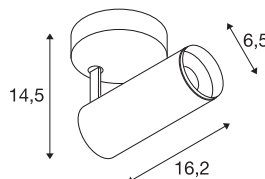




NUMINOS® SPOT PHASE S

apparecchio a plafone/a parete a LED da interni bianco/nero 2700K 36°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce tecnologia, design e funzionalità come nessun altro. La varietà di downlight e faretto permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada LED a plafone a soffitto NUMINOS® SPOT PHASE S Indoor, 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 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 un gioco da ragazzi. Lasciatevi conquistare da NUMINOS di SLV – la sua versatilità modulare vi aspetta.



DATI TECNICI

Articolo	1004103
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,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
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	8 µs
Lumen	985 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR ≤	16
Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h

Sorgente Luminosa

791819		Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica
Accessori		Emissione	diretto
1006167	NUMINOS® S , anello frontale bianco	Risk Group	1
		Lunghezza	16.2 cm
		Altezza	14.5 cm
		Diametro	6.5 cm
		Peso netto	0.58 kg
		Peso lordo	0.87 kg
		BIG WHITE pagina	72