

Bewegungsmelder für Korridore, KNX, 40 m, 360°, für Unterputzdose

350-530311

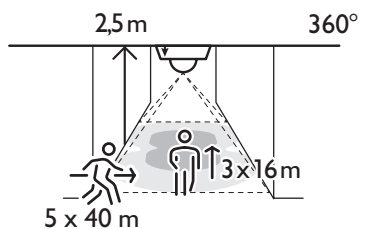
4 Jahre Garantie

Der Flurbewegungsmelder mit zwei Kanälen ist für KNX-Systeme geeignet. 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 EN60669-2-1.

- KNX-Bewegungsmelder für Korridore/Flure
- Tangentiale Erfassung bis 40 m
- Radiale Erfassung bis 16 m
- Master-/Sekundär-Konfiguration oder eigenständig
- 2-Kanäle für An/Aus oder Dimmen
- 2 Eingänge für externe Schließerdrucktaster, Umschalten oder Dimmen
- Erfassungsbereich kann mittels einer einstellbaren Abdeckmaske verändert werden
- IP54-Aufputzdose und Federklemmen als Zubehör erhältlich
- Inbetriebnahme mittels ETS-Software oder IR-Fernbedienung (als Zubehör erhältlich)



Erfassungsbereich



KNX



KNX



Master/
Sekundär



360 °



5 m x 40 m
aus 2,5 m
Höhe



2 – 2,5 m



Unterputzdose

niko

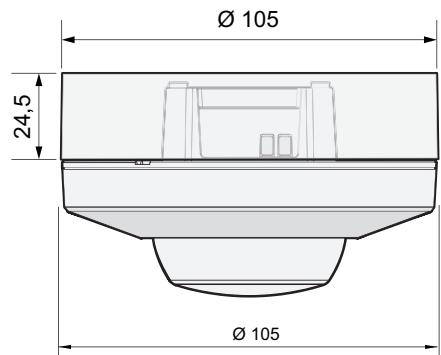
Technische Daten

Artikelnummer	350-530311
Konfiguration	Master/Sekundär
Eingangsspannung	30 Vdc KNX Bus
Detektorausgang	KNX
Maximale Stromaufnahme	10 mA
Lichtstärkebereich	10 lux – 2000 lux, ∞
Anzahl der Kanäle	2 Kanäle
Ausschaltverzögerung	30 s – 1 h
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsbereich (PIR)	5 m x 40 m aus 2,5 m Höhe
Umgebungstemperatur	-20 – +45 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	2 – 2,5 m
Farbe	white (RAL 9010)
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	105 x 105 x 38 mm
Abmessungen (HxBxT)	105 x 105 x 60 mm
Leiterquerschnitt	– \varnothing 0,8 mm
Schutzart	IP20
Kennzeichnung	CE

Zubehör

350-939998	IR-Fernbedienung
350-991999	Unterputzdose mit Federklemmen
350-992901	Aufputzdose IP54

Abmessungen



niko

Anschlussplan

