

Produkt: AGAT CLEAN LED 5200/7000 SHM E IP65 34 830/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT

Index: 19.4029.3111.34



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: SHM (gehärtetes mattes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur – 3000 K/gelbe Farbe (dominante Wellenlänge λp=592 nm). SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4015/5491 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27,8/108,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 144,4/50,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosø: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN LED
Туре	AGAT CLEAN LED 5200/7000 SHM E IP65 34 830/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT
Index	19.4029.3111.34
EAN	5902107429096















Technische Daten

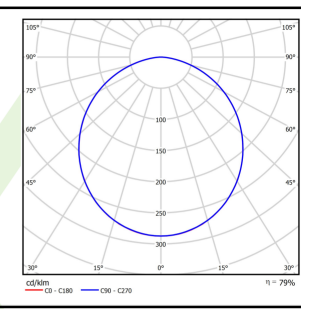
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5076/6942
LED-Leistung [W]	24,8/97,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	4015/5491
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27,8/108,9
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	144,4/50,4
Farbtemperatur [K]	3000/gelbe Farbe (dominante Wellenlänge λp=592 nm)
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
(ILC/LIN 024/1)	
Schutzklasse	I
	I IP65
Schutzklasse	•
Schutzklasse Schutzart	IP65
Schutzklasse Schutzart Netzspannung	IP65 220240 V, 5060 Hz
Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h]	IP65 220240 V, 5060 Hz 60000
Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By	IP65 220240 V, 5060 Hz 60000 L80/B10
Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	IP65 220240 V, 5060 Hz 60000 L80/B10 5 ÷ 30



Technische Daten		Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
		Leuchtenkörper	Stahlblech
	В	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
		Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)
	 ‡н	Stoßfestigkeitsgrad	IK08
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

