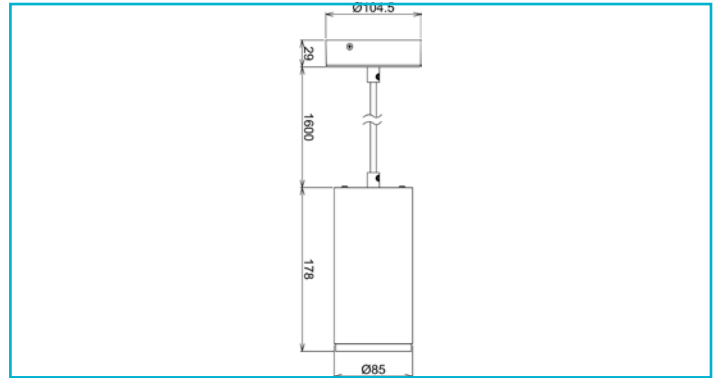


Pendelleuchte

Lucea 15 CCT, 15 W, DIM, 3000/4000 K, Weiß



Die Pendelleuchten der LUCEA-Serie mit CCT sind in den Versionen 10, 15, und 20 W erhältlich und bieten bis zu 2000 Lumen Lichtleistung. Die maximale Abhängung beträgt 1800 mm. Über optionale Linsen lassen sich die einzelnen Modelle in ihrem Abstrahlwinkel verengen oder erweitern. Das Gehäuse der LUCEA-Leuchten besteht aus Aluminiumdruckguss.

Besonderheiten

- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring

Gehäusematerial	Aluminium	Durchmesser	85 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Sockelhöhe	29 mm
Material Lichtaustritt	PMMA	Sockel H x Ø	29 x 104,5 mm
Halogenfrei	Nein	Sockeldurchmesser	104,5 mm
Montageart	Aufbaumontage	Pendellänge max.	1800 mm
Montageort	Innen	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Montagefläche	Deckenmontage	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	15 W	IK Schutzklasse	IK03
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Max. Anzahl je LS B10	74 STK
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS B16	119 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS C10	74 STK
Dimmbar	Ja	Max. Anzahl je LS C16	119 STK
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Bewegungsmelder	Nein	Schaltzyklen	100000
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Farbtemperatur	3000/4000 K	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Farbkonsistenz	5 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	5 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	1460/1500 lm		
Lichtausbeute	100 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	178 mm		

