

LUZ-D13 104.830.BW



Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Deckenmontage
- Batwing-Lichtverteilung für spezielle Anforderungen der Warenbeleuchtung (z. B. Regalwege)
- 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

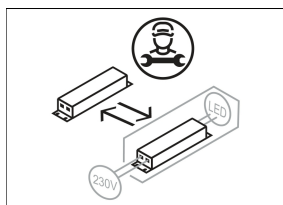
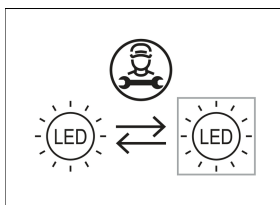
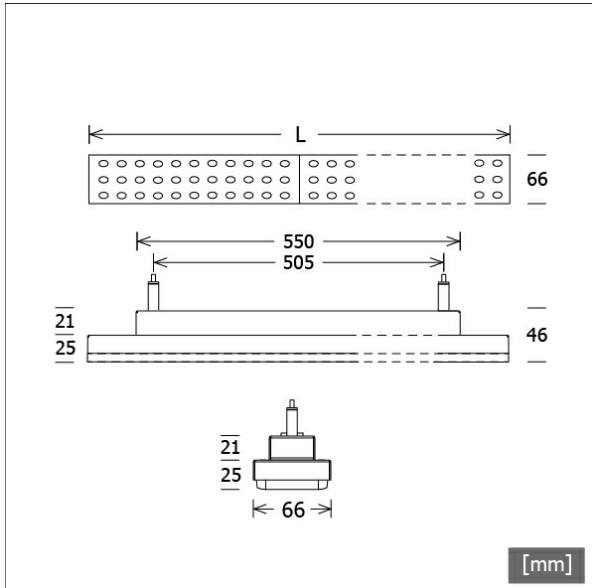
Standardoptionen



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	33,6 W
Leuchten-Lichtstrom	4870 lm
Systemeffizienz	144,94 lm/W
Moduleffizienz	160,00 lm/W
UGR Klasse	≤25
Abstrahlwinkel	Batwing
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658686	4043544778840
schwarz	658688	4043544778857
weiß	658689	4043544778864



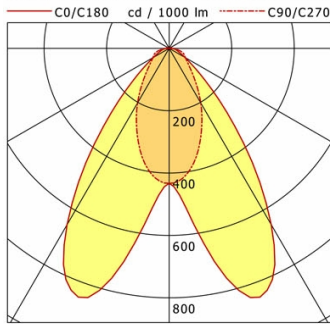
Abmessungen / Gewichte

Länge	873 mm
Breite	66 mm
Höhe	46 mm
Nettogewicht	2,64 kg
Bruttogewicht	2,78 kg

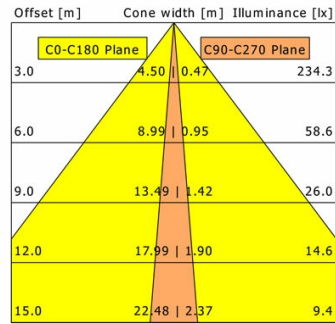
LUZ-D13 104.830.BW

LUZ-D13 104.830.BW

LUZ | Pendant (1xLED 34W 830/3000K 4870lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	433	433	433	433
15°	785	349	785	349
30°	653	203	653	203
45°	209	99	209	99
60°	58	60	58	60
75°	26	41	26	41
90°	10	2	10	2
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	143 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	34 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.5
UGR C90/C270	24.0
CIE Flux Codes	71 90 97 99 100
Ra/CRI	>80

LTS