

Produkt: TOPAZ ODG CLEAN ST LED P SMOOTH 5400 MICRO-PRM E IP65 34 830 / 650X650 SUFIT 60MM

Index: 19.4059.1111.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in abgehängter Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 650 x 650 x 55-75 mm. Einbaudurchmesser: 616 x 616 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 78,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4414 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 29,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 149,1 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 33 (B16), 32 (C10), 51 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Einbauleuchten |
| Familie | TOPAZ ODG CLEAN ST LED SMOOTH |
| Type | TOPAZ ODG CLEAN ST LED P SMOOTH 5400 MICRO-PRM E IP65 34 830 / 650X650 SUFIT 60MM |
| Index | 19.4059.1111.34 |
| EAN | 5902107867850 |



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5652 |
| LED-Leistung [W] | 26,4 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4414 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 29,6 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 149,1 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 20 (B10), 33 (B16), 32 (C10), 51 (C16) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|--|
| Montageart | in abgehängter Decke |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 650 x 650 x 55-75 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 616 x 616 |

Lichtverteilung

