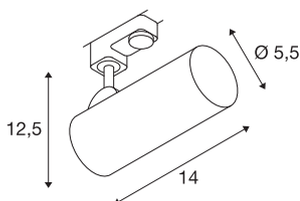


HELIA 50

faretto per binario trifase alta tensione, LED, 3000K, nero, 35°, incl. adattatore trifase

Faretto LED ruotabile e orientabile HELIA 60 con adattatore per il sistema a binario trifase ad alta tensione. La lampada convince per il design slanciato, quindi è ideale per i progetti illuminotecnici moderni. La lampada in alluminio è dotata di un modulo Premium LED.



DATI TECNICI

Articolo	152960
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Binario a soffitto, Binario a parete
Dimmerabile	Sì
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	500 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	11 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	50 °C
Livello di corrente di spunto	2 A
Durata della corrente di spunto	50 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.03
Lumen	810 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	35 °
Colore	nero
CRI	90
Dati LXXBXX	L70B50

Sorgente Luminosa

916387	
--------	---

Durata	30000 h
Emissione	diretto
Lunghezza	14 cm
Altezza	15 cm
Diametro	5.5 cm
Peso netto	0.402 kg
Peso lordo	0.518 kg
BIG WHITE pagina	561