

Produkt: AGAT CLEAN CLASS 5-6 LED 4400 SHMR EDD IP65 34 830 KRG5DK / 600X300

Index: 19.4385.9213.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Leuchte für Einsatz in Reinräumen mit erhöhten Reinheitsklassen ISO 5-6. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 296 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 580 x 280 mm. Abdeckung: SHMR (gehärtetes mattes Glas mit Antireflexbeschichtung). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 81,60%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3625 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 148,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 \div 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| Kategorie | Clean Class 3-9 |
|-----------|---|
| Familie | AGAT CLEAN CLASS 5-6 LED |
| Туре | AGAT CLEAN CLASS 5-6 LED 4400 SHMR EDD IP65 34 830 KRG5DK / 600X300 |
| Index | 19.4385.9213.34 |
| EAN | 5902107852689 |















Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|--|---|
| LED-Lichtstrom [lm] | 4442 |
| LED-Leistung [W] | 21,8 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3625 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 24,4 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 148,6 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16) |



| Technische Daten | | Montageart | in Moduldecken und Gipskartondecken |
|------------------|-------------|------------------------|---|
| | | Leuchtenkörper | Stahlblech |
| | | Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| | | Abdeckung | SHMR (gehärtetes mattes Glas mit Antireflexbeschichtung) |
| Δ | | Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| | | Abmessungen [mm] | 596 x 296 x 76 |
| | | Abmessungen M625 [mm] | 621 x 308 x 76 |
| | | Finbaudurchmesser [mm] | 580 x 280 |

Lichtverteilung

