

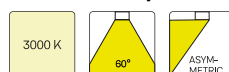
LUZ-D14 106.840.BW/DALI



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

Standardoptionen



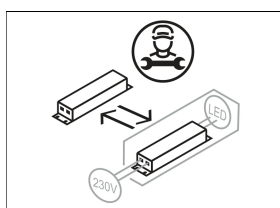
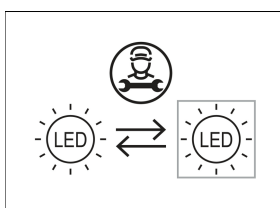
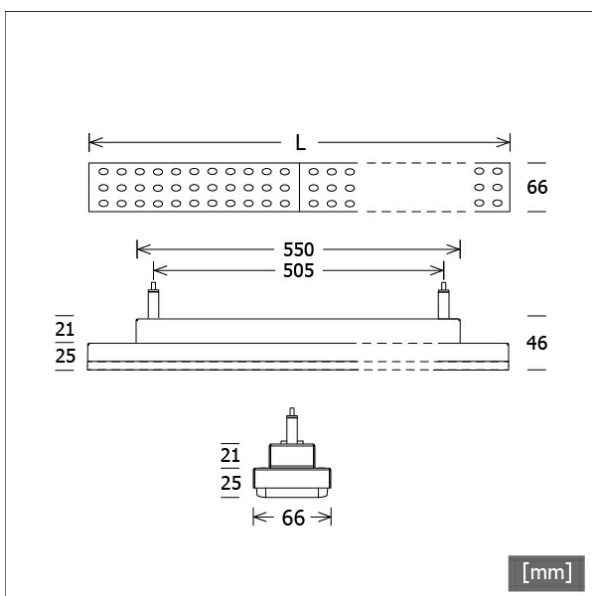
Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	44.1 W
Leuchten-Lichtstrom	6780 lm
Systemeffizienz	153.74 lm/W
Moduleffizienz	168.00 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlwinkel	Batwing
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Länge	1160 mm
Breite	66 mm
Höhe	46 mm
Nettogewicht	3.14 kg
Bruttogewicht	3.30 kg

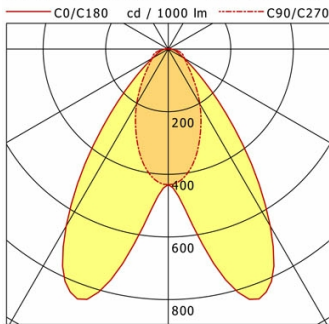
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	658720	4043544779175
schwarz	658721	4043544779182
weiß	658722	4043544779199



LUZ-D14 106.840.BW/DALI

LUZ-D14 106.840.BW/DALI

LUZ | Pendant (1xLED 44W 840/4000K 6780lm)



	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				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	4.50	0.47	326.1
6.0	8.99	0.95	81.5
9.0	13.49	1.42	36.2
12.0	17.99	1.90	20.4
15.0	22.48	2.37	13.0

η	LED
Efficiency	154 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	44 W

UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.7
UGR C90/C270	24.2

CIE Flux Codes	71 90 97 99 100
Ra/CRI	>80

LTS