

Bewegungsmelder 360°, mit potentialfreiem Kontakt, für Aufputz, rund, weiß

350-41549

4 Jahre Garantie

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

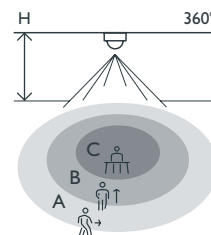
- Kleiner Durchmesser (80 mm) und geringe Dicke (3 mm)
- Einstellbare Empfindlichkeit (vier Stufen)
- Mit Niko Home Control kombinierbar

Für den Einsatz in kleinen Büros, Abstellräumen, Fluren, Besprechungsräumen usw.

- Der Melder eignet sich für die HLK-Steuerung, Lüftung, Gebäudemanagementsysteme, Niko Home Control usw.
- Die Ausschaltverzögerung des potentialfreien Relais und die Empfindlichkeit des Melders können mit DIP-Schaltern am Gerät eingestellt werden.
- Anschluss an Niko Home Control über das potentialfreie digitale Sensormodul (550-00210) möglich.



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



24V



stand-alone



360°



ø 8 m bei
einer Höhe
von 3 m



2.5 – 4 m



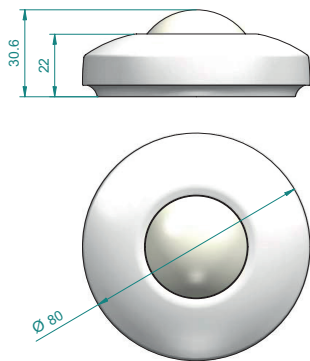
Aufputz

niko

Technische Daten

Artikelnummer	350-41549
Eingangsspannung	24 Vac/Vdc \pm 10 %
Detektorausgang	24 V (ON/OFF)
Relaiskontakt	Schließer (max. 0.2 A), potentialfrei
Anzahl der Kanäle	1 Kanal
Ausschaltverzögerung	30 s – 1 h
Erfassungswinkel	360°
Erfassungsbereich (PIR)	ø 8 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-5 – +50 °C
Montage	Aufputz
Montagehöhe	2.5 – 4 m
Abmessungen (HxBxT)	80 x 80 x 30.6 mm
Schutzart	IP20
Kennzeichnung	CE

Abmessungen



Anschlussplan

