

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Schwarz	Oberflächentemperatur max.	58 °C
Montageort	Innen	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Max. Anzahl je LS B10	60 STK
Leistungsaufnahme	10,9 W	Max. Anzahl je LS B16	96 STK
Eingangsspannung	220-240 V/AC	Max. Anzahl je LS C10	96 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS C16	154 STK
Dimmbar	Ja	Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Bewegungsmelder	Nein	Schaltzyklen	50000
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC	Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	720 lm		
Lichtausbeute	66 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	350 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	108 mm		
Durchmesser	60 mm		
Artikelgewicht	543 g		
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C		

