
A.9725-RA	235	C.83	620	L.24-42	604	L.205-50-6	606	L.254-35	607	L.310-150-F	613	L.501-58-83	610	L.801-9-C-PM	610
A.9726-ARG	235	C.3052	620	L.25-18	604	L.205-50-24	606	L.254-50	607	L.311-70-C	613	L.501-58-84	610	L.801-9-F	610
A.9726-B	235	C.3053-B	620	L.25-28	604	L.205-50-40	606	L.257-C-8	614	L.311-70-F	613	L.501-58-86	610	L.801-9-F-PM	610
A.9726-CR	235	C.3053-N	620	L.25-42	604	L.205-60-6	606	L.257-C-30	614	L.311-150-C	613	L.501-58-93	610	L.801-11-C	610
A.9726-ORO	235	C.3053-OR	620	L.27-25	605	L.205-60-24	606	L.257-F-8	614	L.311-150-F	613	L.501-58-94	610	L.801-11-C-PM	610
A.9726-RA	235	C.3054-B	620	L.27-40	605	L.205-60-40	606	L.257-F-30	614	L.313-20	613	L.501-58-95	610	L.801-11-F	610
A.9727-ARG	235	C.3054-N	620	L.27-60	605	L.206-16	607	L.258-C	614	L.315-75-PM	606	L.503-22-830	610	L.801-11-F-PM	610
A.9727-B	235	C.3054-OR	620	L.28-25	605	L.206-20-24	607	L.258-F	614	L.315-100-PM	606	L.503-22-840	610	L.802-10-830	611

