



## 3~ NUMINOS® PHASE S

apparecchio con sistema trifase bianco/nero 2700K 36°

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce con sapienza funzionalità, design e tecnologia. La varietà di downlight e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada LED 3~ NUMINOS® PHASE S 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. 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 semplice, una mera formalità. Quando acquisterete una lampada NUMINOS® di SLV?

## DATI TECNICI

|                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Articolo                        | 1004079                              |
| Girevole od orientabile         | Ruotabile e orientabile              |
| Dettagli di montaggio           | Binario a soffitto, Binario a parete |
| Dimmerabile                     | Sì                                   |
| 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                           | 985 lm                               |
| Temperatura colore              | 2700 Kelvin                          |
| Angolo di emissione             | 36 °                                 |
| Colore                          | bianco                               |
| CRI                             | 90                                   |
| UGR ≤                           | 16                                   |
| Dati LXXBXX                     | L80B50                               |

## Sorgente Luminosa

|        |   |
|--------|---|
| 791819 |  |
|--------|---|

## Accessori

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

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| 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                            | 0.5 kg               |
| Peso lordo                            | 0.8 kg               |
| BIG WHITE pagina                      | 112                  |