LUZ-D14 106.840.AS/DALI





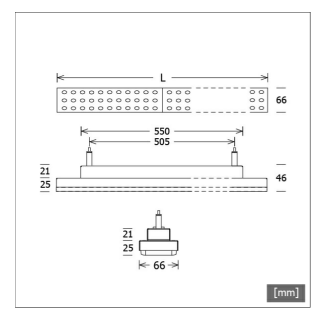


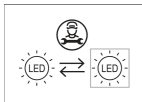


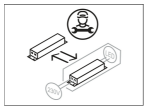




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658890	4043544780850
schwarz	658891	4043544780867
weiß	658892	4043544780874







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 (5-adrig, konfektioniert), Deckendose mit Einspeisung in Leuchtenfarbe aus ABS-Kunststoff
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen



Schutzart





Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Modul / CRI 80 / 4000 K

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

IP20

Systemleistung44.1 WLeuchten-Lichtstrom6690 lmSystemeffizienz151.70 lm/WModuleffizienz168.00 lm/WUGR Klasse≤25AbstrahlwinkelAsymmetric

Versorgungsspannung 220 - 240 V/50 Hz Schutzklasse I

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 1160 mm

 Breite
 66 mm

 Höhe
 46 mm

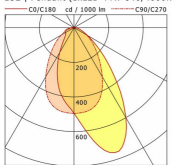
 Nettogewicht
 3.14 kg

 Bruttogewicht
 3.30 kg

LUZ-D14 106.840.AS/DALI

LUZ-D14 106.840.AS/DALI

LUZ | Pendant (1xLED 44W 840/4000K 6690lm)



	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
	co	1 / 1000	m	

LDC unsuitable for cone representation.
Asymetric LDC.



η	LED 152 lm/W ↓ 99% / ↑ 1% 44 W	
Efficiency		
Direct/Indirect		
System Power		
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	25.0	
UGR C90/C270	24.6	
CIE Flux Codes	65 88 97 99 100	
Ra/CRI	>80	

LTS