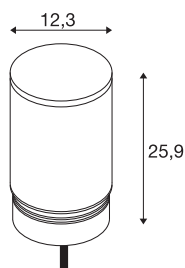




## M-POL M Polehead

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	Sì
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