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
L.802-10-840	611	L.812-11-C	612	L.940-30-F	612	M.40-B	302	MT.7783-N	347	P.1053-CRI	249	P.2007	167	P.3247-40	133
L.802-13-830	611	L.812-11-F	612	L.941-5	611	M.40-GR	302	MT.7785	338	P.1053-MA	249	P.2008	162	P.3252	137
L.802-13-840	611	L.813-11-C	612	L.941-7	611	M.40-N	302	MT.8104	330	P.1053-R	249	P.2020-NO	171	P.3255-1	131
L.802-18-830	611	L.813-11-F	612	L.942-5	611	M.53-B	393	MT.8106	330	P.1062-ARG	245	P.2020-OL	171	P.3255-2	131
L.802-18-840	611	L.814-15-C	612	L.942-7	611	M.53-N	393	MT.8107	330	P.1062-OL	245	P.2020-5-NO	171	P.3257	132
L.802-26-830	611	L.814-15-F	612	L.943-7	611	M.3592	305	MT.8110	331	P.1063-AM	239	P.2020-5-OL	171	P.3287-16	43
L.802-26-840	611	L.816-11-C	611	L.943-9	611	M.5524	392	MT.8111	331	P.1063-N	238	P.2021	176	P.3287-35	43
L.803-13-830	611	L.816-11-F	611	L.944-7	612	M.5526-B	302	MT.8837	497	P.1072-B	77	P.2021-4	177	P.3287-50	43
L.803-13-840	611	L.821-26-830	611	L.944-9	612	M.5526-CR	302	MT.8838	497	P.1072-MA	77	P.2022-NO	173	P.3321	106
L.803-18-830	611	L.821-26-840	611	L.945-7	612	M.5526-GR	302	MT.8845	494	P.1130-45-B	11	P.2022-OL	173	P.3336	70
L.803-18-840	611	L.821-32-830	611	L.945-9	612	M.5526-N	302	MT.8849	495	P.1130-45-N	11	P.2023	161	P.3337-30	93
L.803-26-830	611	L.821-32-840	611	L.947-7	611	M.5526-R	302	MT.8850	495	P.1130-60-B	11	P.2027-50	309	P.3337-40	93
L.803-26-840	611	L.821-42-830	611	L.947-9	611	M.5540-B	394	MT.8851	495	P.1130-60-N	11	P.2027-65	309	P.3368	87
L.804-18-830	610	L.821-42-840	611	L.948-25-C	612	M.5540-GR	394	MT.8852	495	P.1134-AM	14	P.2027-75	309	P.3400-10	307
L.804-18-840	610	L.821-57-830	611	L.948-25-F	612	M.5540-N	394	MT.8853	491	P.1134-CRI	14	P.2041	179	P.3400-15	307
L.804-24-830	610	L.821-57-840	611	L.950-40	612	M.5664	392	MT.8862	481	P.1134-N	14	P.2043	174	P.3424-AM	20
L.804-24-840	610	L.908-15-C	608	L.950-60	612	M.5690	389	MT.8872	470	P.1134-R	14	P.2229	130	P.3424-B	20
L.804-36-830	610	L.908-15-F	608	L.951-7-C	615	M.5706	391	MT.8874	470	P.1134-SAT	14	P.2236	183	P.3488	163
L.804-36-840	610	L.908-20-C	608	L.951-7-F	615	M.5726	299	MT.8881	493	P.1270-AV	28	P.2490-25	188	P.3596	150
L.804-40-830	610	L.908-20-F	608	L.952-7-C	615	MT.41-AV	302	MT.9333-30	422	P.1270-MA	28	P.2490-35	188	P.3598-20	71
L.804-40-840	610	L.908-25-C	608	L.952-7-F	615	MT.41-B	302	MT.9740	328	P.1272	46	P.2491-20	188	P.3598-40	71
L.804-55-830	610	L.908-25-F	608	L.953-8-C	615	MT.41-GR	302	MT.9741	328	P.1304-35	40	P.2491-30	188	P.3643-AR	22
L.804-55-840	610	L.929-9-C	608	L.953-8-F	615	MT.41-N	302	MT.9742	328	P.1304-55	40	P.2596-30	39	P.3643-B	22
L.804-80-830	610	L.929-9-F	608	L.954-15-C	615	MT.42	302	MT.9743	328	P.1304-75	40	P.2596-60	39	P.3643-N	22
L.804-80-840	610	L.929-11-C	608	L.954-15-F	615	MT.385-B	619	MT.9744	328	P.1307	111	P.2598	51	P.3732	37
L.805-13-830	611	L.929-11-F	608	L.955-15-C	615	MT.385-N	619	MT.9745	328	P.1312-1	108	P.2668-AZ	94	P.3734-25	33
