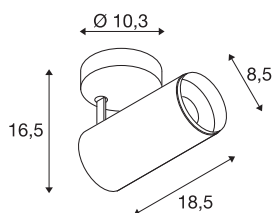




NUMINOS® SPOT PHASE M

apparecchio a plafone/ a parete a LED da interni
nero/nero 3000K 60°

Design, tecnologia e funzionalità allo stato puro: NUMINOS è il sistema di lampade di SLV che unisce ogni aspetto. La varietà di downlight e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Anche con la lampada LED a plafone a soffitto NUMINOS® SPOT PHASE M 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 20,1 Watt, l'intensità luminosa di 1880 Lumen, la temperatura cromatica di 3000 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 | 1004204 |
| Girevole od orientabile | Ruotabile e orientabile |
| Montaggio | Superficie |
| Dettagli di montaggio | 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 |
| Numero di apparecchi a LS B16A | 50 |
| Numero di apparecchi a LS C16A | 85 |
| Livello di corrente di spunto | 13 A |
| Durata della corrente di spunto | 30 µs |
| Lumen | 1880 lm |
| Temperatura colore | 3000 Kelvin |
| Angolo di emissione | 60 ° |
| Colore | nero |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 22 |

Sorgente Luminosa

| | |
|--------|---|
| 791822 |  |
|--------|---|

Accessori

| | |
|---------|-------------------------------------|
| 1006168 | NUMINOS® M , anello frontale bianco |
|---------|-------------------------------------|

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Dati LXXBXX | L80B50 |
| Durata | 50000 h |
| Distribuzione dell'intensità luminosa | rotazione simmetrica |
| Emissione | diretto |
| Risk Group | 1 |
| Lunghezza | 18.5 cm |
| Altezza | 16.5 cm |
| Diametro | 8.5 cm |
| Peso netto | 0.83 kg |
| Peso lordo | 1.125 kg |
| BIG WHITE pagina | 100 |