

Produkt: X-LINE G/K LED 2600 MICRO-PRM EDD 24 830 LINE-1EP / L-1132MM

Index: 19.4137.2213.24



### **Beschreibung**

Montageart: Innenbeleuchtung. Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1132 x 80 x 136 mm. Einbaudurchmesser: 1127 x 70 mm. Gewicht 3,3 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) -82,8° / 97,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1902 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 132,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16). Umgebungstemperatur:  $5 \div 30^\circ$  C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RGO. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	X-LINE G/K LED LINE
Туре	X-LINE G/K LED 2600 MICRO-PRM EDD 24 830 LINE-1EP / L-1132MM
Index	19.4137.2213.24
EAN	5902023848803













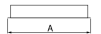


#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED		
LED-Lichtstrom [lm]	2525		
LED-Leistung [W]	13,3		
Leuchtenlichtstrom [lm]	1902		
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14,4		
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	132,1		
Farbtemperatur [K]	3000		
CRI	>80		
SDCM (LED-Quellen)	3		
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°		
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0		
Schutzklasse	I		
Schutzart	IP20/44		
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz		
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)		
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)		
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30		
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)		
Leistungsfaktor cos φ	>0,95		
Belastbarkeit der Schaltung	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)		



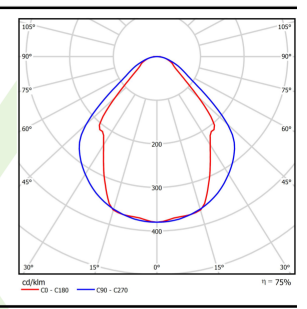
_				
TOC	hn	CC	ho	Daton
ICC		ISC	IIC	Daten





Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	3,3
Abmessungen [mm]	1132 x 80 x 136
Einbaudurchmesser [mm]	1127 x 70

# Lichtverteilung



## Zubehör

Index OE1XLL-SLED

Type LEUCHTEN-KLAMMER

