

Produkt: X-LINE LED 3250 PLX E 24 830 LINE-S / L-1402MM
Index: 19.4163.3111.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1402 x 63 x 74 mm. Gewicht 3,4 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2105 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 18,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 115 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 3250 PLX E 24 830 LINE-S / L-1402MM
Index	19.4163.3111.24
EAN	5901867400970



Technische Daten

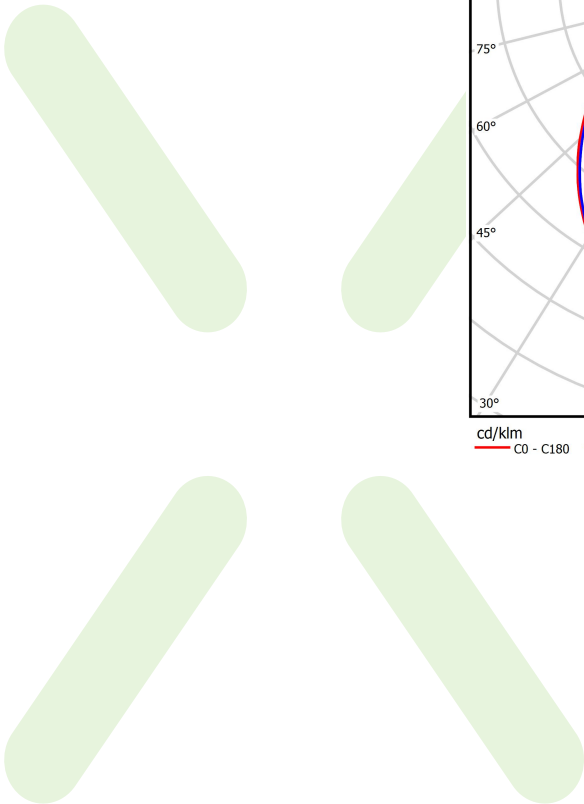
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3158
LED-Leistung [W]	17,1
Leuchtenlichtstrom [lm]	2105
Gesamtleistungsaufnahme [W]	18,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	115
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 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]	3,4
Abmessungen [mm]	1402 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

