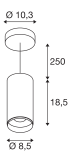




NUMINOS® PD PHASE M

sospensione a LED da interni nero/nero 2700K 24°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce alla perfezione funzionalità, design e tecnologia. La varietà di downlight e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada a sospensione NUMINOS® PD PHASE M, che offre il meglio della qualità in fatto di lavorazione e luce. Il faretto è perfetto per un'illuminazione con accenti mirati o per grandi superfici. Questa lampada a sospensione offre una potenza assorbita di 20,1 Watt, un'intensità luminosa di 1925 Lumen, una temperatura cromatica di 2700 Kelvin e un ottimo indice di resa cromatica di oltre 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Quando acquisterete una lampada NUMINOS ® di SLV?



DATI TECNICI

Articolo	1004242
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,Soffitto con accessori
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	500 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	20.1 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	30 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	50
Numero di apparecchi a LS C16A	85
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	30 µs
Lumen	1925 lm
Temperaturacolore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	24 °
Colore	nero
CRI	90
UGR≤	16
Dati LXXBXX	L80B50



Sorgente Luminosa

791800	A E
Accessori	
1006168	NUMINOS® M , anello frontale bianco

Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica
Emissione	diretto
Risk Group	1
Altezza	18.5 cm
Diametro	8.5 cm
Lunghezza sospensione	250 cm
Peso netto	1 kg
Peso lordo	1.2 kg
BIG WHITE pagina	108