

Produkt: BERYL SURFACE NEW LED K-1/L2 1800 MICRO-PRM E 04 IP20/44 830

Index: 19.3075.0005.04



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 251 x 130 x 155 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI85. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 29 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/L2

Type BERYL SURFACE NEW LED K-1/L2 1800 MICRO-PRM E 04 IP20/44
830

Index 19.3075.0005.04











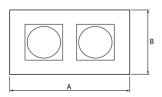


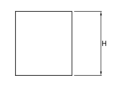


## **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3520
LED-Leistung [W]	26
Gesamtleistungsaufnahme [W]	29
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	85
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 59,2° / 55,8°
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 9005 (schwarz)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	2,4
Abmessungen [mm]	251 x 130 x 155