

Produkt: AGAT CLEAN POS LED 6600 PLX SH EDD IP65 34 840 / 600X600

Index: 19.4055.2223.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 596 x 99 mm. Einbaudurchmesser: 580 x 580 mm. Abdeckung: PLX SH (PMMA opal + gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 70,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 119,6° / 106,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4944 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 36,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 135,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung: 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN POS LED
Name	AGAT CLEAN POS LED 6600 PLX SH EDD IP65 34 840 / 600X600
Index	19.4055.2223.34
EAN	5902107865818



Technische Daten

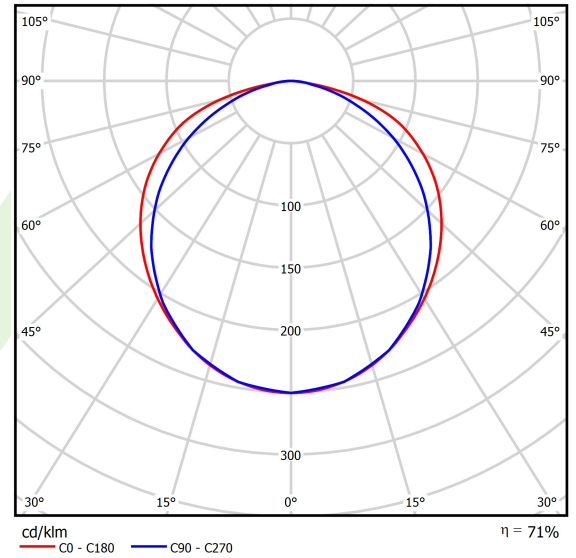
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7013,2
LED-Leistung [W]	32,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	4944
Gesamtleistungsaufnahme [W]	36,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	135,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 119,6° / 106,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16)

Technische Daten



Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX SH (PMMA opal + gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	596 x 596 x 99
Einbaudurchmesser [mm]	580 x 580

Lichtverteilung



Zubehör

Index 50ALUC/GK

Name Griff für Gipskarton-Decken (Satz)

