

Produkt: RUBIN CLEAN LED SMOOTH 5400 MICRO-PRM SH E IP65 830 / 620X620**Index:** 19.3195.0022.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 620 x 620 x 78 mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4148 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 36 W. Lichtausbeute: 115 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Anbauleuchten
Familie	RUBIN CLEAN LED SMOOTH
Type	RUBIN CLEAN LED SMOOTH 5400 MICRO-PRM SH E IP65 830 / 620X620
Index	19.3195.0022.34

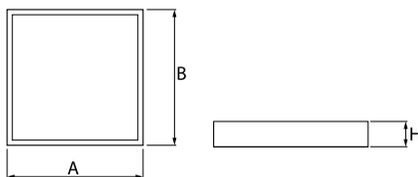


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5400
LED-Leistung [W]	32
Leuchtenlichtstrom [lm]	4148
Gesamtleistungsaufnahme [W]	36
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	115
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 87,4° / 89,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten

Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	7,6
Abmessungen [mm]	620 x 620 x 78



Lichtverteilung

