

Produkt: AGAT CLEAN LED 8800/900 MICRO-PRM E IP65 34 830/GREEN / 600X600 TWO CIRCUIT

Index: 19.4029.1671.34



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/grüne Farbe. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6938/692 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 48,8/8 W. Leuchten Lichtausbeute: 142,2/86,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosp: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 12 (B16), 12 (C10), 19 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN LED
Туре	AGAT CLEAN LED 8800/900 MICRO-PRM E IP65 34 830/GREEN / 600X600 TWO CIRCUIT
Index	19.4029.1671.34
EAN	5902107856090















Technische Daten

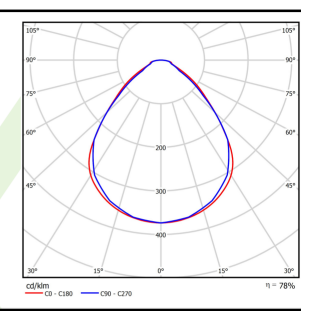
Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	8883/886	
LED-Leistung [W]	43,6/6,4	
Leuchtenlichtstrom [lm]	6938/692	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	48,8/8	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	142,2/86,5	
Farbtemperatur [K]	3000/grüne Farbe	
CRI	>80	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°	
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0	
Schutzklasse	I	
Schutzart	IP65	
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz	
Lebensdauer [h]	60000	
Lx/By	L80/B10	
Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	L80/B10 5 ÷ 30	
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30	



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

