

Produkt: AGAT CLEAN LED S SMOOTH 5400 MICRO-PRM E IP65 840 / 600X600

Index: 19.4045.1521.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 596 x 596 x 76 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4321 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 33,2 W. Lichtausbeute: 130,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.

Produktmerkmale

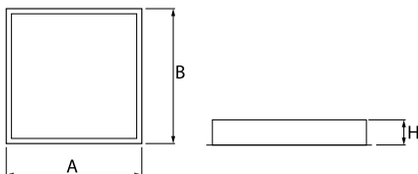
Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN LED SMOOTH
Type	AGAT CLEAN LED S SMOOTH 5400 MICRO-PRM E IP65 840 / 600X600
Index	19.4045.1521.34



Technische Daten

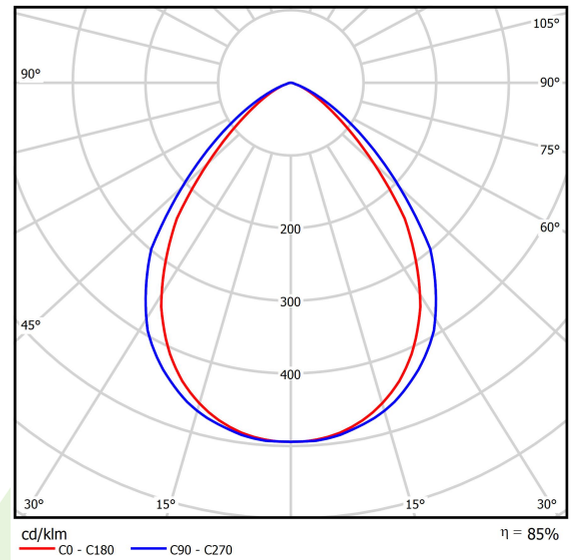
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5607
LED-Leistung [W]	30,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	4321
Gesamtleistungsaufnahme [W]	33,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	130,2
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 87,4° / 89,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

Technische Daten



Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	5,48
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)

