



Die Pendelleuchten Dim-to-warm der LUCEA-Serie sind in 10 W erhältlich und bieten bis zu 750 Lumen Lichtleistung. Die maximale Abhängung beträgt 1.600 mm. Über optionale Linsen lassen sich die einzelnen Modelle in ihrem Abstrahlwinkel verengen oder erweitern. Das Gehäuse der LUCEA-Leuchten besteht aus Aluminium-Druckguss.

Besonderheiten

- hohe Farbwiedergabe
- Dim-to-warm 1.800K - 2.700K
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring

Gehäusematerial	Aluminium	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Gehäusefarbe	Weiß	Schaltzyklen	100000
Material Lichtaustritt	PMMA	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Funktionen	Dim to warm		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	10 W		
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W		
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	1800-2700 K		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	750 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	157 mm		
Durchmesser	65 mm		
Pendellänge max.	1800 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C		
IP Schutzart	IP 20		