



Für das 1-Phasen 230V Stromschienensystem bieten wir Spots der LUCEA-Serie an. In der Version als Deckenleuchte gibt es sie mit 6, 10, 15 und 20 W und ermöglicht damit eine maximale Lichtleistung von bis zu 3000 Lumen.

Besonderheiten

- hohe Farbwiedergabe
- dreh- und schwenkbar

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Schwarz	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Material Lichtaustritt	PMMA	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Leistungsaufnahme	6 W	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	800 lm		
Lichtausbeute	133,3 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	157 mm		
Durchmesser	65 mm		
Artikelgewicht	434 g		