L.805-13-840	611	L.932-15-C	608	L.955-15-F	615	MT.600	616	MT.9746	329	P.1312-2	108	P.2668-SAT	94	P.3734-45	33
L.805-18-830	611	L.932-15-F	608	L.960-15-C	608	MT.622	616	MT.9748	329	P.1319	113	P.3007-B	29	P.3738-45	32
L.805-18-840	611	L.932-20-C	608	L.960-15-F	608	MT.658	616	MT.9749	328	P.1400	72	P.3007-N	29	P.3738-70	32
L.805-26-830	611	L.932-20-F	608	L.960-20-C	608	MT.835	569	MT.9749-2	328	P.1404-B	7	P.3007-R	29	P.3788-MS	183
L.805-26-840	611	L.932-23-C	608	L.960-20-F	608	MT.845	567	P.765	148	P.1404-N	7	P.3007-V	29	P.3788-OL	183
L.806-18-830	611	L.932-23-F	608	L.960-25-C	608	MT.3000-3	489	P.798-CR	182	P.1416-15	6	P.3060	123	P.3796-1	149
L.806-18-840	611	L.933-20	608	L.960-25-F	608	MT.3000-9	489	P.798-OL	182	P.1416-30	6	P.3061-30	122	P.3796-3	149
L.806-36-830	611	L.933-23	608	L.961-9	608	MT.3001-1	489	P.870	140	P.1680	92	P.3061-35	122	P.3844	104
L.806-36-840	611	L.933-30	608	L.961-15	608	MT.3001-3	489	P.871	140	P.1683	172	P.3062	123	P.3849	105
L.807-11-830	610	L.938-20-C	612	L.961-20	608	MT.3002-1	489	P.872	139	P.1684-15	31	P.3108	49	P.3852	38
L.807-11-840	610	L.938-20-F	612	L.970-13-C	608	MT.3002-3	489	P.880	146	P.1684-30	31	P.3150-25	26	P.3865-40	88
L.810-7-C	609	L.938-23-C	612	L.970-13-F	608	MT.3003-4	505	P.903	184	P.1684-40	31	P.3150-40	26	P.3865-70	88
L.810-7-F	609	L.938-23-F	612	L.971-9-C	608	MT.3003-9	505	P.942	142	P.1925-30	308	P.3170	98	P.3883	102
L.810-9-C	609	L.939-11-C	612	L.971-9-F	608	MT.3010-C	488	P.944	143	P.1925-45	308	P.3184	89	P.3888	101
L.810-9-F	609	L.939-11-F	612	L.972-9-C	608	MT.3010-F	488	P.955	135	P.1928-20	308	P.3200	191	P.4250	152
L.810-13	609	L.939-15-C	612	L.972-9-F	608	MT.3011	506	P.1050-AM	248	P.1928-35	308	P.3214	195	P.4253	193
L.811-7-C	609	L.939-15-F	612	L.973-9-C	608	MT.3591	305	P.1050-BLU	248	P.1929-ARG	309	P.3217-1	195	P.4257-AR	193
L.811-7-F	609	L.940-11-C	612	L.973-9-F	608	MT.3991	330	P.1050-CRI	248	P.1929-OR	309	P.3217-2	195	P.4257-AV	193
L.811-9-C	609	L.940-11-F	612	L.974-9-C	609	MT.3995	331	P.1050-V	248	P.1956-30	308	P.3217-3	195	P.4257-BLU	193
L.811-9-F	609	L.940-15-C	612	L.974-9-F	609	MT.6731	580	P.1051-AM	248	P.1956-45	308	P.3217-4	195	P.4552	159
L.811-11-C	609	L.940-15-F	612	L.975-9-C	609	MT.6733	580	P.1051-BLU	248	P.1976-60	308	P.3218-20	191	P.4553	141
L.811-11-F	609	L.940-20-C	612	L.975-9-F	609	MT.6734	580	P.1051-CRI	248	P.1980	308	P.3218-30	191	P.4555	103
L.812-7-C	612	L.940-20-F	612	M.32-AV	305	MT.7213-6	483	P.1051-V	248	P.1985-25	309	P.3222	194	P.4562-1	145
L.812-7-F	612	L.940-23-C	612	M.32-B	305	MT.7213-37	483	P.1052-CRI	249	P.1985-45	309	P.3224	194	P.4562-2	145
L.812-9-C	612	L.940-23-F	612	M.32-GR	305	MT.7760	341	P.1052-MA	249	P.1986-25	309	P.3227	91	P.4571-CR	8
L.812-9-F	612	L.940-30-C	612	M.40-AV	302	MT.7783-B	347	P.1052-R	249	P.1986-40	309	P.3247-15	133	P.4571-WE	9

