

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar
- hoher Neigungswinkel

Gehäusematerial	Aluminium	Durchmesser	86 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Artikelgewicht	1189 g
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Funktionen	Phasenschalter	Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	33 W	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Schaltzyklen	15000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	33 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	EEI	G
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	2880 lm		
Lichtausbeute	87 lm/W		
Abstrahlwinkel	33 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	180 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	135 mm		
Breite	138 mm		
Höhe	188 mm		

