

Produkt: X-LINE SLIM L-DOWN LED 4400 MICRO-PRM EDD 21 840 / L-1138MM S-1,5M

Index: 19.4089.4623.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1138 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3460,2 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 132,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist. Es besteht die Möglichkeit, eine Leuchte mit einem schallabsorbierenden Gehäuse auszustatten.

Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM LED
Type	X-LINE SLIM L-DOWN LED 4400 MICRO-PRM EDD 21 840 / L-1138MM S-1,5M
Index	19.4089.4623.21



Technische Daten

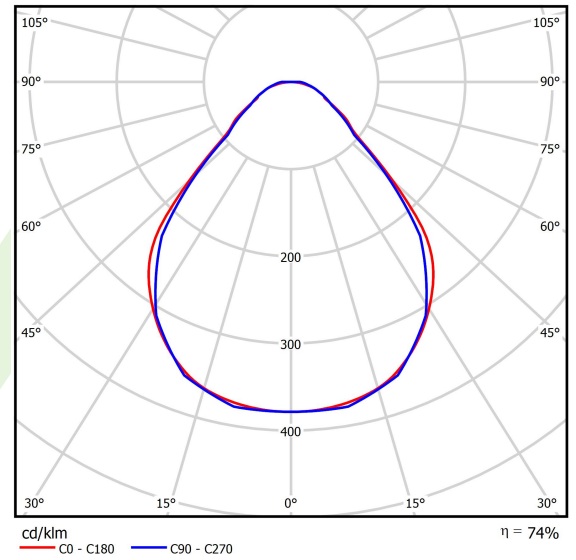
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4676
LED-Leistung [W]	21,8
Leuchtenlichtstrom [lm]	3460,2
Gesamtleistungsaufnahme [W]	24,8
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	132,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°
Photobiologische Risikoklasse (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	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1138 x 48 x 70

Lichtverteilung



cd/kim
— C0 - C180 — C90 - C270

η = 74%

Zubehör

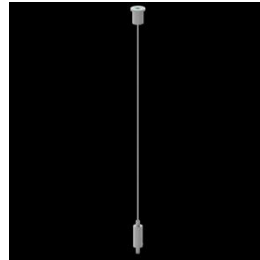
Index 6E1-500KWANK-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 24
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET

Index 6E1-8670-B-1,5-5X

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

Index 19.3272.1205.00

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

Index 6E1-500KWB24K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET

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

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

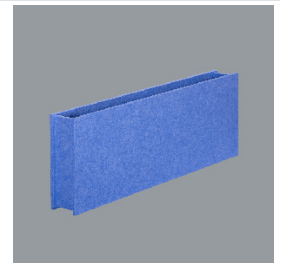
Index 6E1-9875-3-1,5

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

Index 19.4089.0004.00

Type X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM RED

Index 19.4089.0005.00

Type X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM BLUE

Index 19.4089.0006.00

Type X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM GREY