

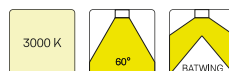
# LUZ-D14 103.840.AS/DALI



## 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 matt
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent (5-adrig, konfektioniert), Deckendose mit Einspeisung in Leuchtenfarbe aus ABS
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

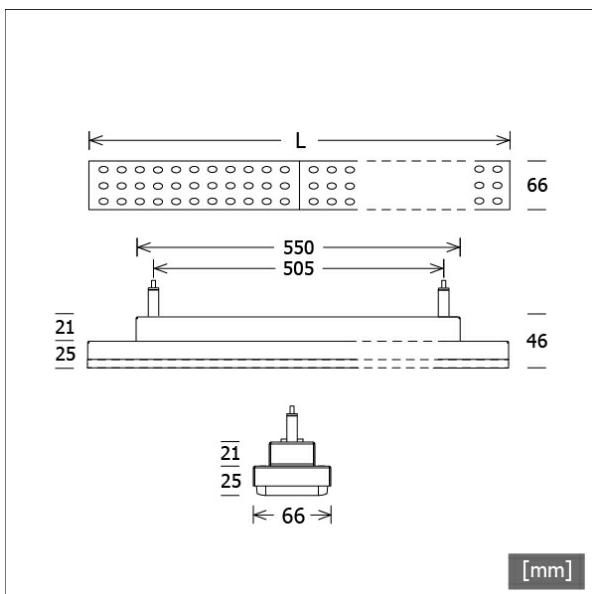
## Standardoptionen



## Lichttechnik / Normen

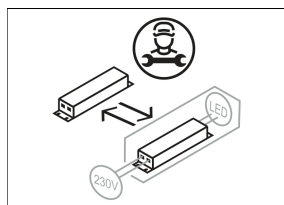
<b>Leuchtmittel</b>	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
<b>Lebensdauer</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Systemleistung</b>	21.5 W
<b>Leuchten-Lichtstrom</b>	3380 lm
<b>Systemeffizienz</b>	157.20 lm/W
<b>Moduleffizienz</b>	168.00 lm/W
<b>UGR Klasse</b>	≤25
<b>Abstrahlwinkel</b>	Asymmetric
<b>Versorgungsspannung</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP20

Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658878	4043544780737
schwarz	658879	4043544780744
weiß	658880	4043544780751



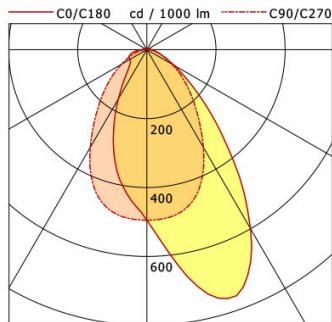
## Abmessungen / Gewichte

<b>Länge</b>	1160 mm
<b>Breite</b>	66 mm
<b>Höhe</b>	46 mm
<b>Nettogewicht</b>	2.58 kg
<b>Bruttogewicht</b>	2.71 kg



# LUZ-D14 103.840.AS/DALI

LUZ | Pendant (1xLED 22W 840/4000K 3380lm)



	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	154 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	22 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.6
UGR C90/C270	22.2
<b>CIE Flux Codes</b>	65 88 97 99 100
Ra/CRI	>80

LTS