

Produkt: X-LINE G/K LED 1950 PLX E 24 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LD 600/300

Index: 19.4173.1221.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 603 x 323 x 134 mm. Einbaudurchmesser: 598 x 318 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: 1309 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 11,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 117,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos¢: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	X-LINE G/K LED CONNECTOR L
Туре	X-LINE G/K LED 1950 PLX E 24 840 LINE-S / CONNECTOR TYPE-LD $600/300$
Index	19.4173.1221.24
EAN	5902107101763











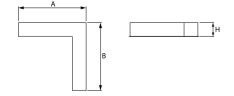




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1964
LED-Leistung [W]	10,3
01.1	•
Leuchtenlichtstrom [lm]	1309
Gesamtleistungsaufnahme [W]	11,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	117,9
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16)

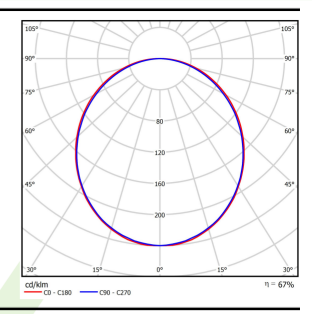
Technische Daten



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	603 x 323 x 134
Einbaudurchmesser [mm]	598 x 318 x 70



Lichtverteilung



Zubehör

Index OE1XLL-SLED

Type LEUCHTEN-KLAMMER