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
P.5245	156	P.5596-B	303	P.5733-AR	380	PC.1865-20-CRI	572	T.174-60-GR	541	T.956	135	T.2133-NO	119	T.2886-3	564
P.5246	156	P.5596-G	303	P.5733-BLU	380	PC.1865-20-FU	572	T.174-90-AN	541	T.1066	34	T.2135-B	118	T.2890-N	564
P.5250	13	P.5596-GR	303	P.5733-CRI	380	PC.1865-25-BL	572	T.174-90-GR	541	T.1067	117	T.2135-CR	118	T.2908-1	566
P.5390-BLU	48	P.5596-N	303	P.5733-G	380	PC.1865-25-CRI	572	T.174-100-AN	541	T.1070-CRI	76	T.2138	65	T.2908-2	566
P.5390-GR	48	P.5597-B	303	P.5733-R	380	PC.1865-25-FU	572	T.174-100-GR	541	T.1070-N	76	T.2217-30	307	T.2908-3	566
P.5390-R	48	P.5597-G	303	P.5733-V	380	PC.1865-30-BL	572	T.175-50-AN	539	T.1071	76	T.2217-40	307	T.2948-BL	573
P.5403	47	P.5597-GR	303	P.5735	388	PC.1865-30-CRI	572	T.175-50-GR	539	T.1074	117	T.2217-50	307	T.2948-CRI	573
P.5404	47	P.5597-N	303	P.5736-BLU	300	PC.1865-30-FU	572	T.175-80-AN	539	T.1130-B	11	T.2435	555	T.2948-FU	573
P.5405	53	P.5598	298	P.5736-GR	300	PC.1865-40-BL	572	T.175-80-GR	539	T.1130-N	11	T.2436-50	555	T.2968-50	540
P.5409	50	P.5599-CR	298	P.5736-N	300	PC.1865-40-CRI	572	T.176-50-AN	539	T.1132-4	15	T.2506-1-AN	555	T.2968-100	540
P.5462-20-WE	36	P.5599-GR	298	P.5736-R	300	PC.1865-40-FU	572	T.176-50-GR	539	T.1132-6	15	T.2506-1-GR	555	T.3055-CR	63
P.5462-40-WE	36	P.5599-N	298	P.5736-V	300	PC.1865-50-BL	572	T.176-80-AN	539	T.1134-AM	14	T.2506-2-AN	555	T.3060	123
P.5463-20-WE	36	P.5600	375	P.5744	299	PC.1865-50-CRI	572	T.176-80-GR	539	T.1134-CRI	14	T.2506-2-GR	555	T.3061	122
P.5463-30-WE	36	P.5603-CR	306	P.5800	55	PC.1865-50-FU	572	T.186-25-AN	537	T.1134-N	14	T.2508-AN	555	T.3110	57
P.5465-25	19	P.5603-NO	306	P.5814-CR	376	PC.1867-25	572	T.186-25-GR	537	T.1134-R	14	T.2508-GR	555	T.3157	64
P.5465-35	19	P.5603-OL	306	P.5814-NO	376	PC.1867-30	572	T.186-40-AN	537	T.1134-SAT	14	T.2511-AN	533	T.3179	37
P.5466-40	41	P.5605	298	P.5814-OL	376	RT.503-22-EL	617	T.186-40-GR	537	T.1270-AV	28	T.2511-GR	533	T.3182-CR	61
P.5466-60	41	P.5606	298	P.5815	74	RT.503-40-EL	617	T.186-70-AN	537	T.1270-MA	28	T.2513-GR	526	T.3182-GR	61
P.5484-35-AM	35	P.5607-GR	301	P.5959	463	RT.503-55-EL	617	T.186-70-GR	537	T.1272	46	T.2513-N	526	T.3182-N	61
P.5484-35-B	35	P.5607-N	301	P.5960	463	RT.508-EL	617	T.186-100-AN	537	T.1273-30	536	T.2514-AN	541	T.3182-OS	61
P.5484-50-AM	35	P.5608-BLU	301	P.6150-GR	298	RT.509-EL	617	T.186-100-GR	537	T.1273-50	536	T.2514-GR	541	T.3184	89
P.5484-50-B	35	P.5608-SAT	301	P.6150-N	298	RT.700-35	617	T.501-B	86	T.1273-80	536	T.2596	39	T.3218	191
P.5486-25-AR	116	P.5612-B	303	P.6151-AR	301	RT.700-70	617	T.501-CR	86	T.1304	40	T.2679	24	T.3253	136
P.5486-25-BLU	116	P.5612-GR	303	P.6151-AZ	301	RT.700-150	617	T.501-N	86	T.1307	111	T.2808-1	550	T.3255	131
P.5486-25-CRI	116	P.5612-N	303	P.6151-B	301	RT.705-35-EL	617	T.501-OL	86	T.1319	112	T.2808-2	550	T.3257	132
P.5486-40-AR	116	P.5612-NO	303	P.6151-GR	301	RT.705-70-EL	617	T.765	148	T.1400	72	T.2808-3	550	T.3260	151
