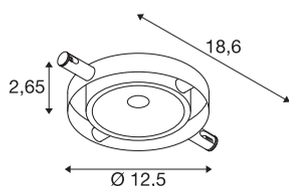




DURNO

lampada per tensostruttura a bassa tensione TENSEO, 2700K, bianco

Faretto ruotabile e orientabile LED DURNO per tensostruttura a bassa tensione TENSEO. La lampada convince per il design slanciato, quindi è ideale per i progetti illuminotecnici moderni. La lampada in alluminio è dotata di un modulo Premium LED.



DATI TECNICI

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Articolo | 1002862 |
| Girevole od orientabile | orientabile |
| Dettagli di montaggio | Soffitto con accessori |
| Tensione nominale primaria | 12V ~50Hz |
| Classe isolamento | III |
| Wattaggio | 6 W |
| Temperatura ambiente minima | -25 °C |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C |
| Livello di corrente di spunto | 4.2 A |
| Effetto stroboscopico (SVM) | 0 |
| Lumen | 360 lm |
| Temperatura colore | 2700 Kelvin |
| Angolo di emissione | 120 ° |
| Colore | bianco |
| CRI | 80 |
| Dati LXXBXX | L70B50 |
| Durata | 25000 h |
| Risk Group | 1 |
| Lunghezza | 18.6 cm |
| Larghezza | 12.5 cm |
| Altezza | 2.65 cm |
| Peso netto | 0.287 kg |

Sorgente Luminosa

| | | | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|
| 916422 |  | Peso lordo | 0.386 kg |
| | | BIG WHITE pagina | 504 |