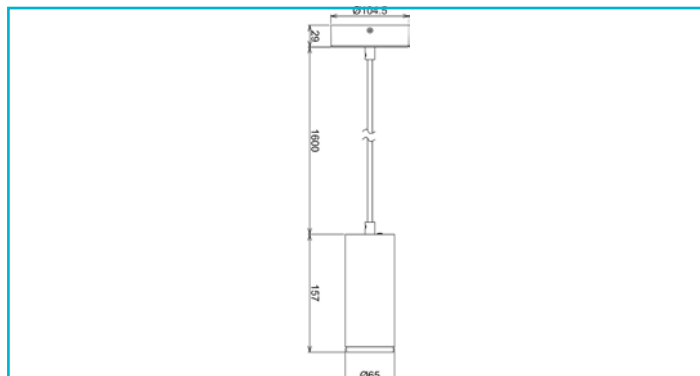
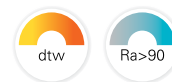


**Pendelleuchte**

**Lucea 10, 10 W, DTW, 1800-2700 K, Schwarz**



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**

- besonders weiches Textilkabel
- Dim-to-warm 1.800K - 2.700K
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Durchmesser</b>	65 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Pendellänge max.</b>	1800 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	PMMA	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Halogenfrei</b>	Nein	<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 65 °C
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Montageort</b>	Innen	<b>IK Schutzklasse</b>	IK03
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage	<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	107 STK
<b>Funktionen</b>	Dim to warm	<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	172 STK
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	107 STK
<b>Leistungsaufnahme</b>	10 W	<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	172 STK
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	1800-2700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	750 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	75 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	157 mm		

