

Produkt: PATOS O100 LED 12600 PLX EDD 830

Index: 19.4094.5613.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: Ø1022 x 164 mm. Einbaudurchmesser: Ø1026 mm. Gewicht 19,2 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 72,43%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 112,8° / 113,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8755 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 111 W. Leuchten Lichtausbeute: 78,9 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). 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° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

### **Produktmerkmale**

Kategorie	Architektonische Leuchten	
Familie	PATOS O LED	
Туре	PATOS O100 LED 12600 PLX EDD 830	
Index	19.4094.5613.34	
EAN	5902107107628	















### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	12087
LED-Leistung [W]	103
Leuchtenlichtstrom [lm]	8755
Gesamtleistungsaufnahme [W]	111
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	78,9
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 112,8° / 113,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	4 (B10), 6 (B16), 6 (C10), 10 (C16)

#### **Technische Daten**



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	19,2
Abmessungen [mm]	Ø1022 x 164
Einbaudurchmesser [mm]	Ø1026



# Lichtverteilung



