

Produkt: AGAT LED S SMOOTH 5400 PLX EDD 830 / 1200X300

Index: 19.3041.0304.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1196 x 296 x 100 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=4. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4094 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 33,2 W. Lichtausbeute: 123,3 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

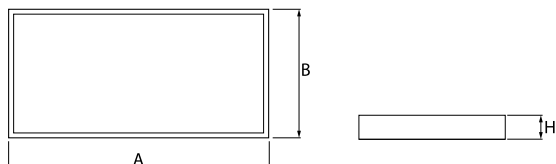
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	AGAT LED SMOOTH
Type	AGAT LED S SMOOTH 5400 PLX EDD 830 / 1200X300
Index	19.3041.0304.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5313
LED-Leistung [W]	30,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	4094
Gesamtleistungsaufnahme [W]	33,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	123,3
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	4
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 103,6° / 103,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)

Technische Daten



Montageart	in Moduldecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1196 x 296 x 100
Abmessungen M625 [mm]	1246 x 308 x 100

Lichtverteilung

