

**Produkt: TOPAZ ODG CLEAN AL LED 6600 PLX E IP65 33 830 / 600x600** 

Index: 19.4058.3111.33



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: Spezial- oder Betondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9010 (weiß). Abmessungen: 657 x 626 x 50-105 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4958 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 35,3 W. Lichtausbeute: 140,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich:  $5 \div 30^{\circ}$  C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie Clean-Einbauleuchten

Familie TOPAZ ODG CLEAN AL LED

Type TOPAZ ODG CLEAN AL LED 6600 PLX E IP65 33 830 / 600x600

Index 19.4058.3111.33











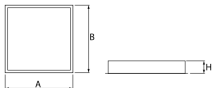




#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6608
LED-Leistung [W]	33,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	4958
Gesamtleistungsaufnahme [W]	35,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	140,5
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°
Schutzklasse	1
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)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 25 (B16), 26(C10), 42 (C16)

### **Technische Daten**



Montageart	Spezial- oder Betondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9010 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	11
Abmessungen [mm]	657 x 626 x 50-105
Einbaudurchmesser [mm]	603 x 603



# Lichtverteilung

