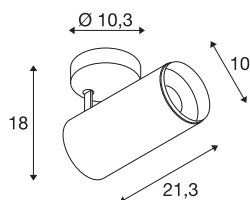




NUMINOS® SPOT PHASE L

apparecchio a plafone/a parete a LED da interni bianco/nero 3000K 36°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce alla perfezione funzionalità, design e tecnologia. La varietà di down-light e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada LED a plafone a soffitto NUMINOS® SPOT PHASE L Indoor, 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 28 Watt, l'intensità luminosa di 2340 Lumen, la temperatura cromatica di 3000 Kelvin e un indice di resa cromatica di 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Lasciatevi conquistare da NUMINOS di SLV – la sua versatilità modulare vi aspetta.



DATI TECNICI

Articolo	1004303
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	700 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	28 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	30 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	34
Numero di apparecchi a LS C16A	58
Livello di corrente di spunto	6 A
Durata della corrente di spunto	40 µs
Lumen	2340 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	13

Sorgente Luminosa

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

Accessori

1006169	NUMINOS® L , anello frontale bianco
---------	-------------------------------------

Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica
Emissione	diretto
Risk Group	1
Lunghezza	21.3 cm
Altezza	18 cm
Diametro	10 cm
Peso netto	1.08 kg
Peso lordo	1.425 kg
BIG WHITE pagina	101