

Produkt: X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2000 LOUVER EDD 21 840 LINE-1S / L-796MM

Index: 19.4423.9223.21



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 796 x 34 x 68 mm. Abdeckung: LOUVER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 71,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 46° / 44,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 145000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 1450 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 13,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 109,8 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 31 (B16), 33 (C10), 53 (C16). Umgebungstemperatur:  $5 \div 35^\circ$  C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

## **Produktmerkmale**

Kategorie Anbauleuchten

Familie X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED LINE

Type X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2000 LOUVER EDD 21
840 LINE-1S / L-796MM

Index 19.4423.9223.21















## **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2022,3
LED-Leistung [W]	11,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	1450
Gesamtleistungsaufnahme [W]	13,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	109,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 46° / 44,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	145000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	20 (B10), 31 (B16), 33 (C10), 53 (C16)



<b>Technische Daten</b>		Montageart	Anbau an der Decke
A B		Leuchtenkörper	Aluminium
	l⊷l B	Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
		Abdeckung	LOUVER (Blendschutz)
		Stoßfestigkeitsgrad	IK04
		Abmessungen [mm]	796 x 34 x 68

## Lichtverteilung







