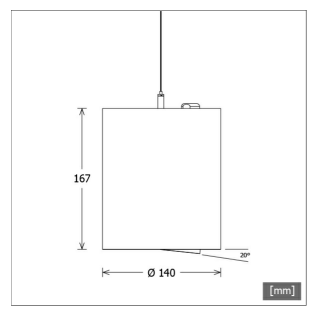
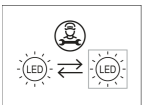
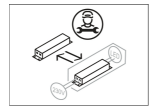
BTN-P 302.30.35.3/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	651229	4043544602633
silber	651230	4043544602640
weiß	651231	4043544602657





















- · Lichteinsatz 350° drehbar und 20° schwenkbar

· Pendelleuchte für Allgemein- und Akzentbeleuchtung

· hohe Wartungsfreundlichkeit

Beschreibung

- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (interner Kühlkörper aus Aluminium)
- · Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Gehäusezylinder aus Aluminium mit Lichteinsatz aus Zinkdruckguss
- Deckendose mit Einspeisung aus ABS in Leuchtenfarbe (D = 82 mm, H = 35
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent
- · Schutzglas klar
- Deckendose für Schraubmontage
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert in Leuchte

Standardoptionen











Sonderoptionen





Lebensdauer







Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 848117

> L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Systemleistung 27.0 W Leuchten-Lichtstrom 2680 lm Systemeffizienz 99.25 lm/W Moduleffizienz 156.64 lm/W **UGR Klasse** ≤22

Abstrahlwinkel 35°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

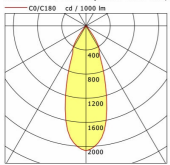
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser 140 mm Höhe 167 mm Nettogewicht 2.28 kg Bruttogewicht 2.65 kg

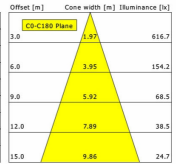


BTN-P 302.30.35.3/DALI

Button 300 Pendant (1xLED 27W 830/3000K 2680lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	2071	2071	2071	2071
15°	1325	1325	1325	1325
30°	434	434	434	434
45°	19	19	19	19
60°	7	7	7	7
75°	4	4	4	4
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED		
Efficiency	99 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	27 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	20.7		
UGR C90/C270	20.7		
CIE Flux Codes	97 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

ITS