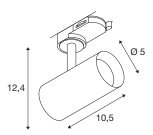




NOBLO® SPOT

spot trifase, rotondo, 4000K, 6 W, a taglio di fase, 32°, bianco

Lo spot NOBLO®, ruotabile e orientabile, brilla su tutta la linea: la nuova generazione è semplice e veloce da montare sul sistema di binari trifase ad alta tensione e convince con un indice di resa cromatica migliorato CRI>90, un'emissione di lumen fino a 126 lm/W e una maggiore durata fino a 50.000 ore. A questo si aggiunge la pregiata luce che crea un'atmosfera accogliente in ambienti residenziali, neli hotel e nei ristoranti. Si dimostra ideale per progetti illuminotecnici moderni, è realizzato in alluminio di alta qualità, è veloce da installare ed è disponibile nelle temperature del colore 2700k, 300K e 4000K. Non c'è dubbio: con i nuovi SPOT NOBLO scegliete un'esperienza di luce davvero esclusiva.



DATI TECNICI

Articolo	1007649
Girevole od orientabile	rotary bar and tiltable
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,Binario a soffitto,Binario a parete
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	150 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	6 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	128
Numero di apparecchi a LS C16A	160
Livello di corrente di spunto	3.5 A
Durata della corrente di spunto	120 μs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.4
Lumen	760 lm
Temperaturacolore	4000 Kelvin
Angolo di emissione	32 °
Colore	bianco



Sorgente Luminosa

1425147



CRI	90
Dati LXXBXX	L80B10
Durata	50000 h
Risk Group	1
Lunghezza	10.5 cm
Altezza	12.4 cm
Diametro	5 cm
Peso netto	0.25 kg
Peso lordo	0.268 kg
BIG WHITE pagina	547