

Produkt: AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 7200 MICRO-PRM EDD IP65 34 940 / 1200X300

Index: 19.4072.4243.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe -RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1196 x 296 x 75 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>95. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6801 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 54,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 125,5 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosp: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

| Kategorie | Clean CRI95-Leuchten |
|-----------|--|
| Familie | AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 |
| Туре | AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 7200 MICRO-PRM EDD IP65 34 940 / 1200X300 |
| Index | 19.4072.4243.34 |
| EAN | 5902107262945 |















Technische Daten

| Lichtquelle | LED | |
|--|------------------------------------|--|
| LED-Lichtstrom [lm] | 8284 | |
| LED-Leistung [W] | 48,4 | |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 6801 | |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 54,2 | |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 125,5 | |
| Farbtemperatur [K] | 4000 | |
| CRI | >95 | |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 | |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89° | |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 | |
| Schutzklasse | I | |
| Schutzart | IP65 | |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz | |
| Lebensdauer [h] | 100000 | |
| Lx/By | 1.00/D40 | |
| LX/Dy | L80/B10 | |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 | |
| | | |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 | |



| Technische Daten | Montageart | in Moduldecken |
|-------------------------|---------------------|--|
| | Leuchtenkörper | Stahlblech |
| | Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| B B | Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| ŢH | Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Α | Abmessungen [mm] | 1196 x 296 x 75 |

Lichtverteilung

