

Produkt: RUBIN CLEAN LED P SMOOTH 2700 SHM E IP65 34 830 / 610X310MM**Index:** 19.4046.3111.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 610 x 310 x 78 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2235 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 15,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 144,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 50 (B10), 90 (B16), 65 (C10), 105 (C16). Umgebungstemperatur: 5 - 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Anbauleuchten |
| Familie | RUBIN CLEAN LED SMOOTH |
| Type | RUBIN CLEAN LED P SMOOTH 2700 SHM E IP65 34 830 / 610X310MM |
| Index | 19.4046.3111.34 |
| EAN | 5902107062040 |



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2826 |
| LED-Leistung [W] | 13,2 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 2235 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 15,5 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 144,2 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6° |
| 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 | 50 (B10), 90 (B16), 65 (C10), 105 (C16) |

Technische Daten



| |
|---------------------|
| Montageart |
| Leuchtenkörper |
| Leuchtenfarbe |
| Abdeckung |
| Stoßfestigkeitsgrad |
| Abmessungen [mm] |

Anbau an der Decke

Stahlblech

RAL 9016 (weiß)

SHM (gehärtetes mattes Glas)

IK08

610 x 310 x 78

Lichtverteilung

