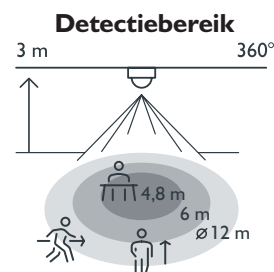


Aanwezigheidsmelder, 360°, 230 V, 12 m, master, voor inbouw

350-601121

Deze aanwezigheidsmelder is een master met 1 kanaal voor automatische lichtsturing. De SnapFit-montagebeugel (patent aangevraagd) zorgt voor snelle en stabiele montage in alle soorten verlaagde plafonds met of zonder verwijderbare tegels. 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.

- Vlak en discreet design
- SnapFit-montagebeugel (patent aangevraagd) voor snelle en stabiele montage in alle soorten van verlaagde plafonds met of zonder verwijderbare tegels
- Snelle bekabeling met schroefloze en makkelijk bereikbare insteekklemmen
- Schroefloze draadtrekontlasting en schroefloze installatie van het kabeldeksel
- 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
- Detectiebereik uitbreidbaar met maximaal 10 slaves
- Draadloze communicatie tussen master en slaves
- Stevig potentiaalvrij relais
- Automatische lichtsturing kan opgeheven worden met een 230V-drukknop - verschillende opties beschikbaar
- Instellingen en configuratie kunnen worden beveiligd met een pincode
- Cloudoplossing voor back-up en uitwisselen van configuratiebestanden



 **Bluetooth®**



230 V



master



360°






2 – 3,5 m



12 m vanop
3 m hoogte



inbouw

			
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

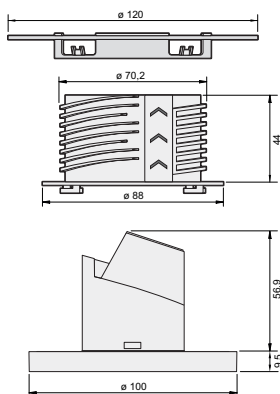
4 year warranty

Artikelnummer	350-601121
Configuratie	master
Voedingsspanning	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Maximaal stroomverbruik	0.3 W
Relaiscontact 1	NO (max. μ 10 A), potentiaalvrij
Maximale belasting gloei- en halogeenlampen ($\cos\phi=1$)	2300 W
Maximale belasting fluorescentielampen ($\cos\phi \geq 0,5$)	1200 VA
Maximale belasting spaarlampen (CFLi)	350 W
Maximale belasting ledlampen 230 V	350 W
Maximale belasting leddriver	500 VA
Maximale belasting elektronische transformator	500 VA
Maximale capacatieve belasting	140 μ F
Maximale inschakelstroom	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Bereik lichtintensiteit	20 lux – 2000 lux, ∞
Hysteresis op lichtgevoeligheid	+ 10 %
Aantal kanalen	1 kanaal
Uitschakelvertraging	pulse, 15 s – 2 h, ∞
Detectiehoek	360 °
Detectiebereik (PIR)	maximaal 12 m diameter vanop een hoogte van 3 m
Omgevingstemperatuur	-25 – 50 °C
Montage	inbouw
Montagehoogte	2 – 3.5 m
Boordiameter	76 mm
Inbouwdiepte	57 mm
Kleur	white (RAL 9010)
Afmetingen zichtbaar (HxBxD)	100 x 100 x 9.5 mm
Afmetingen (HxBxD)	120 x 120 x 66.4 mm
Draadcapaciteit	2,5 mm ²
Maximumbereik Bluetooth®	25 m
Maximaal radiofrequent vermogen	-5 dBm
Minimumafstand tussen Bluetooth® apparaten	1.2 m
Beschermingsgraad	IP20
Slagvastheid	IK02
Detector instelling	Niko detector tool app en 2-wegs Bluetooth® communicatie
Markering	CE

Toebehoren

350-990992	Sierring voor 12m-inbouwmelders, black (RAL9005)
350-991901	Veerklemmen voor inbouwmelders
350-601021	Aanwezigheidsmelder, 360°, 230 V, 12 m, slave, voor inbouw

Afmetingen



Aansluitschema