P.5486-40-BLU	116	P.5614-AR	300	P.6151-N	301	RT.705-150-EL	617	T.834-1	569	T.1404-B	7	T.2821-25	550	T.3321	107
P.5486-40-CRI	116	P.5614-BLU	300	P.6151-V	301	RT.706	617	T.834-2	569	T.1404-N	7	T.2821-30	550	T.3337	93
P.5488-16-B	45	P.5614-GR	300	P.6180-AR	301	RT.805-18-EL	617	T.838-1	569	T.1406-B	95	T.2822-25	550	T.3350-1	60
P.5488-16-CR	45	P.5614-V	300	P.6180-B	301	RT.805-36-EL	617	T.838-2	569	T.1406-CR	95	T.2822-30	550	T.3350-2	60
P.5488-20-B	45	P.5615-AL	301	P.6180-GR	301	RT.805-42-EL	617	T.843-1	567	T.1406-MA	95	T.2823-25	550	T.3424-AM	20
P.5488-20-CR	45	P.5615-AR	301	P.6180-N	301	RT.805-52-EL	617	T.843-3	567	T.1416	6	T.2823-30	550	T.3424-B	20
P.5488-30-B	45	P.5615-BLU	301	P.6180-V	301	RT.805-84-EL	617	T.850-25	537	T.1680	92	T.2825-1-GR	550	T.3460-CR	115
P.5488-30-CR	45	P.5615-CRI	301	P.6181-B	298	T.115-20-AN	537	T.850-70	537	T.1683	172	T.2825-1-N	550	T.3460-OS	115
P.5488-40-B	45	P.5707	391	P.6181-N	298	T.115-20-GR	537	T.850-90	537	T.1735-CR	62	T.2825-2-GR	550	T.3486	120
P.5488-40-CR	45	P.5712	381	P.6182-AR	301	T.115-35-AN	537	T.870	140	T.1735-GR	62	T.2825-2-N	550	T.3488	163
P.5526-B	302	P.5721-CR	306	P.6182-B	301	T.115-35-GR	537	T.872	139	T.1735-N	62	T.2831	553	T.3561	98
P.5526-CR	302	P.5721-NO	306	P.6182-GR	301	T.115-65-AN	537	T.873-2	563	T.1735-NO	62	T.2835	540	T.3598	71
P.5526-GR	302	P.5723-AL	300	P.6182-N	301	T.115-65-GR	537	T.873-3	563	T.1858-25-BL	573	T.2841-25	551	T.3643-AR	22
P.5526-N	302	P.5723-AR	300	P.6182-V	301	T.115-100-AN	537	T.873-57	563	T.1858-25-CRI	573	T.2841-30	551	T.3643-B	22
P.5526-R	302	P.5723-BLU	300	P.6183-GR	298	T.115-100-GR	537	T.873-115	563	T.1858-25-FU	573	T.2842-25	551	T.3643-N	22
P.5580-CR	121	P.5723-CRI	300	P.6183-N	298	T.116-AN	535	T.875-2	560	T.1858-30-BL	573	T.2842-30	551	T.3734	33
P.5580-OL	121	P.5723-G	300	P.8801	18	T.116-GR	535	T.875-3	560	T.1858-30-CRI	573	T.2865-30-GR	546	T.3796	149
P.5588	390	P.5723-N	300	P.8817	17	T.127-AN	528	T.875-50	560	T.1858-30-FU	573	T.2865-30-N	546	T.3848-MS	138
P.5594-B	303	P.5723-R	300	P.9701-25-AR	308	T.127-GR	528	T.875-160	560	T.1858-40-BL	573	T.2865-100-GR	546	T.3848-N	138
P.5594-G	303	P.5723-V	300	P.9701-25-B	308	T.128-AN	528	T.892-1	571	T.1858-40-CRI	573	T.2865-100-N	546	T.3848-VS	138
P.5594-GR	303	P.5724	299	P.9701-25-V	308	T.128-GR	528	T.892-2	571	T.1858-40-FU	573	T.2866-50	553	T.3865	88
P.5594-N	303	P.5725	299	P.9701-40-AR	308	T.135-AN	535	T.892-3	571	T.1859-40-BL	575	T.2866-100	553	T.4203-65	541
P.5595-B	303	P.5726	299	P.9701-40-B	308	T.135-GR	535	T.893-100	565	T.1859-40-CRI	575	T.2867-50	553	T.4203-85	541
P.5595-G	303	P.5730	306	P.9701-40-V	308	T.136-AN	535	T.893-200	565	T.1859-40-FU	575	T.2867-100	553	T.4221-BL	574
P.5595-GR	303	P.5731	306	P.9705	190	T.136-GR	535	T.942	142	T.2008	162	T.2886-1	564	T.4221-CRI	574
P.5595-N	303	P.5732	306	PC.1865-20-BL	572	T.174-60-AN	541	T.944	143	T.2133-CR	119	T.2886-2	564	T.4221-FU	574

