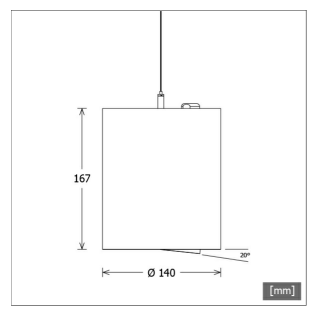
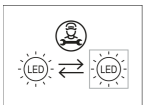
BTN-P 301.40.35.3/DALI

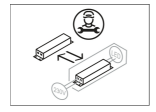




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	651181	4043544602152
silber	651182	4043544602169
weiß	651183	4043544602176







Beschreibung







- Pendelleuchte für Allgemein- und Akzentbeleuchtung
- Lichteinsatz 350° drehbar und 20° schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- 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-Kunststoff in Leuchtenfarbe (D = 82 mm, H = 35 mm)
- 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











Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 4000 K

Lebensdauer L80 B50 50.000 h Lebensdauer L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 14.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 1460 lm

 Systemeffizienz
 104.28 lm/W

 Moduleffizienz
 171.78 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 18.6/18.6 (CO/C90)

Abstrahlwinkel 35

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

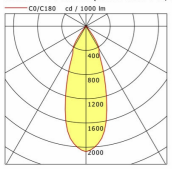
Außendurchmesser140 mmHöhe167 mmNettogewicht2.28 kgBruttogewicht2.65 kg

BTN-P 301.40.35.3/DALI

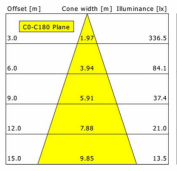


BTN-P 301.40.35.3/DALI

Button 300 Pendant (1xLED 14W 840/4000K 1460lm 35°)



2075			
20/3	2075	2075	2075
1327	1327	1327	1327
432	432	432	432
20	20	20	20
8	8	8	8
4	4	4	4
0	0	0	0
	432 20 8 4	432 432 20 20 8 8 4 4	432 432 432 20 20 20 8 8 8 8 4 4 4



η	LED	
Efficiency	104 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%	
Direct/Indirect		
System Power	14 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	18.6	
UGR C90/C270	18.6	
CIE Flux Codes	96 99 100 100 100	
Ra/CRI	>80	

ITC