



3~ NUMINOS® PHASE S

apparecchio con sistema trifase bianco/nero 2700K 36°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce con sapienza funzionalità, design e tecnologia. La varietà di downlight e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada LED 3~ NUMINOS® PHASE S trifase, 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 10,42 Watt, l'intensità luminosa di 985 Lumen, la temperatura cromatica di 2700 Kelvin e un indice di resa cromatica di 90. Il montaggio è semplice, una mera formalità. Quando acquisterete una lampada NUMINOS® di SLV?

DATI TECNICI

Articolo	1004079
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Dettagli di montaggio	Binario a soffitto, Binario a parete
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	250 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	10.42 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	88
Numero di apparecchi a LS C16A	88
Livello di corrente di spunto	8.5 A
Durata della corrente di spunto	60 µs
Lumen	985 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	16
Dati LXXBXX	L80B50

Sorgente Luminosa

791819	
--------	---

Accessori

1006167	NUMINOS® S , anello frontale bianco
---------	-------------------------------------

Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica
Emissione	diretto
Risk Group	1
Lunghezza	16.2 cm
Altezza	14.5 cm
Diametro	6.5 cm
Peso netto	0.5 kg
Peso lordo	0.8 kg
BIG WHITE pagina	112