

# Infra Garde 360 Aufputzmontage (AP) Akustik, rund, weiß

3321

4 Jahre  
Garantie

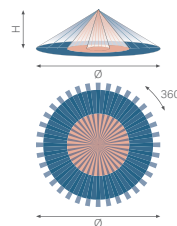
Bewegungsmelder mit Dual-Technologie (PIR und Akustik). Ideal für Toiletten, Umkleidekabinen etc.


Farbausführung: weiß

- Ideal, dank Kombination von PIR und Akustik Technologie für Toiletten, Umkleideräume etc.
- 8 m Erfassungsbereich mit einem PIR-Sensor



## Erfassungsbereich



	
2.5 m	6.5 m
3 m	8 m
3.5 m	9 m
4 m	10 m



230 V



stand-alone



360 °



ø 8 m bei  
einer Höhe  
von 3 m



2 – 4 m



Aufputz

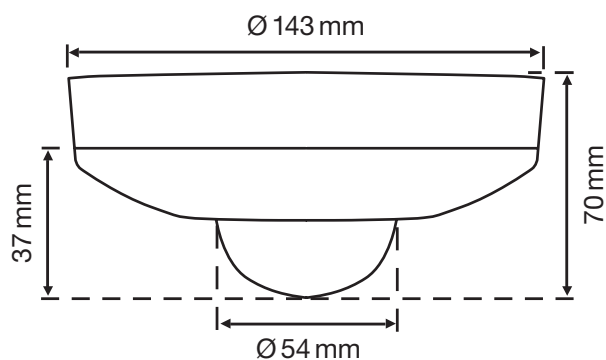
**niko**

3321 - 19-04-2023

## Technische Daten

Artikelnummer	3321
Eingangsspannung	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Maximale Stromaufnahme	1 W
Maximale Stromaufnahme	4,35 mA
Maximaler MCB-Wert	10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
Relaiskontakt	Schließer (max. 4,35 A)
Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ( $\cos\varphi = 1$ )	1000 W
Maximale Last ( $\cos\varphi \geq 0,5$ )	250 VA
Maximale Last Energiesparlampen (CFLi)	100 W
Maximale Last LED-Lampen	100 W
Maximale Last LED-Treiber	100 VA
Maximale Last elektronischer Transformator	250 VA
Lichtstärkebereich	5 lux – 1000 lux
Anzahl der Kanäle	1 Kanal
Ausschaltverzögerung	30 s – 30 min
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsbereich (PIR)	ø 8 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-20 – +40 °C
Montage	Aufputz
Montagehöhe	2 – 4 m
Abmessungen (HxBxT)	143 x 143 x 70 mm
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK02
Einstellungen ändern	Potentiometer
Kennzeichnung	CE

## Abmessungen



## Anschlussplan

