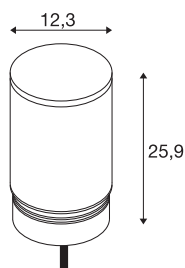




M-POL M Polehead

Shader vano ottico, antracite, 19W, 820/870lm, 2700/3000K, CRI90, DALI

Universali, raffinati e ad alte prestazioni: i vani ottici e i diffusori della prima linea SLV dimmerabile da esterno DALI sono progettati appositamente per molteplici applicazioni. La M-POL M Polehead cilindrica, con CRI superiore a 90, 820/870 lumen e LED della durata di 50000 ore, risponde ai più elevati requisiti di progettazione illuminotecnica. Inserire il vano ottico desiderato per i propri progetti di illuminazione.



DATI TECNICI

Articolo	1006394
Codice IP	IP 65
Classe di resistenza all'urto	IK 10
Dettagli di montaggio	Pavimento con accessori
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	DALI
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	500 mA
Wattaggio	19 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	45 °C
Efficienza operativa (LOR)	0,397
Potenza nominale in standby	0.5 W
Numero di apparecchi a LS B16A	8
Numero di apparecchi a LS C16A	16
Livello di corrente di spunto	10 A
Durata della corrente di spunto	30 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.01
Lumen	820/870 lm
Temperatura colore	2700/3000 Kelvin
Colore	antracite
CRI	90

Sorgente Luminosa

1370514	
---------	---

Accessori

1006381	M-POL 90 Pole , lampada a paletto, antracite, 83,4cm
1006453	Scatola di collegamento , 5 poli, IP68, nera, DALI
1006379	M-POL 30 Pole , lampada a paletto, antracite, 23,4cm
1006380	M-POL 60 Pole , lampada a paletto, antracite, 53,4cm
1006382	M-POL ancoraggio a terra , acciaio inox
228725	SCATOLA DI COLLEGAMENTO 5 poli , IP68

Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h
Risk Group	1
Altezza	26.4 cm
Diametro	12.26 cm
Peso netto	1.498 kg
Peso lordo	1.603 kg
BIG WHITE pagina	620