



Info generali

Tecnico - Proiettori e Binari

Indoor track mounted linear fitting with integrated LED sources and direct light emission

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Ean | 8021696283630 |
| Articolo | DISPLAY UGR D1065 3000K BK |
| Installazione | Proiettori e Binari |
| Garanzia | 5 years |
| Peso lordo | 1.49 kg |
| Volume | 0.01122 m ³ |

Info tecniche e installative

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Peso netto | 1.12 kg |
| Classe di isolamento | II |
| Grado di protezione | IP20 |
| Conformità | CE |
| Temperatura d'esercizio | 0° ~ +40 °C |
| Efficienza a pieno carico | X |
| Dimmer | NO, On-Off |
| Alimentazione | 220-240 V AC 50/60 Hz |
| Alimentatore | In-built, included NO, electronic |
| Accessori non inclusi | Link on-off profile |

Info sorgente e prestazionali

| | |
|------------------------------|---|
| Sorgente integrata | Integrated LED module |
| Sorgente sostituibile | Replaceable (by qualified operators only) |
| Potenza | 27 W |
| Emissione | Direct |
| Consumo massimo | max 27,00 W |
| Caratteristiche LED | LED SMD SAMSUNG |
| CCT LED | 3000 K |
| Durata LED (t. 25°c) | 50000 h |
| CRI | > 80 |
| SDCM | 3 |
| Fascio luminoso | 70° |
| UGR massimo | < 22 |
| Flusso sorgente | 4000 lm |
| Flusso utile | 2350 lm |
| Rischio fotobiologico | 1 |