

LUZ-W31 105.840.AS/DALI



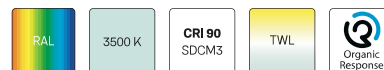
Beschreibung

- Wandleuchte für indirekte Beleuchtung
- asymmetrische Lichtverteilung nach vorne strahlend
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse und Anbaubox aus Stahlblech
- Linsenoptik aus PMMA matt
- direkte Schraubmontage der Anbaubox an Wand
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Standardoptionen



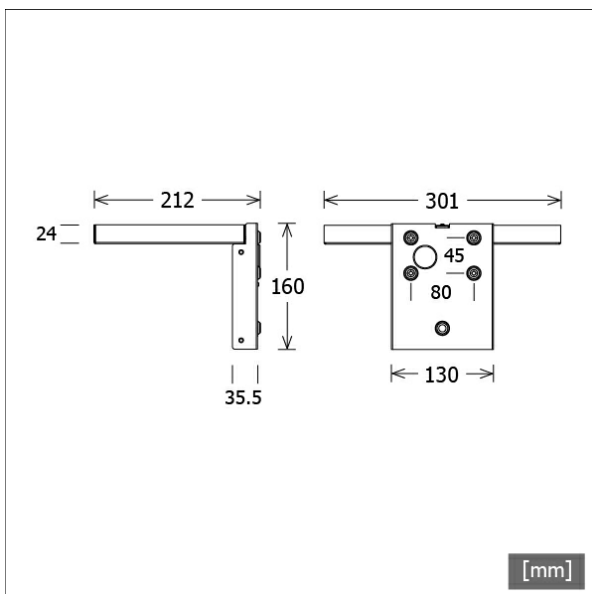
Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	667496	4043544768018
schwarz	667497	4043544768025
weiß	667498	4043544768032

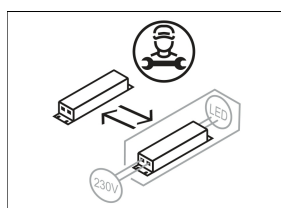
Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	36.6 W
Leuchten-Lichtstrom	5390 lm
Systemeffizienz	147.26 lm/W
Moduleffizienz	193.50 lm/W
UGR Klasse	≤16
Abstrahlbereich	Asymmetric
Abstrahlwinkel	Asymmetric
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20



Abmessungen / Gewichte

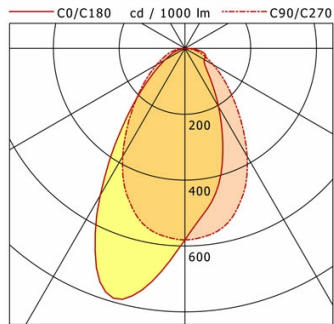
Länge	301 mm
Breite	212 mm
Höhe	160 mm
Nettogewicht	1.76 kg
Bruttogewicht	1.85 kg



LUZ-W31 105.840.AS/DALI

LUZ-W31 105.840.AS/DALI

LUZ | Wall (1xLED 37W 840/4000K 5390lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	582	582	582	582
15°	412	538	789	538
30°	204	379	515	379
45°	95	202	198	202
60°	68	100	70	100
75°	62	45	24	45
90°	3	0	0	0
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
Asymmetric LDC.

η	LED
Efficiency	146 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	37 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	26.7
UGR C90/C270	26.2
CIE Flux Codes	66 88 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZB-OR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-A SENSOR
Organic Response Sensor für Anbaumontage



ZB-OR-P SENSOR/3000
Organic Response Sensor für Pendelmontage