

Produkt: AGAT LED S SMOOTH 7500 MICRO-PRM E 34 830 / 600X600

Index: 19.4259.3411.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe-RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 596 x 90 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,30%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 91,2° / 90°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 80000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6112 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 39,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 153,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 8 (B10), 13 (B16), 12 (C10), 20 (C16). Umgebungstemperatur:  $5 \div 30^\circ$  C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	AGAT LED SMOOTH
Туре	AGAT LED S SMOOTH 7500 MICRO-PRM E 34 830 / 600X600
Index	19.4259.3411.34
FAN	5901867471956













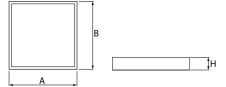


### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7337,2
LED-Leistung [W]	35,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	6112
Gesamtleistungsaufnahme [W]	39,9
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	153,2
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 91,2° / 90°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	80000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	8 (B10), 13 (B16), 12 (C10), 20 (C16)

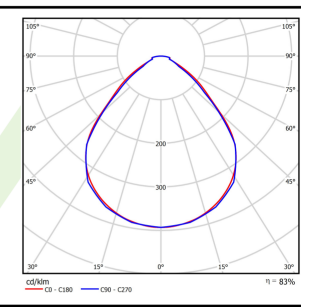


## **Technische Daten**



Montageart	in Moduldecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	596 x 596 x 90
Abmessungen M625 [mm]	621 x 621 x 100

# Lichtverteilung



# Zubehör

Index 2C1A7392-34R

Type EUROPANEL / BACKPANEL / RIM COMPACT LED RECESSED ACCESSORIES 34 / 600X600

