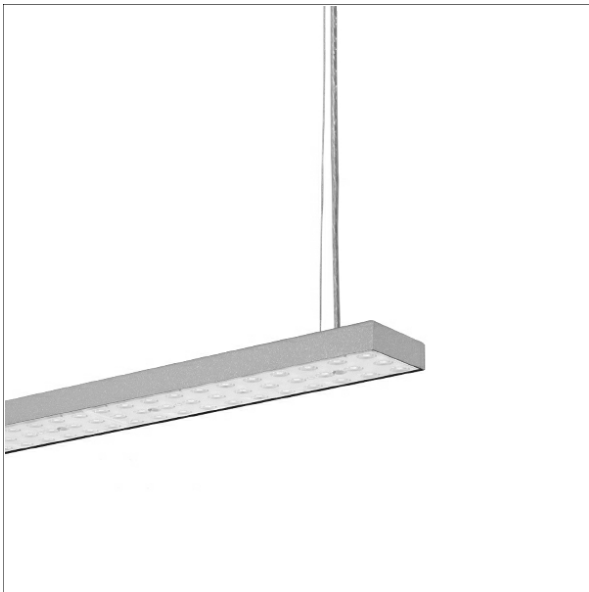
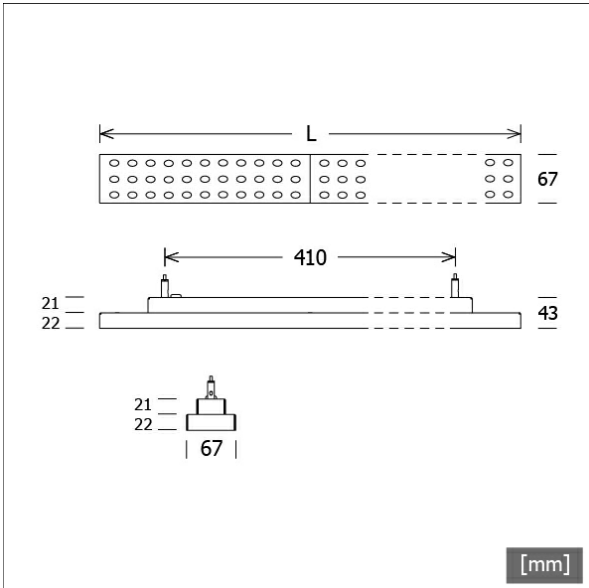


LUZ06-D 13.007.30



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657156	4043544660510
silber	657157	4043544660527
weiß	657158	4043544660534



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



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	18,0 W
Leuchten-Lichtstrom	2380 lm
Systemeffizienz	132,22 lm/W
Moduleffizienz	152,00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	16,9/16,3 (C0/C90)
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

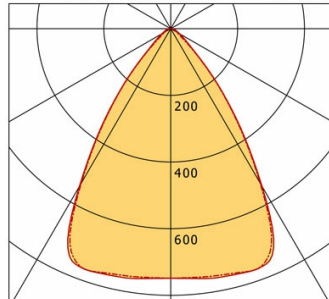
Länge	867 mm
Breite	67 mm
Höhe	43 mm
Nettogewicht	2,64 kg
Bruttogewicht	2,78 kg

LUZ06-D 13.007.30

LUZ06-D 13.007.30

LUZ Pendant (1xLED 18W 830/3000K 2380lm 60°)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	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				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	4.11 4.08		198.0
6.0	8.22 8.15		49.5
9.0	12.33 12.23		22.0
12.0	16.44 16.31		12.4
15.0	20.56 20.39		7.9

η	LED
Efficiency	132 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	16.9
UGR C90/C270	16.3
CIE Flux Codes	85 96 99 100 100
Ra/CRI	>80

LTS