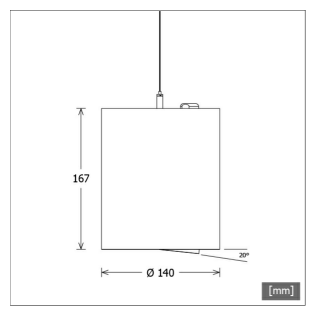
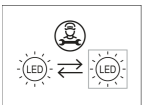
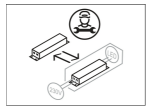
BTN-P 301.27.15.3



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	651117	4043544601520
silber	651118	4043544601537
weiß	651119	4043544601544

















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 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) integriert in Leuchte

Standardoptionen













Sonderoptionen













Lichttechnik / Normen

LED Spot / CRI 80 / 2700 K

EPREL Lichtquellen 848120

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

Systemleistung14.0 WLeuchten-Lichtstrom1340 lmSystemeffizienz95.71 lm/WModuleffizienz127.18 lm/WUGR Klasse≤19AbstrahlbereichSpot

Abstrahlwinkel 14°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

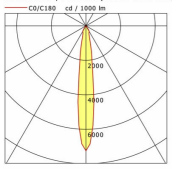
Außendurchmesser140 mmHöhe167 mmNettogewicht2.28 kgBruttogewicht2.65 kg

LTS LOVE TO SHINE

BTN-P 301.27.15.3

BTN-P 301.27.15.3

Button 300 | Pendant (1xLED 14W 827/2700K 1340lm 15°)



	C0	C90	C180	C270
0°	7246	7246	7246	7246
15°	925	925	925	925
30°	376	376	376	376
45°	12	12	12	12
60°	12	12	12	12
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m] Illuminance [lx]
C0-C180 Pla	ne 0.73	1078.8
6.0	1.46	269.7
9.0	2.19	119.9
12.0	2.92	67.4
15.0	3.65	43.2

η	LED		
Efficiency	96 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	14 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	16.7		
UGR C90/C270	16.7		
CIE Flux Codes	97 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS