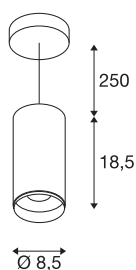


## NUMINOS® PD PHASE M

sospensione a LED da interni bianco/nero 4000K 24°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce tecnologia, design e funzionalità come nessun altro. 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. Con il faretto potete generare un'illuminazione puntuale oppure un ambiente di qualità in grandi superfici. Questa lampada a sospensione offre una potenza assorbita di 20,1 Watt, un'intensità luminosa di 2125 Lumen, una temperatura cromatica di 4000 Kelvin e un alto indice di resa cromatica di oltre 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Siete pronti a lasciarvi conquistare dalla versatilità modulare di SLV?



### DATI TECNICI

Articolo	1004262
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
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	30 µs
Lumen	2125 lm
Temperatura colore	4000 Kelvin
Angolo di emissione	24 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	19
Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica

## Sorgente Luminosa

791825	
--------	---

### 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