

Produkt: PATOS-LINE LED 2600 MICRO-PRM E 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LB 600/600

Index: 19.0032.0205.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 602/602 x 76 x 83 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2139 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 17 W. Lichtausbeute: 126 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

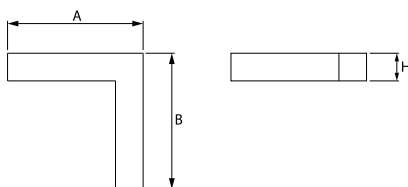
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | PATOS LINE LED CONNECTOR L |
| Type | PATOS-LINE LED 2600 MICRO-PRM E 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LB 600/600 |
| Index | 19.0032.0205.34 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2840 |
| LED-Leistung [W] | 15 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 2139 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 17 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 126 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|--|
| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 602/602 x 76 x 83 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 604/604 x 80 |

Lichtverteilung

