

# LUZ-A14 103.840.60



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	665896	4043544752093
schwarz	665897	4043544752109
weiß	665898	4043544752116

## Beschreibung

- Anbauleuchte in rechteckigem Design für Decken-/Wandmontage und vielfältige Beleuchtungsaufgaben
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- 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 an Decke
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

## Hinweise

Für Vertikalmontage muss die Gewichtskraft in Schließrichtung zeigen.

## Standardoptionen



## Sonderoptionen

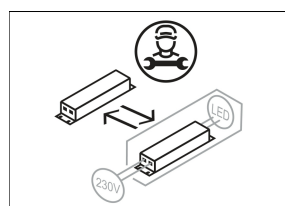
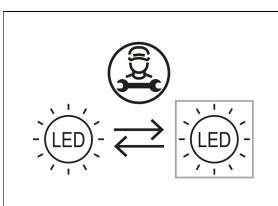


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	939433
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	21.5 W
Leuchten-Lichtstrom	3410 lm
Systemeffizienz	158.60 lm/W
Moduleffizienz	169.50 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlwinkel	60°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

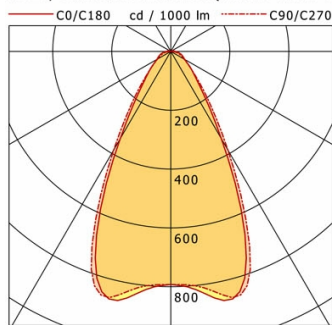
Länge	1160 mm
Breite	66 mm
Höhe	50 mm
Nettogewicht	2.24 kg
Bruttogewicht	2.37 kg



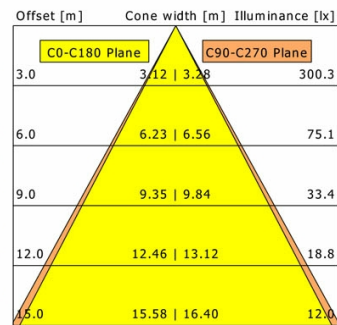
# LUZ-A14 103.840.60

## LUZ-A14 103.840.60

LUZ | Surface-Mounted (1xLED 22W 840/4000K 3410lm 60°)



	C0	C90	C180	C270
0°	793	793	793	793
15°	861	864	861	864
30°	342	387	342	387
45°	112	120	112	120
60°	55	53	55	53
75°	36	27	36	27
90°	14	2	14	2
cd / 1000 lm				



<b>η</b>	LED
Efficiency	155 lm/W
Direct/Indirect	↓ 98% / ↑ 2%
System Power	22 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.6
UGR C90/C270	20.1
CIE Flux Codes	76 90 96 98 100
Ra/CRI	>80

LTS