


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	Sockelhöhe	20,5 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Sockeldurchmesser	280 mm
Funktionen	Korridorfunktion mit Bewegungsmelder	Arbeitstemperatur	-10 bis 50 °C
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leistung wählbar	18 W, 25 W	IP Schutzart	IP 54
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IK Schutzklasse	IK10
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Leitungseinführung Anzahl max.	2	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Dimmbar	Nein	Schaltzyklen	100000
Bewegungsmelder	Ja	Energieverbrauch	25 kWh/1000h
Bewegungsmelder Art	Hochfrequenz	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
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	2750/3000/3000 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
Lichtaustrittsflächen	1 STK		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	52 mm		
Durchmesser	330 mm		