

**Produkt:** AGAT CLINIC LED 5000/2200/5X1,7W MICRO-PRM PLX EDD 63 3000K / M625 THREE CIRCUITS

**Index:** 19.4311.2113.63

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 621 x 621 x 130 mm. Gewicht 5,8 kg. Abdeckung: MICRO-PRM PLX (mikroprismatische aus PMMAA und PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 0,00%. 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. Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP20/40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.



## Produktmerkmale

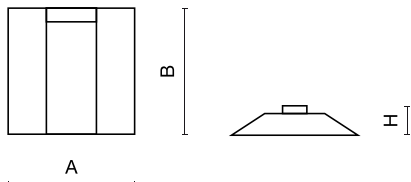
Kategorie	<b>Clean-Einbauleuchten</b>
Familie	<b>AGAT CLINIC LED M625</b>
Type	<b>AGAT CLINIC LED 5000/2200/5X1,7W MICRO-PRM PLX EDD 63 3000K / M625 THREE CIRCUITS</b>
Index	<b>19.4311.2113.63</b>



## Technische Daten

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

## Technische Daten



Montageart	<b>in Moduldecken</b>
Leuchtenkörper	<b>Stahlblech</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9016 (weiß)</b>
Abdeckung	<b>MICRO-PRM PLX (mikroprismatische aus PMMAA und PMMA opal)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Gewicht [kg]	<b>5,8</b>

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 09-04-2025