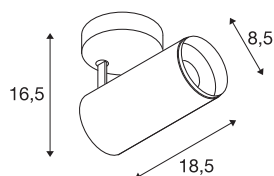




## NUMINOS® SPOT PHASE M

apparecchio a plafone/a parete a LED da interni bianco/nero 3000K 24°

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 1955 Lumen, la temperatura cromatica di 3000 Kelvin e un indice di resa cromatica di 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Siete pronti a lasciarvi conquistare dalla versatilità modulare di SLV?



### DATI TECNICI

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Articolo                        | 1004206                    |
| 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                      |
| Livello di corrente di spunto   | 13 A                       |
| Durata della corrente di spunto | 30 µs                      |
| Lumen                           | 1955 lm                    |
| Temperatura colore              | 3000 Kelvin                |
| Angolo di emissione             | 24 °                       |
| Colore                          | bianco                     |
| CRI                             | 90                         |
| UGR ≤                           | 16                         |
| Dati LXXBXX                     | L80B50                     |
| Durata                          | 50000 h                    |

## Sorgente Luminosa

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

## Accessori

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

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Distribuzione dell'intensità luminosa</b> | rotazione simmetrica |
| <b>Emissione</b>                             | diretto              |
| <b>Risk Group</b>                            | 1                    |
| <b>Lunghezza</b>                             | 18.5 cm              |
| <b>Altezza</b>                               | 16.5 cm              |
| <b>Diametro</b>                              | 8.5 cm               |
| <b>Peso netto</b>                            | 0.83 kg              |
| <b>Peso lordo</b>                            | 1.125 kg             |
| <b>BIG WHITE pagina</b>                      | 74                   |