

Produkt: RUBIN CLEAN LED S SMOOTH 15000 SHM E IP65 34 840 / 1160X620MM

Index: 19.4047.3821.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: $1160 \times 620 \times 78$ mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - $109,6^{\circ}$ / $109,6^{\circ}$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 11966 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 79,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 150,1 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220...240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\varphi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 4 (B10), 6 (B16), 6 (C10), 10 (C16). Umgebungstemperatur: $5 \div 30^{\circ}$ C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Anbauleuchten
Familie	RUBIN CLEAN LED SMOOTH
Туре	RUBIN CLEAN LED S SMOOTH 15000 SHM E IP65 34 840 / 1160X620MM
Index	19.4047.3821.34
EAN	5901867471734















Technische Daten

Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	15128,2	
LED-Leistung [W]	71,2	
Leuchtenlichtstrom [lm]	11966	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	79,7	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	150,1	
Farbtemperatur [K]	4000	
CRI	>80	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°	
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN	RG0	
62471)		
• (1	
62471)	I IP65	
62471) Schutzklasse	•	
62471) Schutzklasse Schutzart	IP65	
62471) Schutzklasse Schutzart Netzspannung	IP65 220240 V, 5060 Hz	
62471) Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h]	IP65 220240 V, 5060 Hz 100000	
62471) Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By	IP65 220240 V, 5060 Hz 100000 L80/B10	
62471) Schutzklasse Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	IP65 220240 V, 5060 Hz 100000 L80/B10 5 ÷ 30	



Technische Daten	Montageart	Anbau an der Decke
	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
∥ B	Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)
ŢH	Stoßfestigkeitsgrad	IK08
A	Abmessungen [mm]	1160 x 620 x 78

Lichtverteilung

