

Produkt: X-LINE SLIGHT LOW UGR L-DOWN LED 1800 LOUVER E 24 840 LINE-S / L-1196MM S-1,5M

Index: 19.4300.2321.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1196 x 34 x 68 mm. Abdeckung: LOUVER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 71,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 46° / 44,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 145000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 1336,8 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 11,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 118,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 74 (B10), 72 (B20), 115 (C10). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | X-LINE SLIGHT LOW UGR LED LINE |
| Type | X-LINE SLIGHT LOW UGR L-DOWN LED 1800 LOUVER E 24 840 LINE-S / L-1196MM S-1,5M |
| Index | 19.4300.2321.24 |



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 1864,5 |
| LED-Leistung [W] | 9,6 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1336,8 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 11,3 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 118,3 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 46° / 44,6° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 145000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 74 (B10), 72 (B20), 115 (C10) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|----------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | LOUVER (Blendschutz) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1196 x 34 x 68 |

Lichtverteilung

