

LED MALL LINE 2x70 D30 IP54 /main line harness/ 4000K /E/

LED staub- und feuchtigkeitsdichte Linienleuchterserie



Beschreibung

Die LED MALL LINE IP54 mit ihren staub- und feuchtigkeitsgeschützten LED-Lampen wurde als ein effizienter Ersatz für Lichtbandsysteme entwickelt. Das Gehäuse ist aus extrudiertem Aluminium. Der hohe Lichtstrom, die Lichtausbeute bis zu 120 lm/W, verschiedene LDC-Optionen, ein hoher CRI-Wert und lange Lichtlinien Optionen erweitern die Einsatzmöglichkeiten dieser Leuchte erheblich inklusive in großen- und mittelgroßen Handelsflächen, Hilfs- und Lagereinrichtungen.

Installation

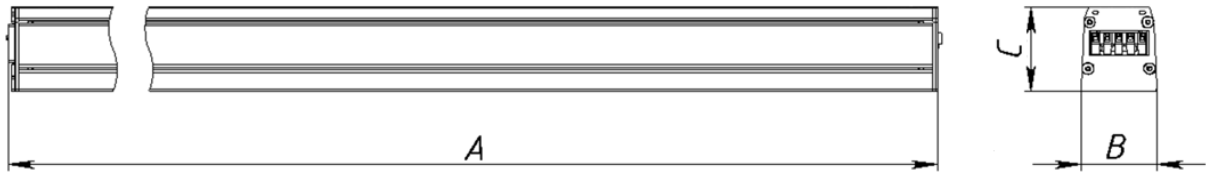
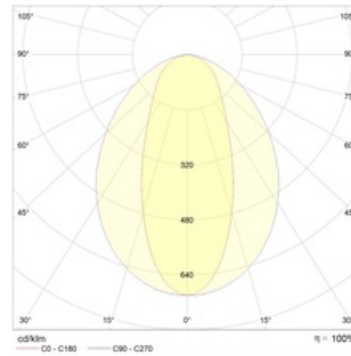
Aufbaumontage für Decke mithilfe von Klammern oder als Abpendelung. Halterungen für Inline Reihenmontage und Durchgangsverdrahtung sind inkludiert. Die erforderliche Mindestanzahl von Aufhängungen für die Reihenmontage umfasst 1 Verbindungsklammer bei einer Leuchtenlänge von 1,5-m, 2 Verbindungsklammern bei einer Leuchtenlänge von 3m. Das Stromversorgungsset LED MALL LINE, das LED MALL ECO Set für Aufbaumontage und LED MALL ECO Set für Pendelmontage wird separat geliefert.

Design

Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium mit weisser Pulverbeschichtung.

Optischer Teil

PMMA opaler Diffusor oder Linse. LED Typ: SMD.



Größen

A	Länge	3000 mm
B	Breite	55 mm
C	Höhe	71 mm
	Gewicht	6,5 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997024440
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	16000 lm
4	Wattage	148 W
5	Energieeffizienz	108 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	4000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,98
9	(AC/DC)	Ja
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	I
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Ja
14	Klimaanwednung	CIm App4
15	Umgebungstemperatur	-25 bis +40 C
16	Farbe gehäuse	Weiß
17	Brandschutzklasse	-
18	Geflacker	<5%
19	IP	IP54
20	Stoßfestigkeitsfaktor	IK02/0,2 J
21	Energieeffizienz	A+
22	Einschaltstrom	20 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	0 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D30
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый