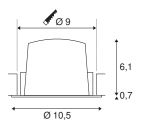




## **NUMINOS® DL M**

## incasso a plafone a LED da interni bianco/bianco 2700K 20° con molle a balestra

Il sistema di lampade NUMINOS di SLV unisce alla perfezione funzionalità, design e tecnologia. La varietà di downlight e faretti permettono migliaia di combinazioni illuminotecniche. Lo stesso vale per la lampada a incasso a soffitto NUMINOS® DL M, che offre il meglio della qualità in fatto di lavorazione e luce. Consente quindi un'illuminazione discreta, moderna e salvaspazio, che pone l'accento su oggetti o su tutto l'ambiente. Questa lampada a incasso da soffitto offre una potenza assorbita di 17,55 Watt, un'intensità luminosa di 1600 Lumen, una temperatura cromatica di 2700 Kelvin e un alto indice di resa cromatica di oltre 90. Il montaggio è un gioco da ragazzi. Quando acquisterete una lampada NUMINOS ® di SLV?



## **DATI TECNICI**

| Articolo:                                 | 1003854       |
|---|---------------|
| Numero di diverse finestre                | 1             |
| Corrente secondaria / tensione secondaria | 500mA         |
| Altezza                                   | 6.8 cm        |
| Diametro                                  | 10.5 cm       |
| Diametro d'incasso                        | 9 cm          |
| Profondità d'incasso                      | 7.5 cm        |
| Peso netto                                | 0.24 kg       |
| Peso lordo                                | 0.28 kg       |
| Codice IP                                 | IP 20 / IP 44 |
| Classe isolamento                         | Ш             |
| Classe di resistenza all'urto             | IK02          |
| Resistenza all'urto                       | 0,2 Joule     |
| Montaggio                                 | Incasso       |
| Dettagli di montaggio                     | Soffitto      |
| Wattaggio                                 | 17.55 W       |
| Lumen                                     | 1600 lm       |
| Temperaturacolore                         | 2700 Kelvin   |
| Angolo di emissione                       | 20 °          |
| Colore                                    | bianco        |
| CRI                                       | 90            |
| UGR≤                                      | 22            |
|   | ,             |



## Sorgente Luminosa

| 791800    |  |  |
|-----------|--|--|
| Accessori |  |  |
| 1004054   | Driver LED , 20W 500mA PHASE                                       |  |
| 1004064   | Driver LED , 21-29,5W 500/600/700mA                                |  |
| 1004069   | Driver LED , 29W 500mA   |  |
| 1004790   | NUMINOS® M , diffusore ellissi                                     |  |
| 1004791   | NUMINOS® M , diffusore prisma                                      |  |
| 1004792   | NUMINOS® M , diffusore smerigliato                                 |  |
| 1004793   | NUMINOS® M , diffusore a nido d'ape                                |  |
| 1006139   | Numinos® S Anello di ri-<br>duzione , rotondo<br>160/100mm nero    |  |
| 1006140   | Numinos® S Anello di ri-<br>duzione , rotondo<br>160/100mm bianco  |  |
| 1006141   | Numinos® S Anello di ri-<br>duzione , quadrato<br>160/100mm nero   |  |
| 1006142   | Numinos® S Anello di ri-<br>duzione , quadrato<br>160/100mm bianco |  |

| Dati LXXBXX                  | L80B50  |
|------------------------------|---------|
| Durata                       | 50000 h |
| Temperatura ambiente minima  | -20 °C  |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C   |
| BIG WHITE pagina             | 32      |