

Produkt: AGAT CLEAN LED 5200/7000 MICRO-PRM EDD IP65 34 830/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT Index: 19.4029.1113.34



### **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-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 78,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur — 3000 K/gelbe Farbe (dominante Wellenlänge λp=592 nm). SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3964/5422 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27,8/108,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 142,6/49,8 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN LED
Туре	AGAT CLEAN LED 5200/7000 MICRO-PRM EDD IP65 34 830/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT
Index	19.4029.1113.34
EAN	5902107854911















#### **Technische Daten**

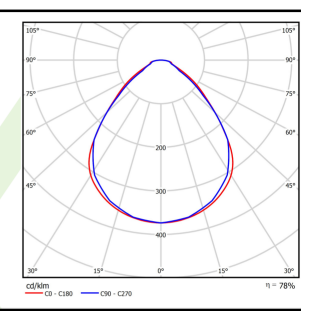
Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	5076/6942	
LED-Leistung [W]	24,8/97,2	
Leuchtenlichtstrom [lm]	3964/5422	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27,8/108,9	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	142,6/49,8	
Farbtemperatur [K]	3000/gelbe Farbe (dominante Wellenlänge λp=592 nm)	
CRI	>80	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°	
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0	
Schutzklasse	1	
Schutzart	IP65	
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz	
Lebensdauer [h]	60000	
Lx/By	L80/B10	
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30	
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)	
Leistungsfaktor cos φ	>0,95	
Belastbarkeit der Schaltung	7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16)	



Technische Daten	Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
B	Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
A	Abmessungen [mm]	596 x 596 x 76
	Abmessungen M625 [mm]	621 x 621 x 76

Einbaudurchmesser [mm]

# Lichtverteilung



580 x 580

## Zubehör

Index 2M-X414LKPIPT5

Type AGAT CLEAN LED/T5 - UCHWYT DO SUFITU G/K - KOMPLET

