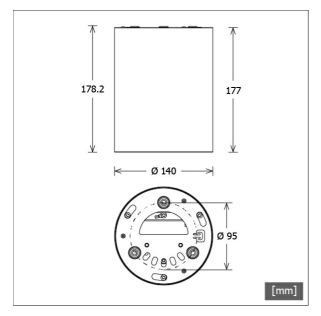
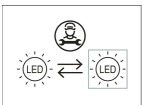
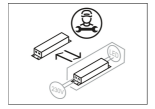
BTN-A 301.940.WF/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	671769	4043544834478
schwarz	671770	4043544834485
weiß	671771	4043544834492

















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 Bajonettverschluss und Fangseil für Schraubmontage
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Standardoptionen









Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 90 / 4000 K L90 B50 50.000 h

Lebensdauer L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Systemleistung12.6 WLeuchten-Lichtstrom1595 lmSystemeffizienz126.58 lm/WModuleffizienz140.00 lm/WAbstrahlbereichWide FloodAbstrahlwinkel55°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

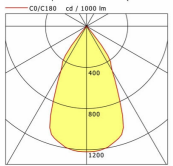
Außendurchmesser140 mmHöhe178 mmNettogewicht2.10 kgBruttogewicht2.20 kg

Anbau-Downlights · Button Evo Anbau

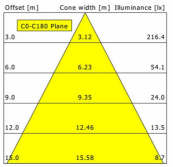
LTS LOVE TO SHINE

BTN-A 301.940.WF/DALI

Button Evo | Surface-Mounted (1xLED 13W 940/4000K 1595lm 55°)



	C0	C90	C180	C270
0°	1221	1221	1221	1221
15°	1144	1144	1144	1144
30°	499	499	499	499
45°	3	3	3	3
60°	0	0	0	0
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	co	d / 1000 I	m	



η	LED 123 lm/W	
Efficiency		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	13 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	16.4	
UGR C90/C270	16.4	
CIE Flux Codes	100 100 100 100 100	
Ra/CRI	>90	

Zubehör



ZB-OR DONGLEOrganic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAYOrganic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-A SENSOR/DALIOrganic Response Sensor für Anbaumontage

ZBSR 127.3 Schutzglas