

Produkt: RUBIN CLEAN LED CRI95 5400 PLX E IP65 940 / 620X620

Index: 19.3220.0007.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 620 x 620 x 78 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>95. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 3952 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 42 W. Lichtausbeute: 94 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

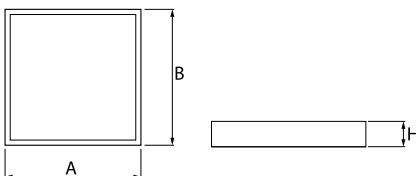
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean CRI95-Leuchten |
| Familie | RUBIN CLEAN LED CRI95 |
| Type | RUBIN CLEAN LED CRI95 5400 PLX E IP65 940 / 620X620 |
| Index | 19.3220.0007.34 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5595 |
| LED-Leistung [W] | 37 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3952 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 42 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 94 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >95 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| 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 | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|--------------------|
| Montageart | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 5,6 |
| Abmessungen [mm] | 620 x 620 x 78 |

Lichtverteilung

