

Produkt: X-LINE SLIM SURFACE LED 8800 PC E 24 840 LINE-S / L-2244MM

Index: 19.3112.0042.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2244 x 48 x 70 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5959 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Lichtausbeute: 106 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Stromanschluss erfolgt nur über eine mit EL gekennzeichnete Leuchte.

Produktmerkmale

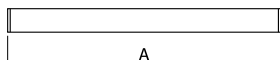
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | X-LINE SLIM SURFACE LED LINE |
| Type | X-LINE SLIM SURFACE LED 8800 PC E 24 840 LINE-S / L-2244MM |
| Index | 19.3112.0042.24 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 9288 |
| LED-Leistung [W] | 50 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5959 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 56 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 106 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 90,2° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 60000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|--|
| Montageart | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | PC (opaleszierendes Polycarbonat) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 2244 x 48 x 70 |

Lichtverteilung

