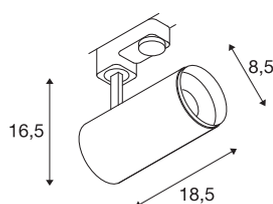




3~ NUMINOS® PHASE M

apparecchio con sistema trifase bianco/nero 4000K 24°

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. Lo stesso vale per la lampada LED 3~ NUMINOS® PHASE M trifase, 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 incasso da soffitto conquista grazie alla potenza assorbita di 20,1 Watt, l'intensità luminosa di 2125 Lumen, la temperatura cromatica di 4000 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	1004190
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Dettagli di montaggio	Binario a soffitto
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
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
Lunghezza	18.5 cm
Altezza	16.5 cm
Diametro	8.5 cm
Peso netto	0.776 kg
Peso lordo	1.076 kg
BIG WHITE pagina	64