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
T.4222-BL	574	T.5570-2	554	TS.406	509	V.488	602	V.771-18-AM	602	V.3247-50	598	W.9502-N	618
T.4222-CRI	574	T.5580-CR	121	TS.407	509	V.489	602	V.771-18-SAT	602	V.3596-18	599	W.9502-TR	618
T.4222-FU	574	T.5580-OL	121	TS.409	509	V.492	602	V.773	602	V.3596-30	599	W.9503-70	619
T.4223-BL	574	T.5707-1	391	TS.410	509	V.495	603	V.774	602	V.3596-45	599	W.9503-85	619
T.4223-CRI	574	T.5707-2	391	TS.411	509	V.496	603	V.776	602	V.3596-50	599	W.9506-B	619
T.4223-FU	574	T.5725	299	TS.412	509	V.497	603	V.777	602	V.3597-30	599	W.9506-N	619
T.4224-1	561	T.5726	299	TS.413	509	V.509-16	600	V.791	602	V.3597-40	599	W.9506-OR	619
T.4224-2	561	T.5730	306	TS.414	509	V.509-20	600	V.900-8-CRI	601	V.3597-50	599	W.9507-B	619
T.4224-3	561	T.5731	306	TS.427	509	V.509-25	600	V.900-8-SAT	601	V.3668-AM	598	W.9507-N	619
T.4225	561	T.5732	306	TS.428	509	V.509-30	600	V.900-12-CRI	601	V.3668-AZ	598	W.9507-OR	619
T.4232-BL	574	T.5745	538	TS.440	509	V.509-35	600	V.900-12-SAT	601	V.3668-RO	598	W.9508-B	619
T.4232-CRI	574	T.5746	538	TS.441	509	V.509-40	600	V.900-18-CRI	601	V.3668-V	598	W.9508-N	619
T.4232-FU	574	T.5815	74	TS.442	487	V.559-16-AM	603	V.900-18-SAT	601	V.3669-AM	598	W.9508-OR	619
T.4233-BL	574	T.6530	540	TS.443	509	V.559-16-CRI	603	V.900-30-CRI	601	V.3669-AZ	598	W.9510-B	619
T.4233-CRI	574	T.6531	540	TS.444	509	V.559-18-AM	603	V.900-30-SAT	601	V.3669-RO	598	W.9510-N	619
T.4233-FU	574	T.6532	527	TS.462-60	616	V.559-18-CRI	603	V.902-14-CRI	601	V.3669-V	598	W.9510-OR	619
T.4270-BL	539	T.6533	527	TS.462-105	616	V.560	602	V.902-14-SAT	601	V.3798-12-MS	599	W.9510-T-B	619
T.4270-CRI	539	T.6534-40	503	TS.463-50	616	V.608-12-BL	600	V.902-16-CRI	601	V.3798-12-SAT	599	W.9510-T-N	619
T.4271-BL	539	T.6534-60	503	TS.463-100	616	V.608-12-SAT	600	V.902-16-SAT	601	V.3798-12-VS	599	W.9510-T-OR	619
T.4271-CRI	539	T.6534-90	503	TS.463-150	616	V.608-14-BL	600	V.902-28-CRI	601	V.3798-18-MS	599	W.9511-B	619
T.4272-BL	539	T.6535-40	503	TS.463-200	616	V.608-14-SAT	600	V.902-28-SAT	601	V.3798-18-SAT	599	W.9511-N	619
T.4272-CRI	539	T.6535-60	503	TS.463-300	616	V.608-16-BL	600	V.902-33-CRI	601	V.3798-18-VS	599	W.9511-OR	619
T.4273-BL	539	T.6535-90	503	TS.463-500	616	V.608-16-SAT	600	V.902-33-SAT	601	V.3798-30-MS	599	W.9511-T-B	619
T.4273-CRI	539	T.6536	533	TS.465-50	616	V.608-18-BL	600	V.902-40-CRI	601	V.3798-30-SAT	599	W.9511-T-N	619
T.4274-BL	539	T.6537-40	503	TS.465-100	616	V.608-18-SAT	600	V.902-40-SAT	601	V.3798-30-VS	599	W.9511-T-OR	619
