

Produkt: X-LINE SLIM UP&DOWN LED 1300/1300 PC/PLX E 34 830 LINE-EL / L-572MM S-1,5M

Index: 19.4415.1111.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 572 x 48 x 70 mm. Abdeckung: PC/PLX (opaleszierendes Polycarbonat/PMMA opal) [up/down]. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,78%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 90,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1700,5 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 120,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die geometrischen Linien, wie ein Rechteck müssen mit dem Leuchtdesigner besprochen werden. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.

Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM UP&DOWN LED LINE
Type	X-LINE SLIM UP&DOWN LED 1300/1300 PC/PLX E 34 830 LINE-EL / L-572MM S-1,5M
Index	19.4415.1111.34
EAN	5902107563707



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2538
LED-Leistung [W]	12,4
Leuchtenlichtstrom [lm]	1700,5
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	120,6
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 90,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PC/PLX (opaleszierendes Polycarbonat/PMMA opal) [up/down]
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	572 x 48 x 70

Lichtverteilung



cd/klm

— C0 - C180

— C90 - C270

 $\eta = 67\%$

Zubehör

Index 19.3272.0301.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-A 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

Index 19.3272.0201.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-B 34
LENGHT 1,5M WITHOUT WIRE 1-
POINT

Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT

Index 6E1-9875-4-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-
POINT

Index 6E1-9875-3-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-C
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT