

Produkt: X-LINE G/K LED 2200 PLX E 24 840 LINE-EP / L-572MM

Index: 19.4140.1121.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 572 x 80 x 136 mm. Einbaudurchmesser: 567 x 70 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1522 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 120,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. 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 G/K LED LINE
Туре	X-LINE G/K LED 2200 PLX E 24 840 LINE-EP / L-572MM
Index	19.4140.1121.24
EAN	5902023879395















Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2283
LED-Leistung [W]	11,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	1522
Gesamtleistungsaufnahme [W]	12,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	120,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	
00.101201.1	IP20/44
Netzspannung	IP20/44 220240 V, 5060 Hz
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Netzspannung Lebensdauer [h]	220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2)
Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By	220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2) L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2) L80/B10 (1) / L70/B50 (2) 5 ÷ 30



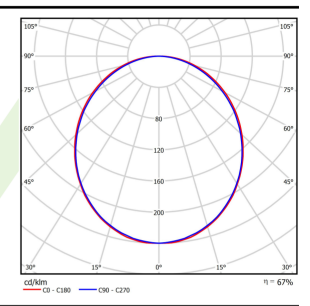
Technische Daten





Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	572 x 80 x 136
Einbaudurchmesser [mm]	567 x 70

Lichtverteilung



Zubehör

Index OE1XLL-SLED

Type LEUCHTEN-KLAMMER

