

LUZ-D14 103.830.60



Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Deckenmontage und vielfältige Beleuchtungsaufgaben
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus Stahlblech
- vorgesetzte Linsenoptik aus PMMA-Kunststoff matt
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent (3-adrig, konfektioniert), Deckendose mit Einspeisung in Leuchtenfarbe aus ABS-Kunststoff
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

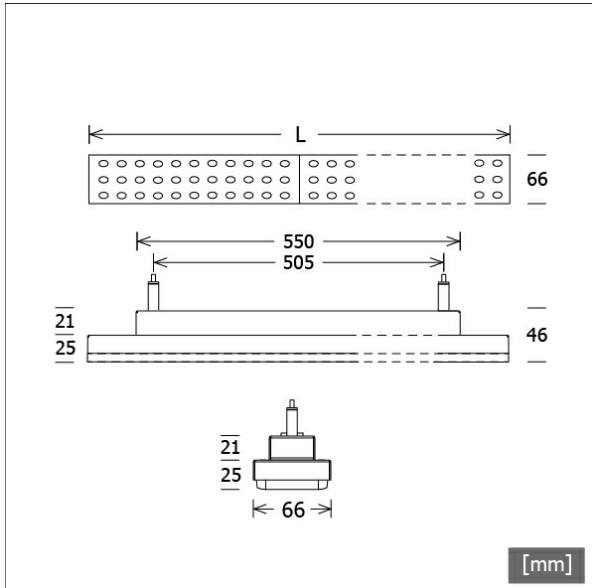
Standardoptionen



Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	21.5 W
Leuchten-Lichtstrom	3270 lm
Systemeffizienz	152.09 lm/W
Moduleffizienz	160.00 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658534	4043544777348
schwarz	658535	4043544777355
weiß	658536	4043544777362



Abmessungen / Gewichte

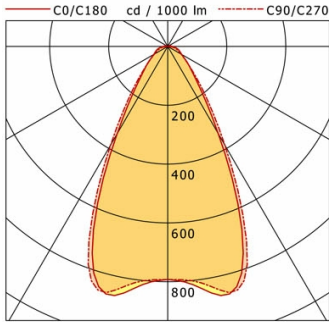
Länge	1160 mm
Breite	66 mm
Höhe	46 mm
Nettogewicht	3.09 kg
Bruttogewicht	3.25 kg



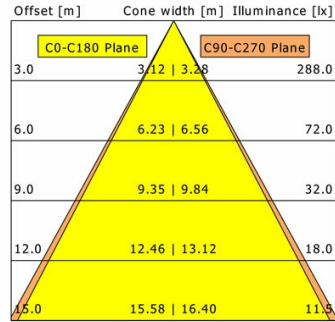
LUZ-D14 103.830.60

LUZ-D14 103.830.60

LUZ | Pendant (1xLED 22W 830/3000K 3270lm 60°)



	C0	C90	C180	C270
0°	793	793	793	793
15°	861	864	861	864
30°	342	387	342	387
45°	112	120	112	120
60°	55	53	55	53
75°	36	27	36	27
90°	14	2	14	2
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	149 lm/W
Direct/Indirect	↓ 98% / ↑ 2%
System Power	22 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.4
UGR C90/C270	19.9
CIE Flux Codes	76 90 96 98 100
Ra/CRI	>80

LTS