

Produkt: BERYL SURFACE NEW LED K-2 3600 PLX EDD 04 IP20/44 840

Index: 19.3074.0024.04



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 181 x 181 x 192 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI80. Lebensdauer: 84000 h L90/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 27 W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). 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

Type BERYL SURFACE NEW LED K-2 3600 PLX EDD 04 IP20/44 840

Index 19.3074.0024.04











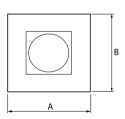


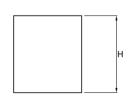


## **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3907
LED-Leistung [W]	24
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	80
SDCM (LED-Quellen)	2
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	84000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

## **Technische Daten**





Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	181 x 181 x 192