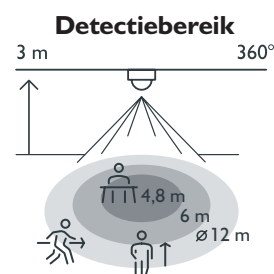


Aanwezigheidsmelder, 360°, 230 V, 12 m, slave, voor opbouw

350-602021

Deze vlakke en discrete aanwezigheidsmelder is een slave die het detectiebereik van een 230V-master vergroot. De melder is geschikt voor opbouw en heeft een IP54 beschermingsgraad. De instellingen van de melder kunnen gewijzigd worden met behulp van de Niko detector tool app en 2-wegs Bluetooth® communicatie tussen een smartphone of tablet en de melder.

- Opbouw
- Snelle bekabeling met schroefloze en makkelijk bereikbare insteekklemmen
- Gebruiksvriendelijke app voor instellingen (iOS/Android)
- 2-wegs Bluetooth® communicatie maakt snelle wijziging van de instellingen mogelijk en geeft live feedback in de app
- Gepreconfigureerde functie:
 - instelbare PIR-gevoeligheid (4 niveaus)
 - logfunctie houdt recente veranderingen bij
- Draadloze communicatie tussen master en slaves
- Instellingen en configuratie kunnen worden beveiligd met een pincode
- IP54 beschermingsgraad



 **Bluetooth®**



230 V



slave



360°







2 – 3,5 m



12 m vanaf
3 m hoogte



opbouw

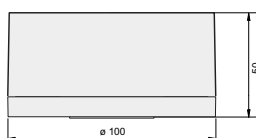
			
2 m	3,2 m	4 m	8 m
2,5 m	4 m	5 m	10 m
3 m	4,8 m	6 m	12 m
3,5 m	5,6 m	7 m	14 m

Technische gegevens

4 year warranty

Artikelnummer	350-602021
Configuratie	slave
Voedingsspanning	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Maximaal stroomverbruik	0.3 W
Detectiehoek	360 °
Detectiebereik (PIR)	maximaal 12 m diameter vanop een hoogte van 3 m
Omgevingstemperatuur	-25 – 50 °C
Montage	opbouw
Montagehoogte	2 – 3.5 m
Kleur	white (RAL 9010)
Afmetingen zichtbaar (HxBxD)	100 x 100 x 50 mm
Afmetingen (HxBxD)	100 x 100 x 50 mm
Draadcapaciteit	2,5 mm ²
Maximumbereik Bluetooth®	25 m
Maximaal radiofrequent vermogen	-5 dBm
Minimumafstand tussen Bluetooth® apparaten	1.2 m
Beschermingsgraad	IP54
Slagvastheid	IK02
Detector instelling	Niko detector tool app en 2-wegs Bluetooth® communicatie
Markering	CE

Afmetingen



Aansluitschema

