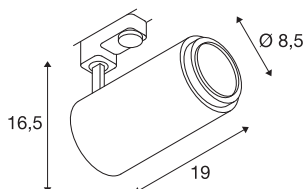




NUMINOS® ZOOM M PHASE

spot trifase bianco 20W 2700K 15-60°

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 LED Numinos® Zoom M Phase 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. L'installazione è molto semplice, una mera formalità. Siete pronti a lasciarvi conquistare dalla versatilità modulare di SLV?



DATI TECNICI

Articolo	1006109
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 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	680 - 1650 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	15 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	25
Dati LXXBXX	L70B50
Risk Group	1

Sorgente Luminosa

791800		Lunghezza	19 cm
		Altezza	16.5 cm
		Diametro	8.5 cm
		Peso netto	0.989 kg
		Peso lordo	1.294 kg
		BIG WHITE pagina	71