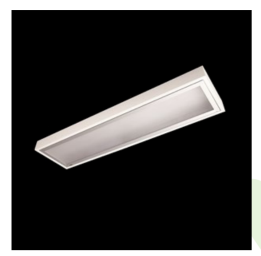


Produkt: RUBIN CLEAN LED 5200 MICRO-PRM SH E IP65 840 / 1210X310

Index: 19.3194.0031.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen:  $1210 \times 310 \times 78$  mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4089 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34 W. Lichtausbeute: 120 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich:  $5 \div 30^{\circ}$  C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie Clean-Anbauleuchten

Familie RUBIN CLEAN LED

Type RUBIN CLEAN LED 5200 MICRO-PRM SH E IP65 840 / 1210X310

Index 19.3194.0031.34











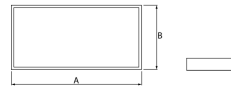




### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5680
LED-Leistung [W]	30
Leuchtenlichtstrom [lm]	4089
Gesamtleistungsaufnahme [W]	34
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	120
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88° / 91,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
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]	8,89
Abmessungen [mm]	1210 x 310 x 78



# Lichtverteilung

