

Produkt: AGAT CLEAN LED SMOOTH 2700 SHM E IP65 840 / 600X300

Index: 19.3185.0008.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 596 x 296 x 76 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2282 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 16,3 W. Lichtausbeute: 140 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Einbauleuchten |
| Familie | AGAT CLEAN LED SMOOTH |
| Type | AGAT CLEAN LED SMOOTH 2700 SHM E IP65 840 / 600X300 |
| Index | 19.3185.0008.34 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2835 |
| LED-Leistung [W] | 15,3 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 2282 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 16,3 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 140 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| 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] | 60000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | SHM (gehärtetes mattes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Gewicht [kg] | 4,2 |
| Abmessungen [mm] | 596 x 296 x 76 |
| Abmessungen M625 [mm] | 621 x 308 x 76 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 580 x 280 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2M-X414LKPIPT5

Type Griff für Gipskarton-Decken (Satz)



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 11-05-2022