



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
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	10 W
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Adapter
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	1300 lm
Lichtausbeute	130 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

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
IP Schutzart	IP 20