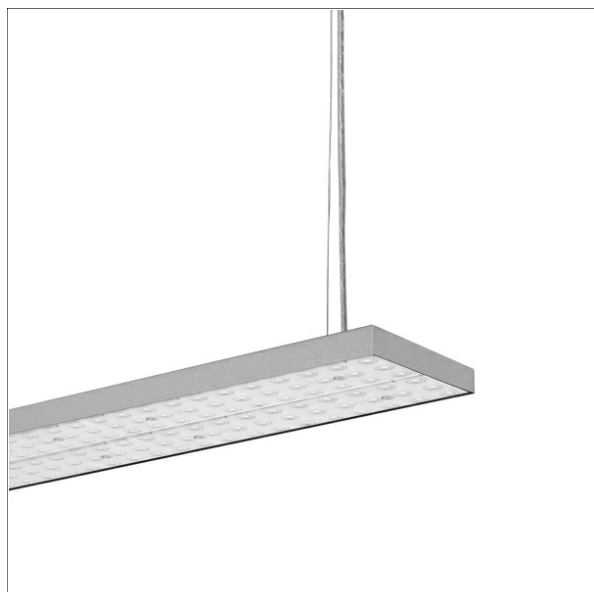
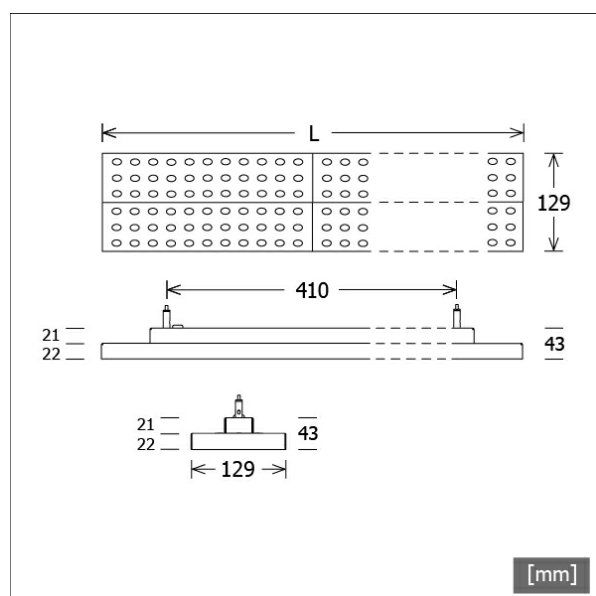


LUZ06-D 23.013.40



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657270	4043544661654
silber	657271	4043544661661
weiß	657272	4043544661678



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 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	72,0 W
Leuchten-Lichtstrom	9870 lm
Systemeffizienz	137,08 lm/W
Moduleffizienz	159,00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	19,4/18,8 (C0/C90)
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

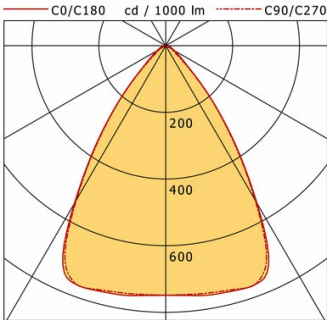
Abmessungen / Gewichte

Länge	867 mm
Breite	129 mm
Höhe	43 mm
Nettogewicht	3,61 kg
Bruttogewicht	4,20 kg

LUZ06-D 23.013.40

LUZ06-D 23.013.40

LUZ Pendant (1xLED 72W 840/4000K 9870lm 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				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	4.11	4.08	821.0
6.0	8.22	8.15	205.2
9.0	12.33	12.23	91.2
12.0	16.44	16.31	51.3
15.0	20.56	20.39	32.8

η	LED
Efficiency	137 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	72 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.4
UGR C90/C270	18.8
CIE Flux Codes	85 96 99 100 100
Ra/CRI	>80

LTS