

Produkt: RUBIN CLEAN LED CRI95 10800 MICRO-PRM SH E IP65 940 / 1220X620

Index: 19.3220.0021.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: $1220\times620\times78$ 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: 8055 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Lichtausbeute: 97 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: $5\div30^\circ$ C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie Clean CRI95-Leuchten

Familie RUBIN CLEAN LED CRI95

Type RUBIN CLEAN LED CRI95 10800 MICRO-PRM SH E IP65 940 / 1220X620

Index 19.3220.0021.34











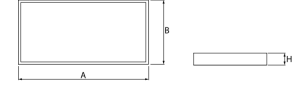




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	11190
LED-Leistung [W]	74
Leuchtenlichtstrom [lm]	8055
Gesamtleistungsaufnahme [W]	83
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	97
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>95
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88° / 91,8°
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]	15,9
Abmessungen [mm]	1220 x 620 x 78



Lichtverteilung

