

Produkt: X-LINE SLIM SURFACE LED 5500 OPTICS-WIDE EDD 24 827-865 / L-1425MM TUNABLE WHITE

Index: 19.4184.2253.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: $1425 \times 48 \times 70$ mm. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,44%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - $101,8^{\circ}$ / $88,4^{\circ}$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur $2700 \div 6500$ K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: $4489 \div 4770$ ($2700 \div 6500$ K) lm. Gesamtleistungsaufnahme: 39 W. Leuchten Lichtausbeute: $115 \div 122$ ($2700 \div 6500$ K) lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos > 0,95$. Belastbarkeit der Schaltung: 11 (B10), 19 (B16), 17 (C10), 27 (C16). Umgebungstemperatur: $5 \div 35^{\circ}$ 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	Anbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM SURFACE LED
Туре	X-LINE SLIM SURFACE LED 5500 OPTICS-WIDE EDD 24 827-865 / L-1425MM TUNABLE WHITE
Index	19.4184.2253.24
EAN	5902107292232















Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5380÷5717 (2700÷6500 K)
LED-Leistung [W]	34÷36 (6500÷2700 K)
Leuchtenlichtstrom [lm]	4489÷4770 (2700÷6500 K)
Gesamtleistungsaufnahme [W]	39
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	115÷122 (2700÷6500 K)
Farbtemperatur [K]	2700 ÷ 6500
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 101,8° / 88,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	11 (B10), 19 (B16), 17 (C10), 27 (C16)



Technische Daten		Montageart	Anbau an der Decke
TH		Leuchtenkörper	Aluminium
A	⊩∓ B	Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
		Abdeckung	OPTICS (Linsen)
		Stoßfestigkeitsgrad	IK04
		Abmessungen [mm]	1425 x 48 x 70

Lichtverteilung



