



CARATTERISTICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Interni |
| Installazione: | A binario |
| Fissaggio: | A binario |
| Corpo/Struttura: | Corpo in vano ottico in lamiera d'acciaio |
| Verniciatura: | A polveri a poliestere |
| Finitura: | Nero |
| Riflettore/Ottica: | Ottiche in materiale plastico metallizzato |
| Orientabilità corpo ottico: | 355° sul piano orizzontale |
| Driver: | Driver incorporato stabilizzato |

DATI TECNICI

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Tensione: | 220/240V |
| Fascio: | Luce diretta- Indiretta 30° |
| Corrente: | 500mA |
| Classe isolamento: | 1 |
| Peso: | 0.90 kg |
| Grado IP: | 20 |
| Filo incandescente: | 850 °C |
| Lampada inclusa: | Si |
| Tipo LED: | LED |
| Potenza complessiva: | 20.5 W |
| Flusso apparecchio: | 2480 lm |
| Durata nominale: | 50.000 ore L80 B20 |
| Temperatura di colore: | 3000 K |
| Indice resa cromatica: | >90 |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM |

Sorgente luminosa: 1 x 17.5W 2480lm



NOTE

ugr inferiore a 10