T.4274-CRI	539	T.6537-60	503	TS.465-150	616	V.608-20-BL	600	V.902-53-CRI	601	V.3798-40-MS	599	W.9512-B	619
T.4275-BL	539	T.6537-90	503	TS.465-200	616	V.608-20-SAT	600	V.902-53-SAT	601	V.3798-40-SAT	599	W.9512-N	619
T.4275-CRI	539	T.6547-C	500	TS.465-300	616	V.608-25-BL	600	V.903-28-CRI	601	V.3798-40-VS	599	W.9512-OR	619
T.4384	27	T.6547-F	500	TS.474-60	616	V.608-25-SAT	600	V.903-28-SAT	601	V.3798-50-MS	599	W.9512-T-B	619
T.4453	295	T.6548-C	500	TS.474-110	616	V.608-30-BL	600	V.903-30-CRI	601	V.3798-50-SAT	599	W.9512-T-N	619
T.4454	295	T.6548-F	500	TS.474-160	616	V.608-30-SAT	600	V.903-30-SAT	601	V.3798-50-VS	599	W.9512-T-OR	619
T.4555	103	T.6549-40	538	TS.474-210	616	V.608-35-BL	600	V.904-30-CRI	601	V.3798-80-MS	599	W.9513	619
T.4557-ROV	52	T.6549-60	538	V.117-CRI	618	V.608-35-SAT	600	V.904-30-SAT	601	V.3798-80-SAT	599	W.9513-T	619
T.4557-WE	52	T.6562-GR	501	V.178-CRI	618	V.608-40-BL	600	V.904-40-CRI	601	V.3798-80-VS	599	W.9514	619
T.4562	145	T.6562-N	501	V.406-12	600	V.608-40-SAT	600	V.904-40-SAT	601	V.5811-AM	377	W.9515-OT	619
T.4571-CR	8	T.6563-GR	501	V.406-16	600	V.702	602	V.904-50-CRI	601	V.5811-BLU	377	W.9515-ZN	619
T.4571-WE	9	T.6563-N	501	V.406-20	600	V.707-8	601	V.904-50-SAT	601	V.5811-R	377	W.9517-B	619
T.5251	13	T.6564-GR	501	V.406-25	600	V.707-18	601	V.904-80-CRI	601	V.5811-SAT	377	W.9517-N	619
T.5409	50	T.6564-N	501	V.406-30	600	V.719-12	601	V.904-80-SAT	601	V.5811-V	377	W.9518-B	620
T.5422	100	T.6565-GR	501	V.416	602	V.719-13	601	V.915-100	600	V.9501-20	129	W.9518-N	620
T.5463-WE	36	T.6565-N	501	V.422	602	V.719-20	601	V.915-125	600	V.9501-25	129	W.C-9504-A	619
T.5465	19	T.6620	562	V.423	602	V.719-35	601	V.915-180	600	V.9501-30	129	W.C-9504-B	619
T.5466	41	T.6622	562	V.443	602	V.721	602	V.915-200	600	W.25-T	618	W.C-9505-A	619
T.5482-AM	34	T.6623	562	V.444	602	V.723	602	V.915-230	600	W.27-1,5	618	W.C-9505-B	619
T.5482-B	34	T.7204	554	V.448	602	V.738	602	V.915-300	600	W.27-2,5	618	W.D-28-B	619
T.5484-AM	35	T.8817	17	V.449	602	V.739	602	V.923-25	598	W.27-6	618	W.D-28-N	619
T.5484-B	35	T.8835	500	V.461	602	V.752	602	V.3167-AM	98	W.27-10	618	W.D-28-OR	619
T.5486-AR	116	T.9416	559	V.463	602	V.760-16	603	V.3167-BLU	98	W.27-16	618	W.D-29-OT	619
T.5486-BLU	116	T.9417	559	V.476	602	V.760-18	603	V.3167-SAT	98	W.9500-B	618	W.D-29-ZN	619
T.5486-CRI	116	T.9421	559	V.482-16-AM	603	V.765	602	V.3247-15	598	W.9500-N	618	W.D-9509-B	619
T.5552	557	T.9422	559	V.482-16-BL	603	V.771-16-AM	602	V.3247-30	598	W.9500-TR	618	W.D-9509-N	619
T.5570-1	554	TS.405	509	V.482-18-AM	603	V.771-16-SAT	602	V.3247-40	598	W.9502-B	618	W.D-9509-OR	619

