

Produkt: PATOS-LINE LED 4400 MICRO-PRM E 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LA 600/600

Index: 19.4247.8521.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 602 x 602 x 83 mm. Einbaudurchmesser: 604 x 604 x 80 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 3438 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 139,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ° 30 ° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

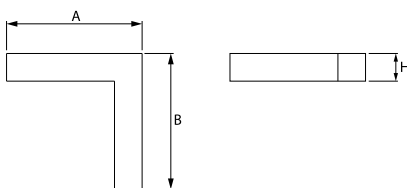
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | PATOS LINE LED CONNECTOR L |
| Type | PATOS-LINE LED 4400 MICRO-PRM E 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LA 600/600 |
| Index | 19.4247.8521.34 |
| EAN | 5902107103149 |



Technische Daten

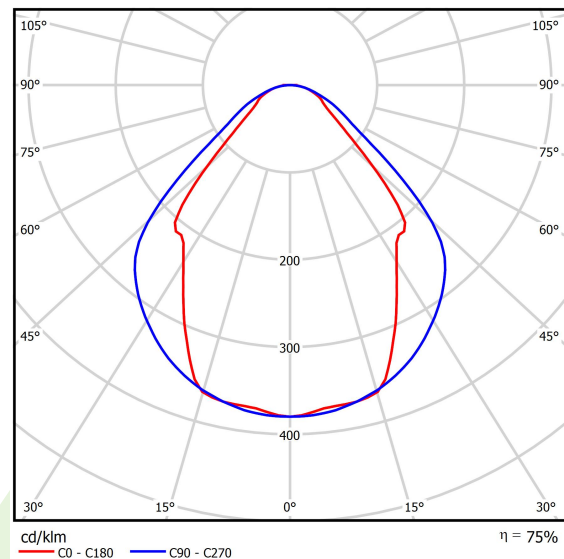
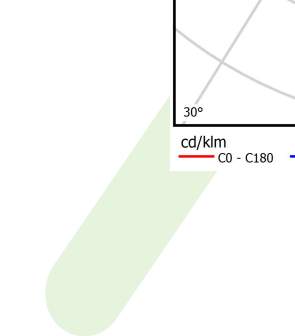
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 4565 |
| LED-Leistung [W] | 23,4 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3438 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 24,7 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 139,2 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 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 ° C |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16) |

Technische Daten



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

Lichtverteilung



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026