

Produkt: RUBIN CLEAN LED CRI95 9000 MICRO-PRM E IP65 940 / 620X620

Index: 19.3220.0017.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: $620 \times 620 \times 78 \text{ mm}$. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>95. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 6923 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 69 W. Lichtausbeute: 100 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: $5 \div 30^{\circ}$ C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie Clean CRI95-Leuchten

Familie RUBIN CLEAN LED CRI95

Type RUBIN CLEAN LED CRI95 9000 MICRO-PRM E IP65 940 / 620X620

Index 19.3220.0017.34









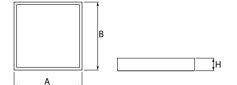




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	9325
LED-Leistung [W]	62
Leuchtenlichtstrom [lm]	6923
Gesamtleistungsaufnahme [W]	69
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	100
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>95
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°
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 (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	5,6
Abmessungen [mm]	620 x 620 x 78



Lichtverteilung

