

Produkt: AGAT CLEAN LED 11000 SHM E IP65 830 / 600X600

Index: 19.4026.3611.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 596 x 596 x 76 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 8865 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 60,5 Lichtausbeute: 146,5 lm/W. Vorschaltgerät: (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

### **Produktmerkmale**

Kategorie	Clean-Einbauleuchten
Familie	AGAT CLEAN LED
Туре	AGAT CLEAN LED 11000 SHM E IP65 830 / 600X600
Index	19.4026.3611.34















#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	11014
LED-Leistung [W]	58,5
Leuchtenlichtstrom [lm]	8865
Gesamtleistungsaufnahme [W]	60,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	146,5
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

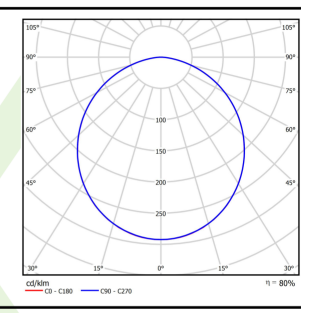


	-	_	
TOOK	10100		aten
164-1			alen
	111136		atti
		_	

	В		 -
^			

Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken		
Leuchtenkörper	Stahlblech		
Leuchtenfarbe	weiß		
Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)		
Stoßfestigkeitsgrad	IK08		
Gewicht [kg]	6,8		
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)

