

Produkt: BACKPANEL LED 4800 PLX E IP20/44 34 830 600X600

Index: 19.4260.3211.34



# **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 596 x 34 mm. Gewicht 1,61 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 90,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 114,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4340 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 159,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 31 (B10), 50 (B16), 50 (C10), 80 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

### **Produktmerkmale**

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	BACKPANEL LED
Туре	BACKPANEL LED 4800 PLX E IP20/44 34 830 600X600
Index	19.4260.3211.34
FAN	5902107293680















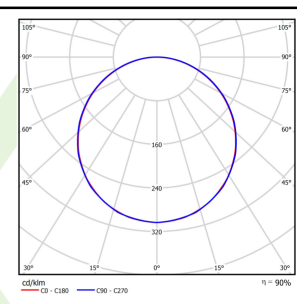
### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4822
LED-Leistung [W]	24,3
Leuchtenlichtstrom [lm]	4340
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	159,4
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 114,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	31 (B10), 50 (B16), 50 (C10), 80 (C16)



Technische Daten	Montageart	Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör
B	Leuchtenkörper	Stahlblech
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
	Abdeckung	PLX (PMMA opal)
-	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
	Gewicht [kg]	1,61
	Abmessungen [mm]	596 x 596 x 34

# Lichtverteilung





## Zubehör

Index 19.3213.0079.34

Type BACKPANEL LED RECESSED ACCESSORIES 34 / 600X600



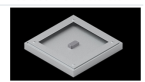
Index 19.3213.0083.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES BASIC 34 / 600X600x70



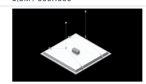
Index 19.3213.0073.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES 34 / 600X600



Index 19.3213.0076.34

Type BACKPANEL LED / RIM LED
ZUBEHÖR MIT AUFHÄNGUNG
1,5M / 600X600



#### Index 19.3213.0082.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES COMPACT 34 / 600X600





