



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
Gehäusefarbe	Weiß
BEG Förderfähig	Ja
Durchgangsverdrahtung möglich	Ja
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage, Wandmontage
Funktionen	Korridorfunktion mit Bewegungsmelder
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistung wählbar	13 W, 18 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
Leitungseinführung Anzahl max.	2
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	2070/2160/2160 lm
Abstrahlwinkel	120 Grad
UGR	22

Lichtaustrittsflächen	1 STK
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Höhe	52 mm
Durchmesser	280 mm
Sockelhöhe	20,5 mm
Sockel H x Ø	20,5 x 240 mm
Sockeldurchmesser	240 mm

Arbeitstemperatur	-10 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Oberflächentemperatur max.	50 °C
IP Schutzart	IP 54
IK Schutzklasse	IK10
Einschaltstrom max.	18 A / 440 µs
Max. Anzahl je LS B10	85
Max. Anzahl je LS B16	85
Max. Anzahl je LS C10	135
Max. Anzahl je LS C16	135

Lebensdauer L70 / B50	0 h
Lebensdauer L80 / B10	0 h
Lebensdauer L80 / B50	0 h
Schaltzyklen	00
Energieverbrauch	Wh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	es Produkt enthält Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

