

Produkt: X-LINE LED 3900 PLX E 24 840 LINE-S / L-1682MM
Index: 19.4163.4121.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1682 x 63 x 74 mm. Gewicht 4 kg. 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: 2617 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 21,7 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: 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. 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 LED LINE
Type	X-LINE LED 3900 PLX E 24 840 LINE-S / L-1682MM
Index	19.4163.4121.24
EAN	5902023867569



Technische Daten

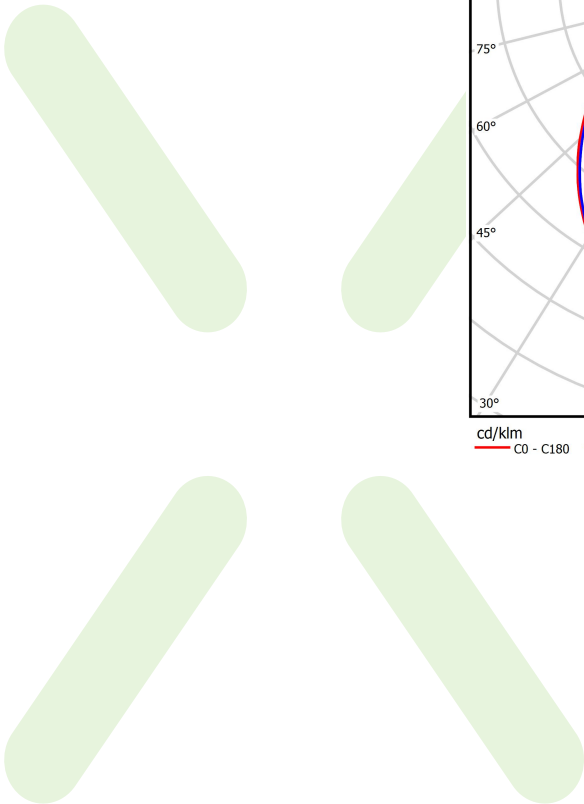
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3926
LED-Leistung [W]	20
Leuchtenlichtstrom [lm]	2617
Gesamtleistungsaufnahme [W]	21,7
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	120,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 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	30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	4
Abmessungen [mm]	1682 x 63 x 74

Lichtverteilung



Zubehör

Index	6E1-500KWAN1P-3
Type	SUSPENSION NEW TYPE-A 24 LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT



Index	6E1-500KWAN1P-B
Type	SUSPENSION NEW TYPE-B 24 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



Index	0E1XLL-SLED
Type	LEUCHTEN-KLAMMER