LETTURA TABELLA CATALOGO

Per tutte le informazioni relative alle norme e ai simboli consultare pagina 621.



SOSPENSIONI

522
Sospensione con struttura in metallo laccato, cromo, oro lucido; corredata di tiges cm 70; diffusore in vetro opale.

1719
Serie di sospensioni in vetro satinato rigato con struttura in metallo laccato o cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	F	D
522-25	B-CR-GR-N-OL	Ø 25 - h.95	1x20W E27	L.960-20	20	X	I
522-30	B-CR-GR-N-OL	Ø 30 - h.100	1x20W E27	L.960-20	20	X	I
522-35	B-CR-GR-N-OL	Ø 35 - h.105	1x25W E27	L.960-25	20	X	I
522-40	B-CR-GR-N-OL	Ø 40 - h.110	1x25W E27	L.960-25	20	X	I
1719-13	CR-GR	Ø 13 - h.17 + filo	1x7W E14	L.941-7	20	X	I
1719-20	CR-GR	Ø 20 - h.24 + filo	1x20W E27	L.960-20	20	X	I
1719-35	CR-GR	Ø 35 - h.37 + filo	1x25W E27	L.960-25	20	X	I

Dimensioni
Ø = Diametro
L = Lato
h = Altezza
F = Foro
S = Sporgenza

☐	☐	☐	☐
☐	☐	☐	☐
☐	☐	☐	☐

205

Colori disponibili

Quando la casella è barrata con la "X" la lampadina è compresa nell'imballo

A seconda dell'omologazione viene indicato il grado di protezione IP

Quando la casella è barrata con la "X", la lampada è omologata

Indica se la classe di isolamento è di I°, II° o III° grado

Quando la casella è barrata con la "X", la lampada è corredata di regolatore di intensità luminosa

Numero serie

Descrizione serie

Colori disponibili

Codice prodotto

Tipo e codice lampadina

Lampadine applicabili

Tutte le misure riportate sono in cm (centimetri) se non diversamente specificato in tabella

I disegni, le quote, i materiali e i colori degli articoli del presente catalogo si intendono a titolo indicativo. Nell'interesse della clientela l'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli in ogni momento senza obbligo di preavviso. Il presente catalogo è tutelato dalla legge sui diritti d'autore (legge 22/04/1941 n°633 e legge 14/12/1942 n°1485); di esso è proibita ogni riproduzione totale o anche parziale. La società non assume nessuna responsabilità, né l'acquirente potrà pretendere l'annullamento parziale o totale dell'ordine o refusione dei danni, in caso di ritardi o riduzione della fornitura per cause di forza maggiore, interruzione del lavoro o simili. I termini di consegna non sono impegnativi.