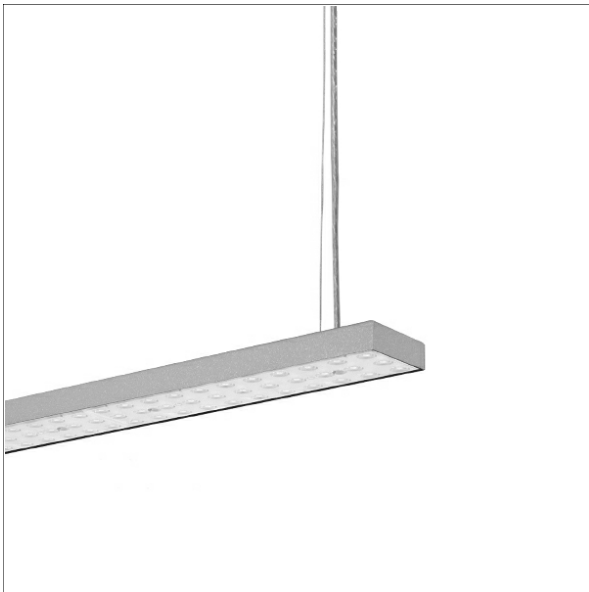


LUZ06-D 14.013.30



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



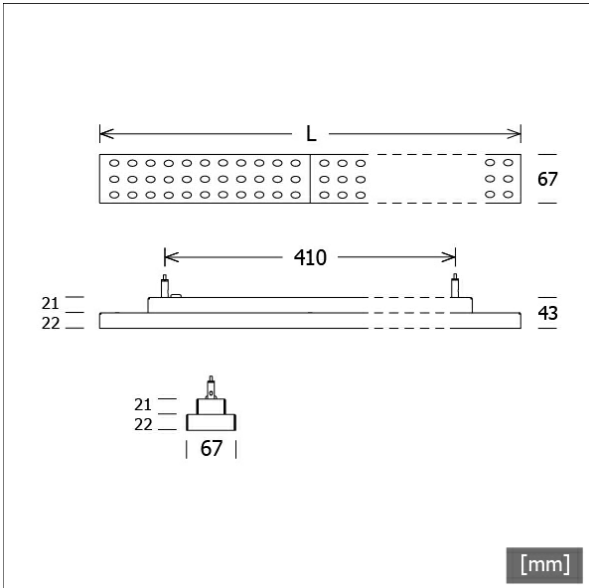
Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657192	4043544660879
silber	657193	4043544660886
weiß	657194	4043544660893

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	48.0 W
Leuchten-Lichtstrom	6330 lm
Systemeffizienz	131.87 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	1153 mm
Breite	67 mm
Höhe	43 mm
Nettogewicht	3.09 kg
Bruttogewicht	3.25 kg

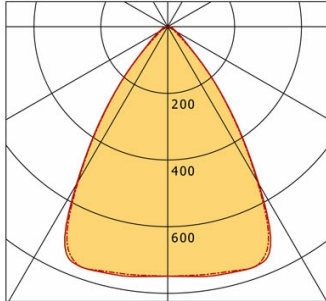


LUZ06-D 14.013.30

LUZ06-D 14.013.30

LUZ Pendant (1xLED 48W 830/3000K 6330lm 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	526.5
6.0	8.22	8.15	131.6
9.0	12.33	12.23	58.5
12.0	16.44	16.31	32.3
15.0	20.56	20.39	21.1

η	LED
Efficiency	131 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	48 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