

Produkt: RUBIN CLEAN LED 10400 SHM E IP65 830 / 1210X620

Index: 19.4066.3211.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1210 x 620 x 78 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 8131 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56,3 W. Lichtausbeute: 144,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## **Produktmerkmale**

Kategorie	Clean-Anbauleuchten
Familie	RUBIN CLEAN LED
Туре	RUBIN CLEAN LED 10400 SHM E IP65 830 / 1210X620
Index	19.4066.3211.34















## **Technische Daten**

Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	10102	
LED-Leistung [W]	53,2	
Leuchtenlichtstrom [lm]	8131	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56,3	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	144,4	
Farbtemperatur [K]	3000	
CRI	>80	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°	
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)	
Leistungsfaktor cos φ	>0,95	
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)	



Technische Daten	Montageart	Anbau an der Decke
	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	weiß
B B	Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)
ŢH	Stoßfestigkeitsgrad	IK08
A	Abmessungen [mm]	1210 x 620 x 78

## Lichtverteilung

