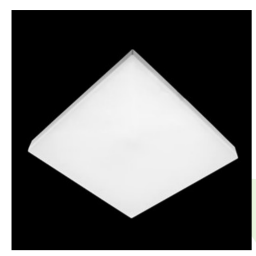


Produkt: PLAFOND SQUARE LED 2000 PC E MWS IP54 840 EDSE18/WS/4000

Index: 19.3093.0004.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenmontage oder Wandmontage. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - weiß. Abmessungen: 280 x 280 x 63 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L90. Leuchtenlichtstrom: 1752 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 23 W. Lichtausbeute: 76,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 40° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

Kategorie Anbauleuchten

Familie PLAFOND SQUARE LED

Type PLAFOND SQUARE LED 2000 PC E MWS IP54 840
EDSE18/WS/4000

Index 19.3093.0004.34









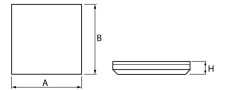




Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|-------------------------------|--|
| LED-Lichtstrom [lm] | 2598 |
| LED-Leistung [W] | 20 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1752 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 23 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 76,2 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 118,2° / 118,2° |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP54 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 54000 |
| Lx/By | L90 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 0 ÷ 40 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| Montageart | Deckenmontage oder Wandmontage |
|---------------------|-----------------------------------|
| Leuchtenkörper | Polycarbonat |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | PC (opaleszierendes Polycarbonat) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK10 |
| Abmessungen [mm] | 280 x 280 x 63 |



Lichtverteilung

