


Besonderheiten

- integriertes Netzgerät für 230V Direktanschluss
- mit Bewegungsmelder
- Durchgangsverdrahtung möglich
- Leistung in 2 Stufen einstellbar
- passend für 68 mm Schalterdosen normale und tiefe Bauform

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat
Gehäusefarbe	Weiß
Durchgangsverdrahtung möglich	Ja
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Wandmontage

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung wählbar	2 W, 4 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Leitungseinführung Anzahl max.	3 STK
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Bewegungsmelder Art	Infrarot
Erfassungsreichweite	1-3 m
Erfassungswinkel	120 Grad
Bewegungsmelder tauschbar	Ja
Helligkeitsschwelle einstellbar	Nein
Helligkeitsschwelle	5-2000 lx
Nachlaufzeit einstellbar	Nein
Nachlaufzeit	3-3 min

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	630 lm
Lichtausbeute	105 lm/W
UGR	19

Lichtaustrittsflächen	1
------------------------------	---

Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Vorne
Höhe	41 mm
Durchmesser	71,5 mm
Produktmaß Einbautiefe	39 mm
benötigte Einbautiefe	60 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Artikelgewicht	105 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Oberflächentemperatur max.	54 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK05
Einschaltstrom max.	5 A / 260 µs
Max. Anzahl je LS B10	59
Max. Anzahl je LS B16	94
Max. Anzahl je LS C10	123
Max. Anzahl je LS C16	197

Lebensdauer L70 / B50	132000 h
Lebensdauer L80 / B50	84000 h
Schaltzyklen	50000
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
EEL	F

