

**Produkt:** AGAT POS LED 2600 MICRO-PRM E 840 / 600X600**Index:** 19.4007.1221.34

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 596 x 596 x 55 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2158 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,4 W. Lichtausbeute: 149,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

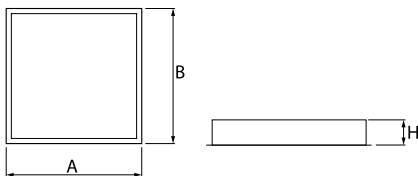
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	AGAT POS LED
Type	AGAT POS LED 2600 MICRO-PRM E 840 / 600X600
Index	19.4007.1221.34



## Technische Daten

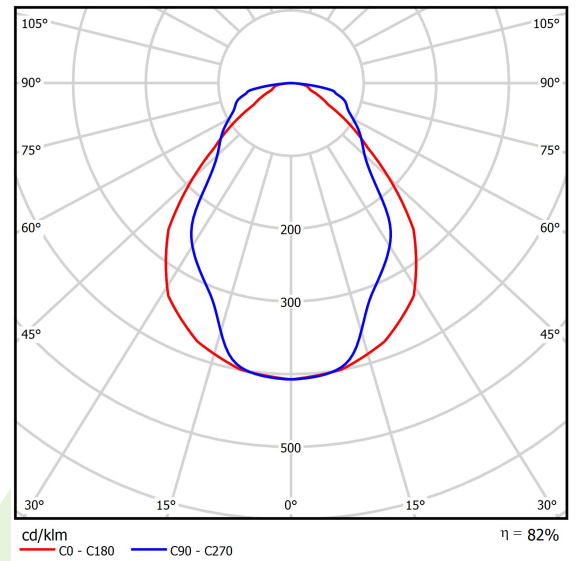
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2617
LED-Leistung [W]	13,3
Leuchtenlichtstrom [lm]	2158
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14,4
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	149,9
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89,4° / 76°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 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	46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16)

## Technische Daten



Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	3,33
Abmessungen [mm]	596 x 596 x 55

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 2C1A7392

Type Adaptionrahmen für Gipskarton-Decken / 600X600

