

Produkt: AGAT CLEAN LED 6600 MICRO-PRM E IP65 34 840 / 600x600

Index: 19.4026.1421.34



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. Gewicht 5,5 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 78,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5477 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 36,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 149,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220...240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosp: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (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
Type	AGAT CLEAN LED 6600 MICRO-PRM E IP65 34 840 / 600x600
Index	19.4026.1421.34
EAN	5902023830365

















Technische Daten

Lichtquelle	LED				
LED-Lichtstrom [lm]	7013,19624894				
LED-Leistung [W]	32,7				
Leuchtenlichtstrom [lm]	5477				
Gesamtleistungsaufnahme [W]	36,6				
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	149,6				
Farbtemperatur [K]	4000				
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]	100000				
Lx/By	L80/B10				
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30				
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)				
Leistungsfaktor cos φ	>0,95				
Belastbarkeit der Schaltung	25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16)				

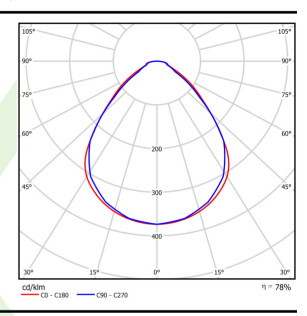


Technische	Daten

	E	3]⊦
Δ.					

Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	5,5
Abmessungen [mm]	596 x 596 x 76
Abmessungen M625 [mm]	621 x 621 x 76
Einbaudurchmesser [mm]	580 x 580

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2M-X414LKPIPT5

Type Griff für Gipskarton-Decken (Satz)

