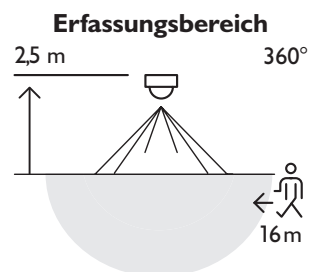


Außenbewegungsmelder, 360°, KNX, 16 m, Aufputzmontage

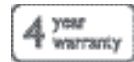
350-213001

Der Außenbewegungsmelder mit zwei Kanälen ist für KNX-Systeme geeignet. Er kann in Aufputzmontage an Wänden oder Decken angebracht werden und lässt sich dank der Steckklemmen problemlos installieren. Der Melder kann auch für Innenanwendungen eingesetzt werden. In Übereinstimmung mit der Europäischen Richtlinie hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit und Sicherheit EN 60669-2-1.

- KNX-Bewegungsmelder für die Außenanwendung
- Auch geeignet für die Tageslichtsteuerung in Innenbereichen, HVAC- und Alarmfunktionen
- Wand- oder Deckenmontage
- Eckhalterung (als Zubehör erhältlich)
- Problemlose Installation mit Steckklemmen
- Einstellbarer Sensorkopf - rechts/links 90°, nach oben 90°, nach unten 40°
- Zwei Empfindlichkeitszonen: Vorder- und Unterseite
- Impulsalgorithmus verhindert Fehlauflösung durch Bäume oder andere Objekte
- Master-/Slave-Konfiguration oder eigenständig
- 2-Kanäle für ein/aus oder Dimmen
- 2 Kanäle für HVAC
- 1 Kanal für Alarm
- Zwei separate Lichtstärken (Orientierung und Normal)
- Inbetriebnahme mittels ETS-Software oder IR-Fernbedienung (als Zubehör erhältlich)



Technische Daten

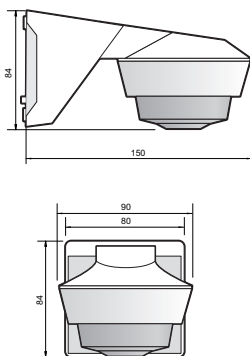


Artikelnummer	350-213001	
Konfiguration	stand-alone	
Eingangsspannung	30 Vdc KNX Bus	
Lichtstärkebereich	5 lux – 2000 lux, ∞	
Anzahl der Kanäle	5 Kanäle	
Ausschaltverzögerung	5 s – 1 h	
Erfassungswinkel	360 °	
Erfassungsbereich (PIR)	Durchmesser von maximal 16 m bei einer Höhe von 2,5 m	
Umgebungstemperatur	-20 – +50 °C	
Montage	Aufputz	
Montagehöhe	2 – 3 m	
Farbe	white (RAL 9010)	
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	79 x 90 x 150 mm	
Abmessungen (HxBxT)	79 x 90 x 150 mm	
Maximaler Leiterquerschnitt	ø 0,8 mm	
Schutzart	IP55	

Zubehör

350-993991	Eckhalterung für 350-213001
350-999908	IR-Fernbedienung für 350-213001

Abmessungen



Anschlussplan

