



Die dreh- und schwenkbaren Deckenleuchten der LUCEA-Serie sind in den Leistungsstufen 6, 10, 15, 20 und 30 Watt erhältlich. Mit einem Drehwinkel von 350° und einem Schwenkwinkel von 90° können die Leuchten individuell auf Kundenwünsche eingestellt werden. Sie bieten je nach Ausführung bis zu 2.900 Lumen Lichtleistung. Durch den Tausch von optional erhältlichen Linsen, lässt sich der Abstrahlwinkel verengen oder erweitern.

#### Besonderheiten

- hohe Farbwiedergabe
- Lichtfarbe in 2 Stufen einstellbar (nur Art. 348161 bis 348168)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- dimmbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Material Lichtaustritt</b>	PMMA
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	10 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Energieverbrauch</b>	10 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	F

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000/4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	1000 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS

<b>Schwenkwinkel</b>	90 Grad
<b>Drehwinkel</b>	350 Grad
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

<b>Höhe</b>	218 mm
<b>Durchmesser</b>	65 mm

<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 65 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20