

Produkt: BERYL SURFACE NEW LED K-1/L4 1800 PLX E 34 IP20/44 840

Index: 19.3077.0010.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 470 x 130 x 155 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI85. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 54 W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Die Farbe des Rahmens und des Gehäuses hat einen etwas anderen Farbton als die innere Reflektorabdeckung.

Produktmerkmale

Kategorie Anbauleuchten Familie BERYL SURFACE NEW LED K/L4 BERYL SURFACE NEW LED K-1/L4 1800 PLX E 34 IP20/44 840 Type Index 19.3077.0010.34











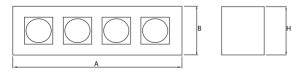




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7280
LED-Leistung [W]	48
Gesamtleistungsaufnahme [W]	54
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	85
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 80,8° / 83,8°
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	470 x 130 x 155