

Aan- of afwezigheidsmelder 360°, 2 kanalen, 14 m, KNX, 3 PIR-elementen, inbouw, rond

351-25032

4 jaar
garantie

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

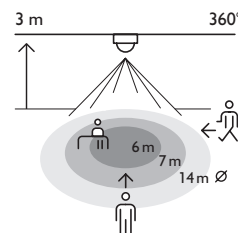


- Master / secundair mogelijk
- Kan tot 6 meter hoogte geplaatst worden

Aanwezigheidsmelder voor gebruik in de standaardruimtes zoals kantoren, vergaderzalen...

- Alles kan geprogrammeerd worden met de ETS-software
- Zeer eenvoudige programmatie
- Kan geprogrammeerd worden als aan- of afwezigheidsmelder
- 2 kanalen voor daglichtregeling met standby-verlichting:
 - 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



master



360°



ø 14 m vanop
een hoogte
van 3 m



2 – 6 m



inbouwdoos

niko

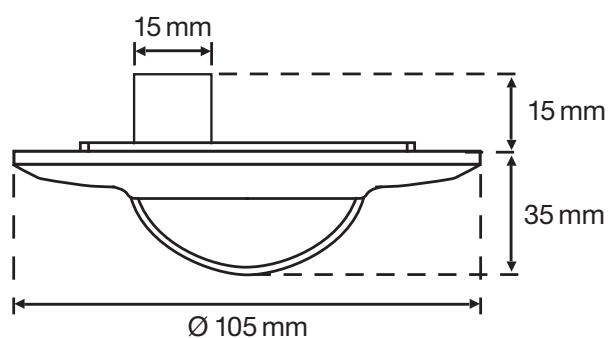
Technische gegevens

Artikelnummer	351-25032
Configuratie	master
Voedingsspanning	30 Vdc via KNX-bus
Detector output	KNX
Bereik lichtintensiteit	10 lux – 2000 lux
Aantal kanalen	2 kanalen
Detectiehoek	360 °
Detectiebereik (PIR)	ø 14 m vanop een hoogte van 3 m
Omgevingstemperatuur	-20 – +40 °C
Montage	inbouwdoos
Montagehoogte	2 – 6 m
Afmetingen zichtbaar (HxBxD)	105 x 105 x 35 mm
Afmetingen (HxBxD)	105 x 105 x 50 mm
Beschermingsgraad	IP20
Markering	CE

Toebehoren

351-25420 Opbouwdoos

Afmetingen



Aansluitschema