

Produkt: PATOS-LINE LED 6600 PLX EDD 840 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-TB 600/600/600

Index: 19.0033.0213.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1126 x 602 x 83 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4565 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 35,3 W. Lichtausbeute: 129,3 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | PATOS LINE LED CONNECTOR T |
| Type | PATOS-LINE LED 6600 PLX EDD 840 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-TB 600/600/600 |
| Index | 19.0033.0213.34 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 6848 |
| LED-Leistung [W] | 33,7 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4565 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 35,3 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 129,3 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2° |
| 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 | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|--|
| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken) |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1126 x 602 x 83 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 1127 x 605 x 80 |

Lichtverteilung

