


Besonderheiten

- Lichtfarbe in 3 Stufen einstellbar
- Leistung in 2 Stufen einstellbar
- einstellbarer Bewegungsmelder mit Korridor-Funktion
- Durchgangsverdrahtung möglich
- einfache Montage dank Klick-System
- optionale Aufputz-Kabeleinführung
- BEG förderfähig

Gehäusematerial	Polycarbonat	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 54
Funktionen	Korridorfunktion mit Bewegungsmelder	IK Schutzklasse	IK10
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Leistung wählbar	13 W, 18 W	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Leitungseinführung Anzahl max.	2	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Ja		
Bewegungsmelder Art	Hochfrequenz		
Erfassungsreichweite	3-6 m		
Erfassungswinkel	130 Grad		
Helligkeitsschwelle einstellbar	Ja		
Helligkeitsschwelle	30-100 lx		
Nachlaufzeit einstellbar	Ja		
Nachlaufzeit	5-900 s		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	2700/3000/4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	85		
Bemessungslichtstrom	1980/2160/2160 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
Höhe	52 mm		
Durchmesser	280 mm		
Sockelhöhe	20,5 mm		
Sockeldurchmesser	240 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 50 °C		