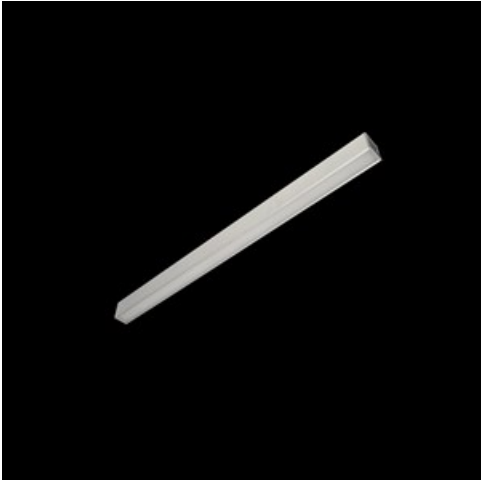


Produkt: UNIVERSAL LINE LED 16000 PLX E IP20 24 840 LINE-S / L-2288MM
Index: 19.4432.4921.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2288 x 60 x 75 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,22%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 12532 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 106 W. Leuchten Lichtausbeute: 118,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 20 (B16), 21 (C10), 34 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

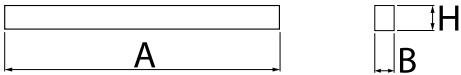
Kategorie	Anbauleuchten
Familie	UNIVERSAL LINE LED
Type	UNIVERSAL LINE LED 16000 PLX E IP20 24 840 LINE-S / L-2288MM
Index	19.4432.4921.24
EAN	5902107195939



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	16660
LED-Leistung [W]	95
Leuchtenlichtstrom [lm]	12532
Gesamtleistungsaufnahme [W]	106
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	118,2
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	20 (B10), 20 (B16), 21 (C10), 34 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	2288 x 60 x 75

Lichtverteilung



Zubehör

Index 01LU-UN
Type UNIVERSAL LINE DECKEN-GRIFF



Index 01LU-UPZ
Type UNIVERSAL LINE FÜR AUFHÄNGUNG



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



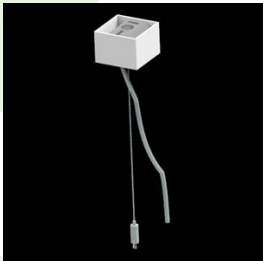
Index 19.3272.1205.00
Type SUSPENSION NEW TYPE-E LENGHT-1,5 METER WITHOUT WIRE 1-POINT



Index 6E1-500KWB24K-5
Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24 LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



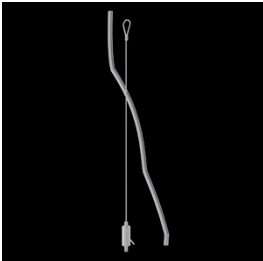
Index 6E1-500KWAN1P-5
Type SUSPENSION NEW TYPE-A 24 LENGHT 1,5M WIRE 5X 1-POINT



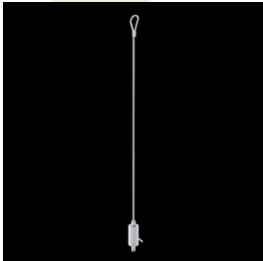
Index 6E1-500KWAN1P-B
Type SUSPENSION NEW TYPE-B 24 LENGHT 1,5M WITHOUT WIRE 1-POINT



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 01LU-ŁKPL
Type UNIVERSAL LINE CONNECTOR KPL.

