

# LUZ-D13 104.830.AS



## Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Deckenmontage und asymmetrischer Lichtverteilung für Wandbeleuchtung
- 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

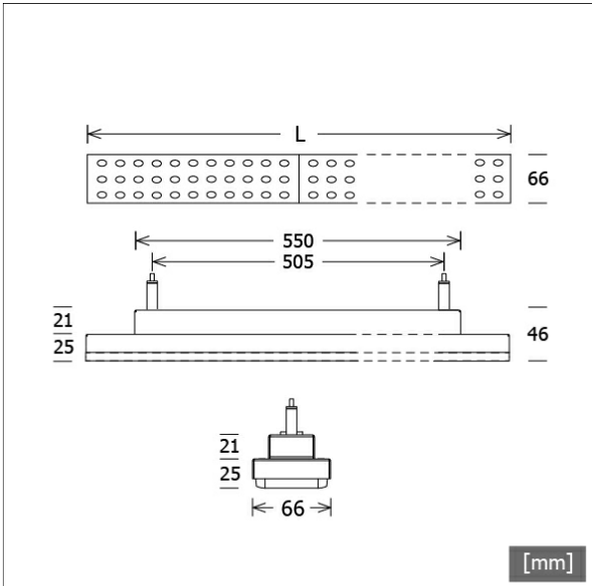
## Standardoptionen



## Lichttechnik / Normen

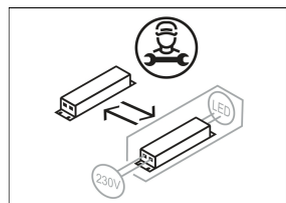
<b>Leuchtmittel</b>	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
<b>Lebensdauer</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Systemleistung</b>	33.6 W
<b>Leuchten-Lichtstrom</b>	4810 lm
<b>Systemeffizienz</b>	143.15 lm/W
<b>Moduleffizienz</b>	160.00 lm/W
<b>UGR Klasse</b>	≤25
<b>Abstrahlwinkel</b>	Asymmetric
<b>Versorgungsspannung</b>	220 - 240 V / 50 Hz
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP20

Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658857	4043544780522
schwarz	658858	4043544780539
weiß	658859	4043544780546



## Abmessungen / Gewichte

<b>Länge</b>	873 mm
<b>Breite</b>	66 mm
<b>Höhe</b>	46 mm
<b>Nettogewicht</b>	2.64 kg
<b>Bruttogewicht</b>	2.78 kg

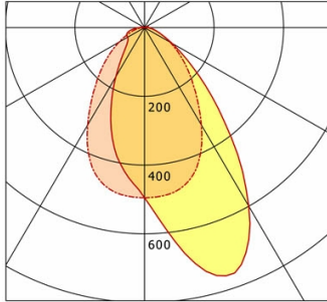


# LUZ-D13 104.830.AS

## LUZ-D13 104.830.AS

LUZ | Pendant (1xLED 34W 830/3000K 4810lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm    - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	495	495	495	495
15°	742	469	348	469
30°	600	327	165	327
45°	262	178	73	178
60°	91	85	56	85
75°	34	33	49	33
90°	13	1	15	1
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.  
Asymmetric LDC.

<b>η</b>	LED
Efficiency	141 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	34 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	24.9
UGR C90/C270	24.4
CIE Flux Codes	65 88 97 99 100
Ra/CRI	>80

LTS