

Produkt: AGAT CLEAN LED 7000 PLX E IP65 YELLOW MONO / 600X600

Index: 19.4026.2871.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 596 x 596 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 580 x 580 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,03%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur - gelbe Farbe dominante Wellenlänge ($\lambda_p=592$ nm). Lebensdauer: 60000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 5777 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 198 W. Leuchten Lichtausbeute: 29,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos ϕ : . Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 8 (B16), 8 (C10), 13 (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

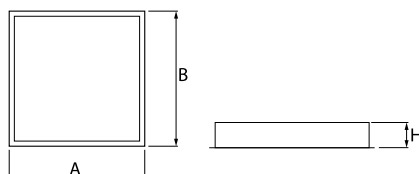
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Clean-Einbauleuchten |
| Familie | AGAT CLEAN LED |
| Type | AGAT CLEAN LED 7000 PLX E IP65 YELLOW MONO / 600X600 |
| Index | 19.4026.2871.34 |



Technische Daten

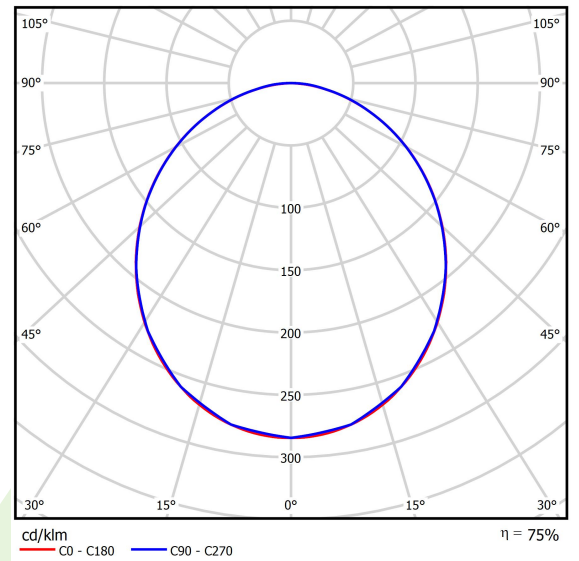
| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 7700 |
| LED-Leistung [W] | 176 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5777 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 198 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 29,2 |
| Farbtemperatur [K] | gelbe Farbe dominante Wellenlänge ($\lambda_p=592$ nm) |
| Abstrahlwinkel [°] | (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] | 60000 |
| Lx/By | L70/B50 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Belastbarkeit der Schaltung | 5 (B10), 8 (B16), 8 (C10), 13 (C16) |

Technische Daten



| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Montageart | in Moduldecken und Gipskartondecken |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 596 x 596 x 76 |
| Abmessungen M625 [mm] | 621 x 621 x 76 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 580 x 580 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2M-X414LKPIPT5

Type Griff für Gipskarton-Decken (Satz)

