LUZ-A12 103.830.AS





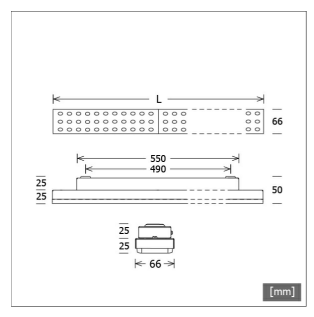




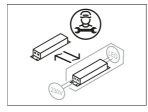




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	666191	4043544755032
schwarz	666192	4043544755049
weiß	666193	4043544755056







Beschreibung

- Anbauleuchte in rechteckigem Design für Decken-/Wandmontage und asymmetrischer Lichtverteilung für Wandbeleuchtung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse und teilintegrierte Anbaubox aus Stahlblech
- werkzeugloser Einrast-Schiebeverschluss zwischen Gehäuse und Anbaubox
- vorgesetzte Linsenoptik aus PMMA matt
- direkte Schraubmontage der Anbaubox
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

Hinweise

Für Vertikalmontage muss die Gewichtskraft in Schließrichtung zeigen.

Standardoptionen



Sonderoptionen









Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Modul / CRI 80 / 3000 K

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

 Systemleistung
 22.7 W

 Leuchten-Lichtstrom
 3210 lm

 Systemeffizienz
 141.40 lm/W

 Moduleffizienz
 160.00 lm/W

 UGR Klasse
 ≤25

 Abstrahlwinkel
 Asymmetric

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

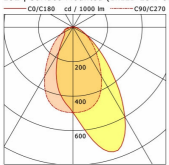
Abmessungen / Gewichte

Länge587 mmBreite66 mmHöhe50 mmNettogewicht1.19 kgBruttogewicht1.26 kg

Decken- und Pendelleuchten rechteckig · LUZ Anbau

LUZ-A12 103.830.AS

LUZ | Surface-Mounted (1xLED 23W 830/3000K 3210lm)
——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.
Asymetric LDC.



η	LED		
Efficiency	140 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1% 23 W		
System Power			
UGR	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		

ITS