

Moduli led Osram BackLED

BackLED: gamma di moduli led per retroilluminazione diretta o indiretta. Ottiche Flat Ray e Square Lens per un'ottima illuminazione uniforme e led con CRI > 80. IP66. Certificazione **CE** e per i modelli S, M e L plus **UL Recognized (UR)** file UL E258264 approvazione per installazioni in nuove insegne e/o impianti e **UL Classified** file UL E331887 approvazione per sostituzione sorgenti luminose già installate.

Backled S plus G15 D: dim. modulo 44x12x alt.8,5 mm. - interasse fra moduli 135 mm. Alim. 12Vdc - consumo 0,38W a modulo. Catena da 90 moduli per i bianchi e rossi 45 per blu e verdi. Ottica 155° - unità minima 1 modulo.

Backled M plus G15 D: dim. modulo 52x12x alt.8,5 mm. - interasse fra moduli 200 mm. Alim. 12Vdc - consumo 0,75W a modulo. Catena da 40 moduli. Ottica 155° - unità minima 1 modulo.

Backled L plus G15 D: dim. modulo 76x17,5x alt.10 mm. - interasse fra moduli 300 mm. Alim. 12Vdc - consumo 1,56W a modulo. Catena da 32 moduli. Ottica 150° - unità minima 1 modulo.

Backled XL plus G15 D: dim. modulo 110x35x alt.17 mm. - interasse fra moduli 500 mm. Alim. 24Vdc - consumo 3,1W a modulo. Catena da 32 moduli. Ottica 155° - unità minima 1 modulo.



Backled M Plus



Backled XL plus



Moduli led BackLed

codice	prodotto	lumen per modulo e tensione in	confezione
BASPL-X	BackLed S plus G15 D	38 lumen B e BN - 35 lumen BC- 12Vdc	90 mod./45 per colorati
BAMPL-X	BackLed M plus G15 D	70 (B e BN) 65 lumen BC- 12Vdc	40 mod. /90 per rosso
BALPL-X	Backled L plus	149 (B)147 (BN) e 136 (BC) lumen - 12Vdc	32 mod.
BAXLPL-X	BackLed XL plus G15 D	298,3 x B - 293,6 x BN - 272 x BC - 24Vdc	32 mod.

opzioni temperatura colore (X)

codice	temp. colore	note
BC	3000K°	disponibile su richiesta
BN	4000K°	disponibile su richiesta
B	6500K°	standard
BL	blu	solo per versione BackLED S Plus G15
V	verde	solo per versione BackLED S Plus G15
R	rosso	solo per versione BackLED M e S Plus G15

Alimentatori Osram 12Vdc

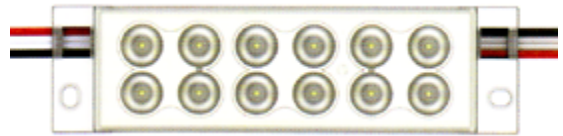
codice	prodotto	caratteristiche	dimensioni
OT15e12P	Optotronic 15W 12Vdc	out 12Vdc 15W - IP66	229x20x20 mm.
OT30e12P	Optotronic 30W 12Vdc	out 12Vdc 30W - IP66	136x42x33 mm.
OT60e12P	Optotronic 60W 12Vdc	out 12Vdc 60W - IP67	170x53x38 mm.
OT120e12P	Optotronic 120W 12Vdc	out 12Vdc 120W - IP67	208x72x38 mm.

Moduli led Osram BackLED

BackLED new: gamma di moduli led RGBW e bianco dinamico per retroilluminazione diretta o indiretta. Ottiche Flat Ray per un'ottima illuminazione uniforme e led con CRI > 80. IP66.

Backled TW plus G2: con led 6500 e 2700 per bianco dinamico. Dim. modulo 130x35x alt.17,2 mm. - interasse fra moduli 400 mm. Alim. 24Vdc - consumo 4,8W a modulo. Catena da 20 moduli. Ottica 150° - unità minima 1 modulo.

Backled RGBW plus G2: con led RGBW (con W bianco 6500) - dim. modulo 116,6x35x alt.12 mm. - interasse fra moduli 400 mm. Alim. 24Vdc - consumo 3,7W a modulo. Catena da 15 moduli. Ottica 155° - **unità minima 3 moduli.**
Lumen 33 (red) -64 (Green)-10 (blue) - 47 (6500K)



Backled TW Plus



Backled RGBW plus

Moduli led BackLed new

codice	prodotto	lumen per modulo e tensione in	confezione
BATWPL-865-827	BackLed TW plus G2	220 (2700K)+240 lumen - 24Vdc	20 mod.
BARGBWPL	BackLed RGBW plus G2	154 lumen - 24Vdc	15 mod.

Alimentatori Osram 24Vdc

codice	prodotto	caratteristiche	dimensioni
OT8024P	Optotronic 80W 24Vdc	out 24Vdc 80W - IP67	250x50x34 mm.
OT8024DIMP	Optotronic 80W 24Vdc dimm.	out 24Vdc 80W - IP67 - dimm 1..10V	250x50x34 mm.
OT12024P	Optotronic 120W 24Vdc	out 24Vdc 120W - IP67	250x60x39 mm.
OT12024DIMP	Optotronic 120W 24Vdc dimm.	out 24Vdc 120W - IP67 - dimm 1..10V	250x60x39 mm.
OT24024P	Optotronic 240W 24Vdc	out 24Vdc 240W - IP67	250x80x39 mm.
OT24024DIMP	Optotronic 240W 24Vdc dimm.	out 24Vdc 240W - IP67 - dimm 1..10V	250x80x39 mm.