

# Utomhusrörelsesensor, KNX®, 16 m, 360°, för utanpåliggande montering, vit

**350-213001**

E-Nr.: 1739800

**4** års  
garanti

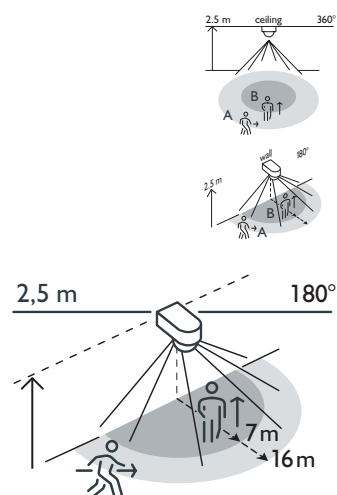
Utomhusrörelsesensorn med fem kanaler är lämplig för KNX®-system. Den kan monteras utanpåliggande på väggar eller tak och är enkel att installera tack vare insticksterminalerna. Sensorn kan även användas inomhus. Överensstämmer med det europeiska direktivet för elektromagnetisk kompatibilitet och säkerhet EN 60669-2-1.

Färg: vit

- KNX-rörelsesensor för utomhusbruk
- Även lämplig för dagsljusstyrning inomhus, HVAC- och larmfunktioner
- Vägg- eller takmontering
- Hörnmonteringsfäste (tillgängligt som tillbehör)
- Enkel installation med insticksterminaler
- Justerbart sensorhuvud – höger/vänster 90°, upp 90°, ned 40°
- Två känslighetszoner: framför och under
- Pulsalgoritm förhindrar oönskad detektering av träd och andra objekt
- Master/sekundärkonfiguration eller fristående
- 2 kanaler för På/Av eller dimning
- 2 kanaler för HVAC
- 1 kanal för larm
- Två separata ljusnivåer (orienteringsljusnivå och normal ljusnivå)
- Idrifttagning via ETS-programvara eller IR-fjärrkontroll (tillgänglig som tillbehör)



## Detekteringsområde



H ceiling	A Across	B Towards
2.5 m	ø 32 m	ø 14 m

H wall	A Across	B Towards
2.5 m	16 m	7 m



**niko**

## Tekniska data

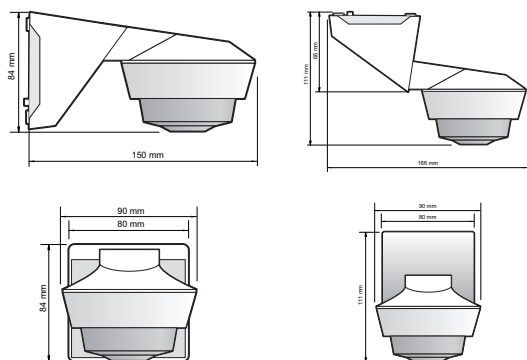
Artikelnummer	350-213001
Matningsspänning	30 V DC via KNX®-bus
Utgång sensor	KNX®
Maximal energiförbrukning aktiv	10 mA
Ljusstyrkeintervall	5 lux – 2000 lux, ∞
Antal kanaler	5 kanaler
Frånkopplingsfördröjning	5 s – 1 h, ∞
Detekteringsområde	360°
Räckvidd (PIR)	ø 32 m från en höjd på 2,5 m
Omgivningstemperatur	-20 – +50 °C
Montering	utanpåliggande
Monteringshöjd	2 – 3 m
Färg	vit (ungefär RAL 9010)
Mått (HxBxD)	84 x 90 x 150 mm
Kapslingsklass	IP55
Märkning	CE

## Tillbehör

350-999908 IR-fjärrkontroll för 350-213001

350-993991 Hörnmonteringsfäste för 350-213001, vit

## Dimensioner



## Kopplingsschema

