

Produkt: AGAT CLEAN LED CRI95 10800 PLX E IP65 34 940 / 1200X600

Index: 19.4073.2641.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1196 x 596 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 1180 x 580 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>95. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 9257 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 81,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 113,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 12 (B10), 20 (B16), 19 (C10), 31 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean CRI95-Leuchten
Familie	AGAT CLEAN LED CRI95
Туре	AGAT CLEAN LED CRI95 10800 PLX E IP65 34 940 / 1200X600
Index	19.4073.2641.34
EAN	5901867494023















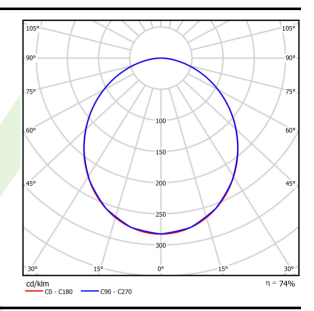
Technische Daten

Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	12426	
LED-Leistung [W]	72,6	
Leuchtenlichtstrom [lm]	9257	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	81,3	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	113,9	
Farbtemperatur [K]	4000	
CRI	>95	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°	
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	12 (B10), 20 (B16), 19 (C10), 31 (C16)	



echnische Daten	Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
1	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
B	Abdeckung	PLX (PMMA opal)
	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Α	Abmessungen [mm]	1196 x 596 x 76
	Abmessungen M625 [mm]	1246 x 621 x 76
	Einbaudurchmesser [mm]	1180 x 580

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2M-X414LKPIPT5

Type Griff für Gipskarton-Decken (Satz)

