

# Aan- of afwezigheidsmelder 360°, 16 m, KNX, 3 PIR-elementen, inbouw met veerklemmen, vierkant

351-25035

4 jaar  
garantie

De aanwezigheids- of -afwezigheidsmelder met twee kanalen en daglichtregeling, voor inbouw in plafonds, is geschikt om binnenverlichting in en uit te schakelen. De melder is voorzien van een geïntegreerde lichtsensoren en is enkel compatibel met KNX.

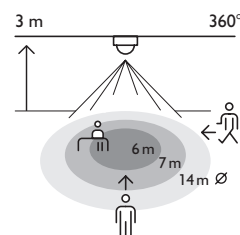


- Master / secundair mogelijk
- Kan tot 6 meter hoogte geplaatst worden
- Eenvoudig plaatsing in verlaagde plafonds

Aanwezigheidsmelder voor gebruik in verlaagde plafonds...

- Alles kan geprogrammeerd worden met de ETS-software
- Zeer eenvoudige programmatie
- Kan geprogrammeerd worden als aan- of afwezigheidsmelder
- 2 kanalen voor daglichtregeling
  - 1 kanaal voor het aan- en uitschakelen van verlichting
  - 1 kanaal voor het aan- en uitschakelen van HVAC

## Detectiebereik



H			
2 m	4 m	5 m	10 m
2.5 m	5 m	6 m	12 m
3 m	6 m	7 m	14 m
3.5 m	7 m	8 m	16 m
4 m	8 m	8 m	16 m
5 m	8 m	8 m	16 m
6 m	8 m	8 m	16 m

KNX



KNX



master



360°



ø 14 m vanop  
een hoogte  
van 3 m



2 – 6 m



inbouw

**niko**

## Technische gegevens

Artikelnummer	351-25035
Configuratie	master
Voedingsspanning	30 Vdc via KNX-bus
Detector output	KNX
Bereik lichtintensiteit	5 lux – 2000 lux
Aantal kanalen	2 kanalen
Uitschakelvertraging	1 s – 15 h
Detectiehoek	360 °
Detectiebereik (PIR)	ø 14 m vanop een hoogte van 3 m
Omgevingstemperatuur	-20 – +40 °C
Montage	inbouw
Montagehoogte	2 – 6 m
Afmetingen zichtbaar (HxBxD)	35 mm
Afmetingen (HxBxD)	88 x 88 x 55 mm
Beschermingsgraad	IP20
Markering	CE

## Toebehoren

Error applying XSLT stylesheet, check console for errors

## Afmetingen

