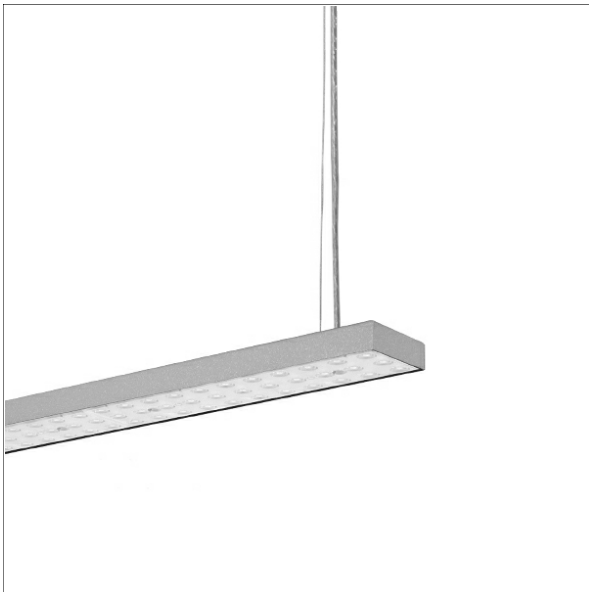


LUZ06-D 13.007.40



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 transparent hochglanz
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung mit Deckendose und Einspeisung (Länge: 1500 mm, Kabel transparent)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

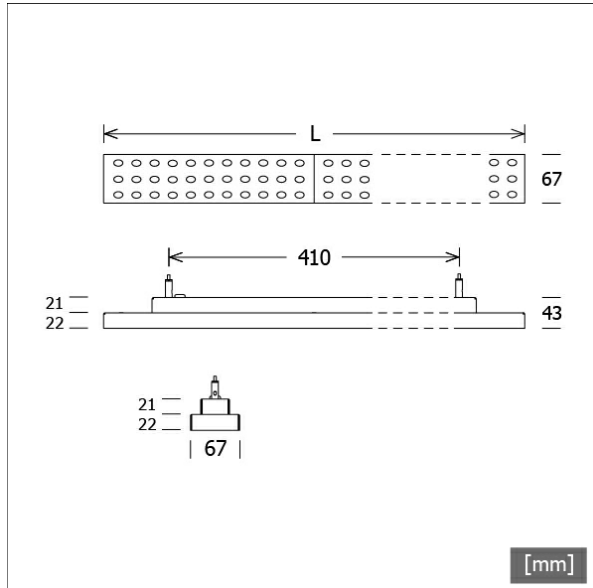
Standardoptionen



Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657162	4043544660572
silber	657163	4043544660589
weiß	657164	4043544660596



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	18,0 W
Leuchten-Lichtstrom	2470 lm
Systemeffizienz	137,22 lm/W
Moduleffizienz	159,00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

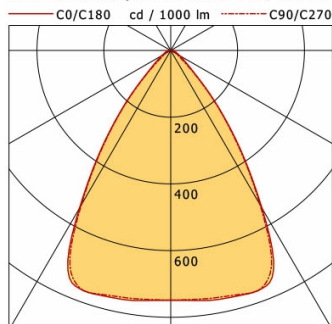
Abmessungen / Gewichte

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

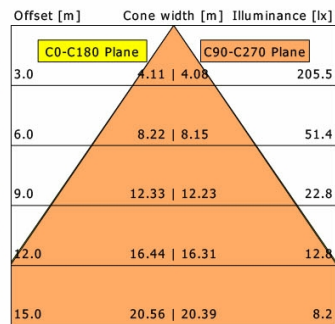


LUZ06-D 13.007.40

LUZ Pendant (1xLED 18W 840/4000K 2470lm 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	137 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.0
UGR C90/C270	16.4
CIE Flux Codes	85 96 99 100 100
Ra/CRI	>80

LTS