



Die schwenk- und drehbaren Deckenleuchten der LUCEA-Serie DTW Tilt sind in der Leistungsstufe 10 W erhältlich. Sie bieten bis zu 750 Lumen Lichtleistung. Durch den Tausch von optional erhältlichen Linsen, lässt sich der Abstrahlwinkel verengen oder erweitern. Mit der Dim-to-warm - Funktion verändert sich die Farbtemperatur beim Dimmen der Leuchten.

Besonderheiten

- dim-to-warm 1.800K - 2.700K
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring
- mit umfangreichen Zubehör individualisierbar

Gehäusematerial	Aluminium	Höhe	218 mm
Gehäusefarbe	Schwarz	Durchmesser	65 mm
Material Lichtaustritt	PMMA	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Halogenfrei	Nein	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Montageart	Aufbaumontage	IP Schutzart	IP 20
Montageort	Innen	IK Schutzklasse	IK03
Montagefläche	Deckenmontage	Max. Anzahl je LS B10	107 STK
Funktionen	Dim to warm	Max. Anzahl je LS B16	172 STK
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Max. Anzahl je LS C10	107 STK
Leistungsaufnahme	10 W	Max. Anzahl je LS C16	172 STK
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	Schaltzyklen	100000
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	1800-2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	750 lm		
Lichtausbeute	75 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		

