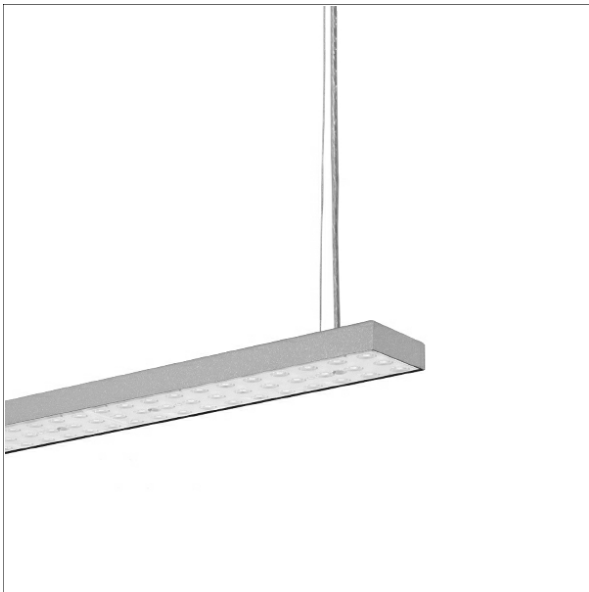


LUZ06-D 13.013.30



Beschreibung

- Linearleuchte für Pendelmontage
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Leuchtgehäuse und teilintegriertes Gehäuse für Betriebsgerät aus Stahlblech
- Linsenoptik aus PMMA-Kunststoff transparent hochglanz
- Drahtseilabhängung mit Deckendose (weiß) und Einspeisung (Länge: 1500 mm, Kabel transparent)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

Standardoptionen



Sonderoptionen



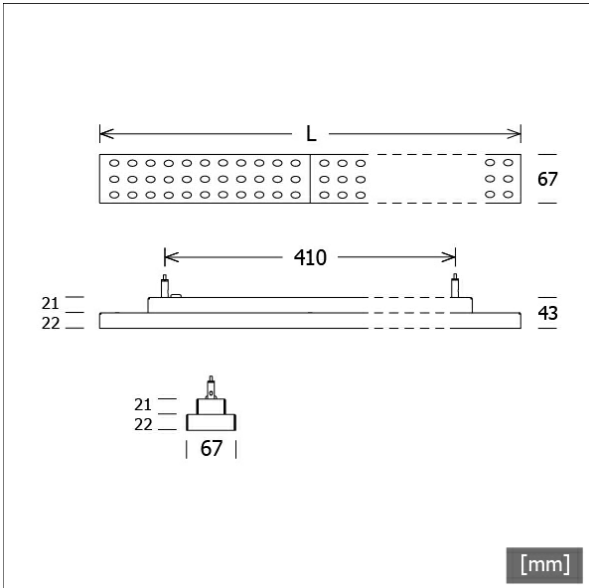
Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657168	4043544660633
silber	657169	4043544660640
weiß	657170	4043544660657

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 85 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	36.0 W
Leuchten-Lichtstrom	4750 lm
Systemeffizienz	131.94 lm/W
Moduleffizienz	152.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	19.3/18.7 (C0/C90)
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

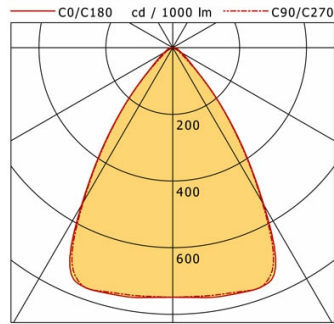
Länge	867 mm
Breite	67 mm
Höhe	43 mm
Nettogewicht	2.64 kg
Bruttogewicht	2.78 kg



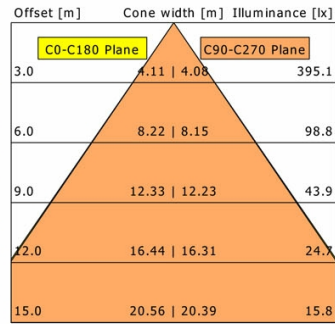
LUZ06-D 13.013.30

LUZ06-D 13.013.30

LUZ Pendant (1xLED 36W 830/3000K 4750lm 60°)



	C0	C90	C180	C270
0°	749	749	749	749
15°	763	759	763	759
30°	546	535	546	535
45°	114	108	114	108
60°	30	20	30	20
75°	15	9	15	9
90°	4	1	4	1
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	132 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	36 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.3
UGR C90/C270	18.7
CIE Flux Codes	85 96 99 100 100
Ra/CRI	>80

LTS