

**Besonderheiten**

- Gehäuse aus Aluminium Druckguss
- dreh- und schwenkbar
- hoher Neigungswinkel

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Leistungsaufnahme	10,9 W	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Eingangsspannung	220-240 V/AC	Schaltzyklen	50000
Netzgerät inkl.	Ja	Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Anschlussmöglichkeit	Adapter	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	720 lm		
Lichtausbeute	66,1 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	350 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	94 mm		
Breite	102 mm		
Höhe	126 mm		
Durchmesser	60 mm		
Artikelgewicht	543 g		
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C		