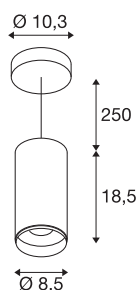


NUMINOS® PD PHASE M

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

Design, tecnologia e funzionalità allo stato puro: NUMINOS è il sistema di lampade di SLV che unisce ogni aspetto. 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. Lasciatevi conquistare da NUMINOS di SLV – la sua versatilità modulare vi aspetta.



DATI TECNICI

Articolo	1004248
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	1885 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	60 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	22
Dati LXXBXX	L80B50

Sorgente Luminosa

791800	
--------	---

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