

Produkt: AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95 5400 MICRO-LINE SH EDD IP65 34 940 / 600X600**Index:** 19.4074.3243.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 596 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 580 x 580 mm. Abdeckung: Micro-LINE SH (Mikrolinie aus PMMA + gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 94° / 76°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>95. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4567 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 40,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 112,2 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30 °C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

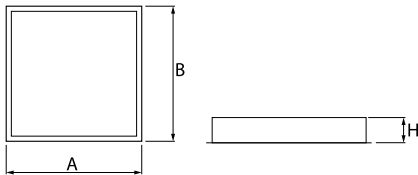
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Clean CRI95-Leuchten |
| Familie | AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95 |
| Type | AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95 5400 MICRO-LINE SH EDD IP65 34 940 / 600X600 |
| Index | 19.4074.3243.34 |
| EAN | 5902107125226 |



Technische Daten

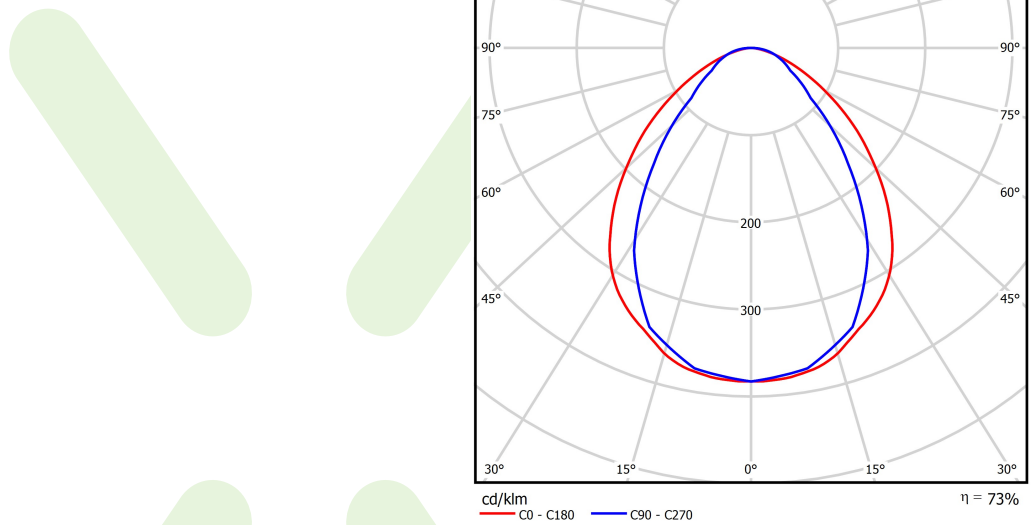
| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 6213 |
| LED-Leistung [W] | 36,3 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4567 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 40,7 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 112,2 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >95 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 94° / 76° |
| 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 $\cos\phi$ | >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 | Micro-LINE SH (Mikrolinie aus PMMA + gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Abmessungen [mm] | 596 x 596 x 76 |
| Abmessungen M625 [mm] | 621 x 621 x 67 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 580 x 580 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6BZBO60980

Type PRZYSSAWKA BO 609.80

