

Produkt: AGAT CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 5200 SLMR E IP65 34 830 KRG3K / 1200X300

Index: 19.4078.3111.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Leuchte für Einsatz in Reinräumen mit erhöhten Reinheitsklassen ISO 3-4. Montageart: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1196 x 296 x 76 mm. Einbaudurchmesser: 1180 x 280 mm. Abdeckung: SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3731 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 134,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16). Umgebungstemperatur:  $5 \div 30^\circ$  C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Clean Class 3-9
Familie	AGAT CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED
Туре	AGAT CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 5200 SLMR E IP65 34 830 KRG3K / 1200X300
Index	19.4078.3111.34
EAN	5901867412096















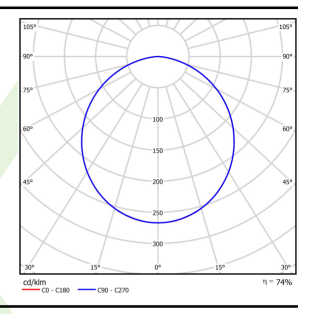
#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED		
LED-Lichtstrom [lm]	5076		
LED-Leistung [W]	24,8		
Leuchtenlichtstrom [lm]	3731		
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27,8		
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	134,2		
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		
Lx/By	L80/B10		
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30		
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)		
Leistungsfaktor cos φ	>0,95		
Belastbarkeit der Schaltung	25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16)		



Technische Daten		Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
		Leuchtenkörper	Stahlblech
		Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
		Abdeckung	SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung)
Δ		Stoßfestigkeitsgrad	IK08
		Abmessungen [mm]	1196 x 296 x 76
		Abmessungen M625 [mm]	1246 x 308 x 76
		Einbaudurchmesser [mm]	1180 x 280

# Lichtverteilung



### Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

