

Produkt: AGAT CLEAN LED CRI95 7200 PLX EDD IP65 34 930 / 1200X300**Index:** 19.4073.2433.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1196 x 296 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 1180 x 280 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>95. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5925 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 54,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 109,3 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >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.

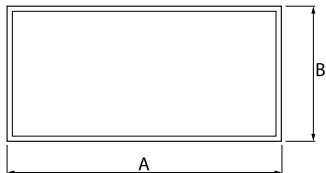
Produktmerkmale

Kategorie **Clean CRI95-Leuchten**Familie **AGAT CLEAN LED CRI95**Type **AGAT CLEAN LED CRI95 7200 PLX EDD IP65 34 930 / 1200X300**Index **19.4073.2433.34**EAN **5902107865559**

Technische Daten

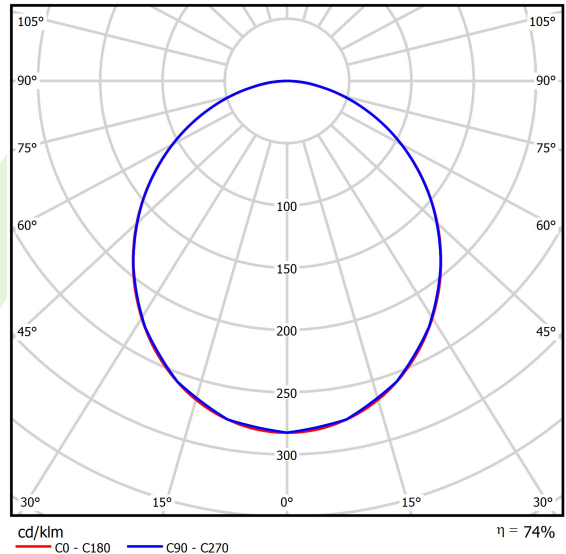
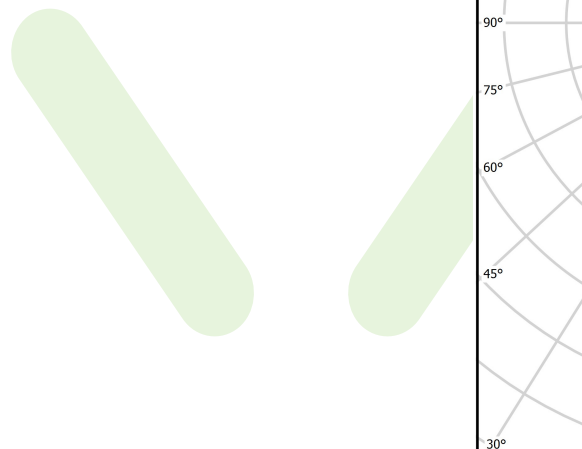
| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 7953 |
| LED-Leistung [W] | 48,4 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5925 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 54,2 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 109,3 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >95 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8° |
| 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 | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Montageart | in Moduldecken und Gipskartondecken |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1196 x 296 x 76 |
| Abmessungen M625 [mm] | 1246 x 308 x 76 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 1180 x 280 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2M-X414LKPPTS

Type Griff für Gipskarton-Decken (Satz)

