

**Produkt:** AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95 10800 MICRO-PRM SH E IP65 940 / 1200X600

**Index:** 19.4074.1641.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1196 x 596 x 67 mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>95. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 8459 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 73,5 W. Lichtausbeute: 115,1 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	Clean CRI95-Leuchten
Familie	AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95
Type	AGAT CLEAN NO FRAME LED CRI95 10800 MICRO-PRM SH E IP65 940 / 1200X600
Index	19.4074.1641.34



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	11750
LED-Leistung [W]	72
Leuchtenlichtstrom [lm]	8459
Gesamtleistungsaufnahme [W]	73,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	115,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>95
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88° / 91,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
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	9 (B10), 15 (B16), 15 (C10), 24 (C16)

## Technische Daten



Montageart	in Moduldecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	14,5
Abmessungen [mm]	1196 x 596 x 67
Abmessungen M625 [mm]	1246 x 621 x 67
Einbaudurchmesser [mm]	1180 x 580

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

