

Produkt: RUBIN LOOK LED 4400 PLX E 34 830 / 595X320MM

Index: 19.4360.4511.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 595 x 320 x 55 mm. Gewicht 2,34 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,03%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 102,8° / 102,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 3218 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 130,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos φ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	RUBIN LOOK LED
Type	RUBIN LOOK LED 4400 PLX E 34 830 / 595X320MM
Index	19.4360.4511.34
EAN	5901867467713















Technische Daten

Lichtquelle	LED	
LED-Lichtstrom [lm]	4406	
LED-Leistung [W]	23,4	
Leuchtenlichtstrom [lm]	3218	
Gesamtleistungsaufnahme [W]	24,7	
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	130,3	
Farbtemperatur [K]	3000	
CRI	>80	
SDCM (LED-Quellen)	3	
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 102,8° / 102,8°	
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0	
Schutzklasse	I	
Schutzart	IP40	
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	30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16)	



Technische Daten	Montageart	Anbau an der Decke
	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
B	Abdeckung	PLX (PMMA opal)
TH TH	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
A	Gewicht [kg]	2,34
	Abmessungen [mm]	595 x 320 x 55

Lichtverteilung

