

Produkt: RUBIN CLEAN LED 8800 MICRO-PRM E IP65 34 830 / 620X620MM**Index:** 19.4064.1511.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 620 x 620 x 78 mm. Gewicht 5,6 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikoprismatische 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: 6938 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 48,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 142,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ± 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

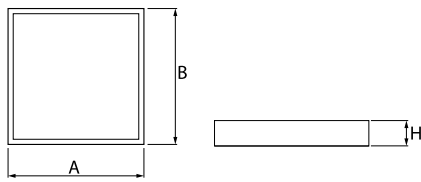
Produktmerkmale

Kategorie **Clean-Anbauleuchten**Familie **RUBIN CLEAN LED**Type **RUBIN CLEAN LED 8800 MICRO-PRM E IP65 34 830 / 620X620MM**Index **19.4064.1511.34**EAN **5902023871795**

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 8883 |
| LED-Leistung [W] | 43,6 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 6938 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 48,8 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 142,2 |
| 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 | 15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16) |

Technische Daten



| Montageart | Anbau an der Decke |
|---------------------|---|
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 5,6 |
| Abmessungen [mm] | 620 x 620 x 78 |

Lichtverteilung

