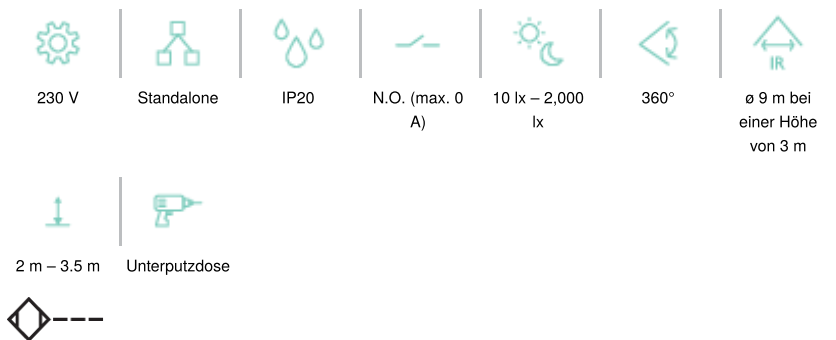


Bewegungsmelder, 360°, 230 V, 9 m, für Unterputzdose

350-100111

CE CE

4 Jahre Garantie



Erfassungsbereich

H	A Across	B Towards
2 m	ø 6.5 m	ø 4 m
2.5 m	ø 8 m	ø 5 m
3 m	ø 9 m	ø 6 m
3.5 m	ø 9 m	ø 6.5 m

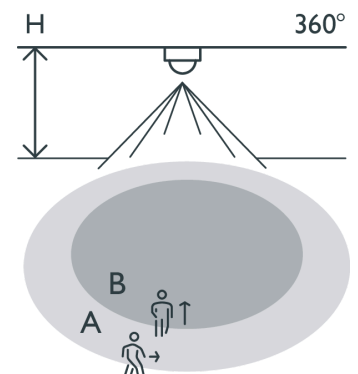
Der Einkanal-Bewegungsmelder eignet sich für die automatische Lichtsteuerung in Innenbereichen (ein/aus). Er kann in einer Unterputzdose in der Decke installiert werden. Federklemmen und eine IP54-Aufputzdose sind separat erhältlich. In Übereinstimmung mit der Europäischen Richtlinie hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit und Sicherheit EN 60669-2-1.

Farbausführung: weiß

Compatible secondary detectors:

Compatible master detectors:

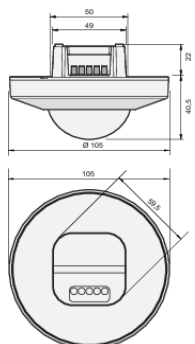
- Bewegungsmelder für Standardanwendungen
- Robustes Relais (300 W LED)
- Automatische oder manuelle Ein-/Ausschaltung
- Erfassungsbereich kann mittels einer einstellbaren Abdeckmaske verändert werden
- IP54-Aufputzdose und Federklemmen als Zubehör erhältlich
- Inbetriebnahme über Drehregler



Technische Daten

Konfiguration	Standalone
Eingangsspannung	230 Vac
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Ausschaltverzögerung	pulse, 30 sec – 1,800 sec
Maximale Stromaufnahme	0.5 W
Maximaler MCB-Wert	-10
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsbereich (PIR)	ø 9 m bei einer Höhe von 3 m
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	+45 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	2 m – 3.5 m
Farbausführung	weiß
Farbe RAL (annähernd)	9010
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	105 mm x 105 mm
Abmessungen (HxBxT)	105 mm x 105 mm x 62.5 mm
Schutzart	IP20

Abmessungen



Anschlussplan

