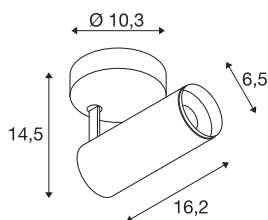




NUMINOS® SPOT PHASE S

apparecchio a plafone/parete a LED da interni bianco/nero 4000K 60°

NUMINOS è il sistema di lampade di SLV perfettamente combinabili, che unisce funzionalità, design e tecnologia. La varietà di downlight e faretti 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. 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 1100 Lumen, la temperatura cromatica di 4000 Kelvin e un indice di resa cromatica di 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Quando acquisterete una lampada NUMINOS® di SLV?



DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Articolo | 1004120 |
| 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 |
| 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 | 1100 lm |
| Temperatura colore | 4000 Kelvin |
| Angolo di emissione | 60 ° |
| Colore | bianco |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 19 |

Sorgente Luminosa

| | |
|--------|---|
| 791831 |  |
|--------|---|

Accessori

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

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Dati LXXBXX | L80B50 |
| 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 | 0.58 kg |
| Peso lordo | 0.87 kg |
| BIG WHITE pagina | 100 |