

Produkt: X-LINE SLIM SURFACE LED 13200 MICRO-PRM EDD 24 840 LINE-1S / L-3395MM

Index: 19.3112.0051.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 3395 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 10354 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Lichtausbeute: 125 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Stromanschluss erfolgt nur über eine mit EL gekennzeichnete Leuchte.

Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM SURFACE LED LINE
Type	X-LINE SLIM SURFACE LED 13200 MICRO-PRM EDD 24 840 LINE-1S / L-3395MM
Index	19.3112.0051.24

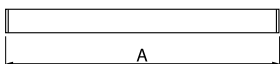


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	13932
LED-Leistung [W]	75
Leuchtenlichtstrom [lm]	10354
Gesamtleistungsaufnahme [W]	83
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	125
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten

Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	3395 x 48 x 70



Lichtverteilung

