

Produkt: X-LINE SLIM RECESSED LOW UGR LED 5250 RASTER DAISY-BLACK-WIDE EDD 21 830 LINE-1S / L-1401MM Index: 19,4157,6313,21



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1401 x 70 x 75 mm. Einbaudurchmesser: 1401 x 55 mm. Abdeckung: RASTER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,98%. Abstrahlwinkel: (CO-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4370 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 31,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 137,4 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## **Produktmerkmale**

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM RECESSED LOW UGR LED LINE
Туре	X-LINE SLIM RECESSED LOW UGR LED 5250 RASTER DAISY-BLACK-WIDE EDD 21 830 LINE-1S / L-1401MM
Index	19.4157.6313.21
EAN	5902107556860















## **Technische Daten**

Lichtquelle	LED		
LED-Lichtstrom [lm]	5265		
LED-Leistung [W]	28		
Leuchtenlichtstrom [lm]	4370		
Gesamtleistungsaufnahme [W]	31,8		
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	137,4		
Farbtemperatur [K]	3000		
CRI	>80		
SDCM (LED-Quellen)	3		
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°		
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0		
Schutzklasse	I		
Schutzart	IP40		
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz		
Lebensdauer [h]	100000		
Lx/By	L80/B10		
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35		
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)		
Leistungsfaktor cos φ	>0,95		
Belastbarkeit der Schaltung	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16)		



_		- 1		
	nn		no.	Linton
ICC		ISC	IIC	Daten





Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	RASTER (Blendschutz)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1401 x 70 x 75
Einbaudurchmesser [mm]	1401 x 55

## Lichtverteilung



