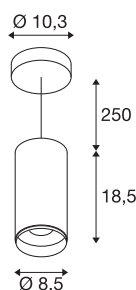


NUMINOS® PD PHASE M

sospensione a LED da interni bianco/nero 3000K 60°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce alla perfezione funzionalità, design e tecnologia. La varietà di down-light e faretto permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Fra questi vi è anche NUMINOS® PD PHASE M, una lampada a sospensione che offre il meglio della qualità in fatto di lavorazione e luce. Realizzate un'illuminazione di qualità su grandi superfici oppure applicate un faretto per un'illuminazione puntuale. Questa lampada a incasso da soffitto conquista grazie alla potenza assorbita di 20,1 Watt, l'intensità luminosa di 1880 Lumen, la temperatura cromatica di 3000 Kelvin e un indice di resa cromatica di 90. Il montaggio è semplice, una mera formalità. Lasciatevi conquistare da NUMINOS di SLV – la sua versatilità modulare vi aspetta.



DATI TECNICI

Articolo	1004256
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto, Soffitto con accessori
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	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	1880 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	60 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	22
Dati LXXBXX	L80B50

Sorgente Luminosa

791822	
--------	---

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	0.964 kg
Peso lordo	1.205 kg
BIG WHITE pagina	108