

Bewegungsmelder 360°, mit potentialfreiem Kontakt, für Aufputz

350-41549



4 Jahre
Garantie



24V



IP20



N.O.,
potential-free



360°



ø 8 m bei
einer Höhe
von 3 m



2.5 m – 4 m



Aufputzmontage



Der Bewegungsmelder hat einen geringen Durchmesser (80 mm), eine geringe Dicke (3 cm) und eine einstellbare Empfindlichkeit (4 Stufen). Für die Verwendung in kleinen Büros, Lagerräumen, Gängen, Konferenzräumen usw. Der Melder eignet sich für die Steuerung von HVAC, Lüftung, Gebäudemanagementsystemen, Niko Home Control ... Die Ausschaltverzögerung des potentialfreien Relais und die Empfindlichkeit des Bewegungsmelders können am Gerät mithilfe von DIP-Schaltern eingestellt werden.

Farbausführung: weiß

Compatible secondary detectors:

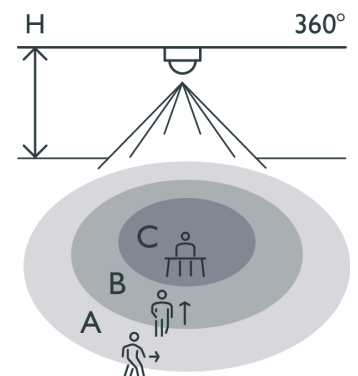
Compatible master detectors:

- Small diameter (80 mm) and limited thickness (3 cm)
- Adjustable sensitivity (four levels)
- Can be combined with Niko Home Control

For use in small offices, storerooms, corridors, meeting rooms, etc.

- The detector is suitable for the HVAC control, ventilation, building management systems, Niko Home Control, etc.
- The switch-off delay of the potential-free relay and the sensitivity of the detector can be set on the device using DIP switches.
- Connection possible to Niko Home Control via the potential-free digital sensor module (550-00210).

Erfassungsbereich

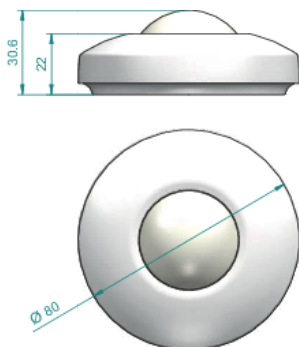


H	A Across	B Towards	C Presence
2.5 m	ø 7 m	ø 4 m	ø 3.5 m
3 m	ø 8 m	ø 4.5 m	ø 4 m
3.5 m	ø 10 m	ø 6 m	ø 4 m
4 m	ø 12 m	ø 7 m	ø 4 m

Technische Daten

Eingangsspannung	24Vac-Vdc
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Ausschaltverzögerung	30 sec – 3,600 sec
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsbereich (PIR)	ø 8 m bei einer Höhe von 3 m
Minimale Umgebungstemperatur	-5 °C
Maximale Umgebungstemperatur	+50 °C
Montage	Aufputzmontage
Montagehöhe	2.5 m – 4 m
Farbausführung	weiß
Abmessungen (HxBxT)	80 mm x 80 mm x 30.6 mm
Schutzart	IP20

Abmessungen



Anschlussplan

