

Produkt: AGAT CLINIC LED 5000/2200/5X1,7W MICRO-PRM PLX EDD 63 3000K / M600 THREE CIRCUITS

Index: 19.4311.1113.63

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9003 (weiß). Abmessungen: 595 x 595 x 130 mm. Gewicht 5,8 kg. Abdeckung: MICRO-PRM PLX (mikroprismatischer Diffusor PMMA und PMMA opal). Abstrahlwinkel: 92/143+120/20. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3275/879/697 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 36,2/13,5/8,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 90,5/65,1/80,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 9 (B16), 8 (C10), 13 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP20/40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.



Produktmerkmale

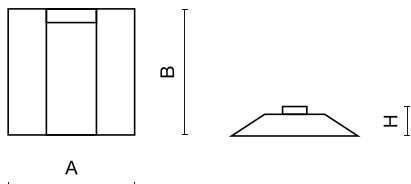
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Einbauleuchten |
| Familie | AGAT CLINIC LED |
| Type | AGAT CLINIC LED 5000/2200/5X1,7W MICRO-PRM PLX EDD 63 3000K / M600 THREE CIRCUITS |
| Index | 19.4311.1113.63 |
| EAN | 5902107385736 |



Technische Daten

| | |
|--|-------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 4952/2093/916 |
| LED-Leistung [W] | 32,3/12/6,9 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3275/879/697 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 36,2/13,5/8,7 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 90,5/65,1/80,1 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | 92/143+120/20 |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20/40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 60000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | DIM DALI (EDD) |
| Belastbarkeit der Schaltung | 5 (B10), 9 (B16), 8 (C10), 13 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|--|
| Montageart | in Moduldecken |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9003 (weiß) |
| Abdeckung | MICRO-PRM PLX (mikroprismatischer Diffusor PMMA und PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 5,8 |
| Abmessungen [mm] | 595 x 595 x 130 |

Lichtverteilung

