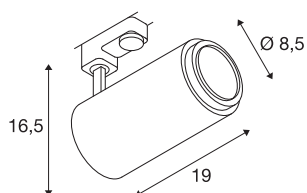




NUMINOS® ZOOM M PHASE

spot trifase bianco 20W 3000K 15-60°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce tecnologia, design e funzionalità come nessun altro. Così, grazie a diversi downlight e faretti, potete sperimentare migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada LED NUMINOS® ZOOM M PHASE 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. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Siete pronti a lasciarvi conquistare dalla versatilità modulare di SLV?



DATI TECNICI

Articolo	1006111
Numero di diverse finestre	1
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Dettagli di montaggio	Binario a parete
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 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	30 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.03
Lumen	750 - 1800 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	15 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	25
Dati LXXBXX	L70B50

Sorgente Luminosa

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

Risk Group	1
Lunghezza	19 cm
Altezza	16.5 cm
Diametro	8.5 cm
Peso netto	0.991 kg
Peso lordo	1.312 kg
BIG WHITE pagina	71