



DATI TECNICI

| | |
|---|----------------------------|
| Articolo | 1007668 |
| Numero di diverse finestre | 2 |
| Codice IP | IP65 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 02 |
| Resistenza all'urto | 0.2 Joule |
| Montaggio | Superficie |
| Dettagli di montaggio | Parete |
| Dimmerabile | Sì |
| Tecnologia del dimmering | Taglio di fase discendente |
| Numero di cablaggi | 30 |
| Tensione nominale primaria | 220-240V ~50/60Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 700 mA |
| Classe isolamento | I |
| Wattaggio | 29 W |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C |
| Numero di apparecchi a LS B16A | 30 |
| Numero di apparecchi a LS C16A | 30 |
| Livello di corrente di spunto | 12 A |
| Durata della corrente di spunto | 40 µs |
| Temperatura del vetro (emissione di luce) | 73 °C |
| Effetto stroboscopico (SVM) | 0.09 |

Sorgente Luminosa



| | |
|----------------------------|------------------|
| Lumen | 1700/2000 lm |
| Temperatura colore | 2700/3000 Kelvin |
| Angolo di emissione | 100 ° |
| Colore | antracite |
| CRI | 80 |
| Dati LXXBXX | L70B20 |
| Durata | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Larghezza | 25.5 cm |
| Altezza | 13 cm |
| Profondità | 9 cm |
| Peso netto | 1.92 kg |
| Peso lordo | 2.054 kg |