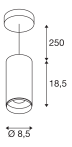




NUMINOS® PD PHASE M

sospensione a LED da interni nero/nero 2700K 60°

NUMINOS è il sistema di lampade di SLV perfettamente combinabili, che unisce funzionalità, design e tecnologia. Così, grazie a diversi downlight e faretti, potete sperimentare migliaia di combinazioni illuminotecniche. Anche con 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 1885 Lumen, una temperatura cromatica di 2700 Kelvin e un ottimo indice di resa cromatica di oltre 90. L'installazione è molto semplice, una mera formalità. Quando acquisterete una lampada NUMINOS ® di SLV?



DATI TECNICI

	1001011
Articolo	1004244
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
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	30 µs
Lumen	1885 lm
Temperaturacolore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	60 °
Colore	nero
CRI	90
UGR≤	22
Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica



Sorgente Luminosa

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

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	90