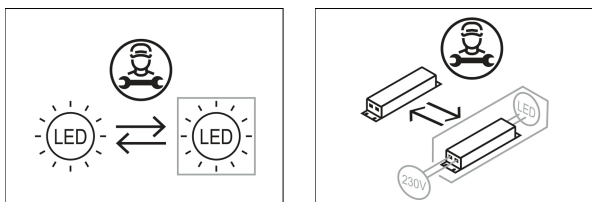
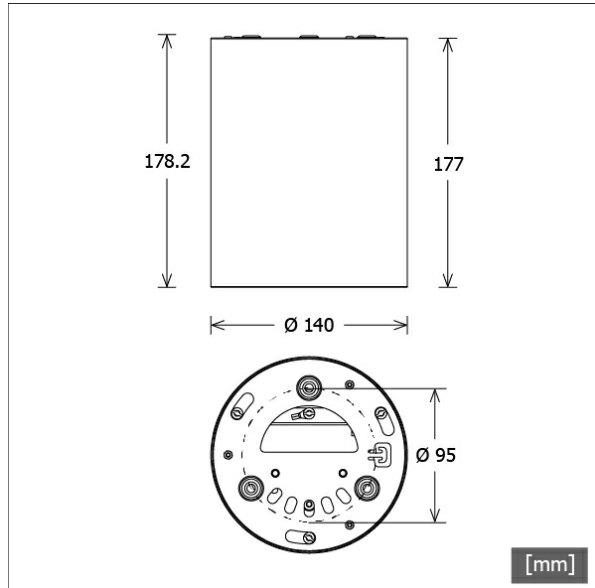


BTN-A 303.927.MF/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	671802	4043544834805
schwarz	671803	4043544834812
weiß	671804	4043544834829

**Beschreibung**

- Anbau-Downlight für individuelle Beleuchtungskonzepte
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement über Gehäuse (kein Kühlkörper erforderlich)
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Gehäusezylinder aus Aluminium
- Frontring aus schwarzem Polycarbonat
- Schutzglas optional als Zubehör erhältlich
- Stahlblech-Montagering mit Bajonettschlüssel und Fangseil für Schraubmontage
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Standardoptionen**Lichttechnik / Normen**

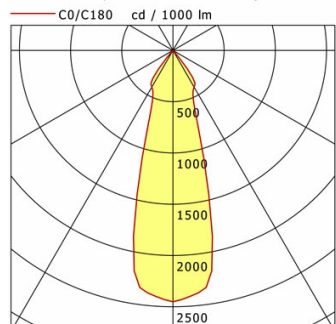
Leuchtmittel	LED Spot / CRI 90 / 2700 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	27.3 W
Leuchten-Lichtstrom	3400 lm
Systemeffizienz	124.54 lm/W
Moduleffizienz	134.00 lm/W
Abstrahlbereich	Medium Flood
Abstrahlwinkel	30°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

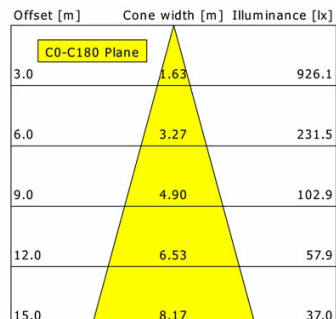
Außendurchmesser	140 mm
Höhe	178 mm
Nettogewicht	2.10 kg
Bruttogewicht	2.20 kg

BTN-A 303.927.MF/DALI

Button Evo | Surface-Mounted (1xLED 27W 927/2700K 3400lm 30°)



	C0	C90	C180	C270	cd / 1000 lm
0°	2452	2452	2452	2452	
15°	1261	1261	1261	1261	
30°	413	413	413	413	
45°	3	3	3	3	
60°	0	0	0	0	
75°	0	0	0	0	
90°	0	0	0	0	
cd / 1000 lm					



Efficiency	LED 126 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	27 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.4
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	100 100 100 100 100
Ra/CRI	>90

Zubehör



ZB-OR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-A SENSOR/DALI
Organic Response Sensor für Anbaumontage

ZBSR 127.3
Schutzglas