

# LUZ-W31 105.830.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



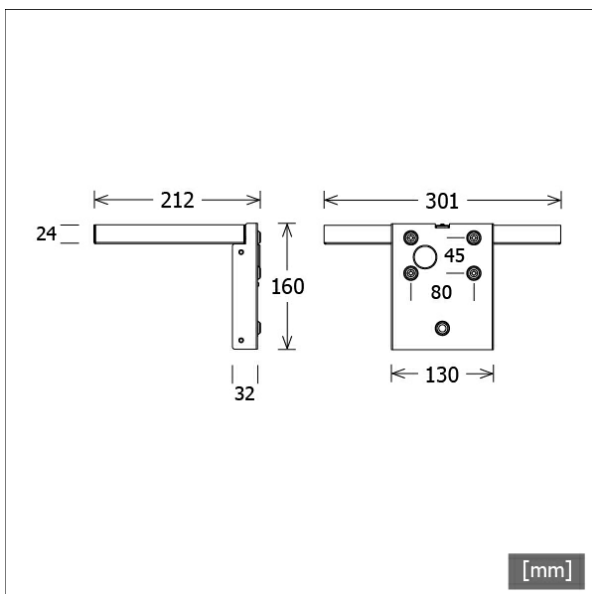
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	667493	4043544767981
schwarz	667494	4043544767998
weiß	667495	4043544768001

## Lichttechnik / Normen

<b>Leuchtmittel</b>	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
<b>EPREL Lichtquellen</b>	940079
<b>Lebensdauer</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Systemleistung</b>	38.3 W
<b>Leuchten-Lichtstrom</b>	5160 lm
<b>Systemeffizienz</b>	134.72 lm/W
<b>Moduleffizienz</b>	160.90 lm/W
<b>UGR Klasse</b>	≤16
<b>Abstrahlwinkel</b>	Asymmetric
<b>Versorgungsspannung</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP20

## Abmessungen / Gewichte

<b>Länge</b>	301 mm
<b>Breite</b>	212 mm
<b>Höhe</b>	160 mm
<b>Nettogewicht</b>	1.76 kg
<b>Bruttogewicht</b>	1.85 kg

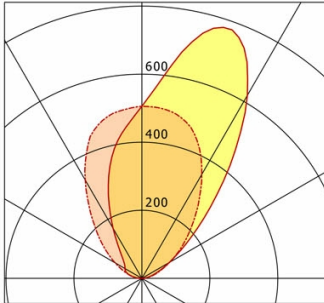


# LUZ-W31 105.830.AS/DALI

## LUZ-W31 105.830.AS/DALI

LUZ | Wall (1xLED 38W 830/3000K 5160lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm    - - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	0	0	0	0
30°	0	0	0	0
60°	0	0	0	0
90°	0	0	0	1
120°	93	95	57	91
150°	621	353	170	333
180°	506	506	506	506
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.  
Asymmetric LDC.

<b>η</b>	LED
Efficiency	136 lm/W
Direct/Indirect	↓ 0% / ↑ 100%
System Power	38 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	-
UGR C90/C270	-
CIE Flux Codes	0 0 0 0 100
Ra/CRI	>80

LTS