

# Aanwezigheidsmelder, KNX®, 4 kanalen, 24 m, IP54, voor inbouwdoos

350-41730



4 jaar  
garantie



KNX®



master/secondair



IP54



10 lx – 2,000 lx



360°



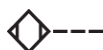
ø 24 m vanop  
een hoogte  
van 3 m



2 m – 3.4 m



inbouwdoos



Aanwezigheidsmelder 360° met daglichtsturing, KNX®, voor inbouw in plafonds. Deze aanwezigheidsmelder kan eenvoudig gemonteerd worden met voldoende bekabelingsruimte en vlot bereikbare klemmen.

Instelbaar als standalone, master of secundair. Om het detectiebereik te vergroten kan je een detector ingesteld als master combineren met één of meer detectoren die ingesteld zijn als secundair. De melder is spatwaterdicht (IP54) en heeft een groot detectiebereik van 24 m vanop 3 m hoogte. Je kan de parameters en functies van de melder snel en eenvoudig instellen met de ETS-software. Je hebt de keuze uit verschillende configuratiemethodes met een aflopende graad van voorprogrammering: basis, optimalisatie of geavanceerd. Voor gebruik in kantoren, vergaderruimtes, gangen, ziekenhuizen ... De melder heeft 4 afzonderlijke zones, waarvan 1 tot 3 daglichtgestuurde en 1 extra zone voor afzonderlijke aan/uit bediening. Geschikt voor het KNX®-bussysteem en combineerbaar met andere KNX®componenten.

Afwerkingskleur: wit

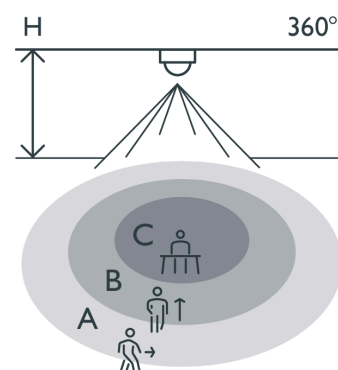
Compatible secondary detectors: 350-41730

Compatible master detectors:

- Easy to mount with enough space for the cabling and clamps easily accessible.
- Adjustable as self-standing, master or secondary detector. To increase the detection range, you can combine a detector configured as a master with one or more detectors configured as secondary detectors.



## Detectiebereik



H	A Across	B Towards	C Presence
2 m	ø 16 m	ø 10 m	ø 4 m
2.5 m	ø 20 m	ø 12 m	ø 5 m
3 m	ø 24 m	ø 14 m	ø 6 m

- Splashproof (IP54)
- Large detection range from 24 m to 3m in height
- Fast and easy to set the parameters and functions using the ETS software
- Choice of different methods of configuring the increasing degree of

pre-programming: basic, optimisation or advanced.

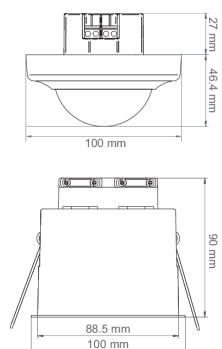
For use in offices, meeting rooms, corridors, hospitals, etc.

- The detector has four different zones, one to three of which are daylight control and one additional zone for different activation/disabling.
- Compatible with the KNX bus system and can be combined with other KNX components.
- The (optional) IR remote control allows you to modify the local settings of the lux level, the switch-off delay, the orientation lighting, the sensitivity, the choice between automatic or manual calibration, the scene programming, the switch-off delay, the orientation lighting, the sensitivity, etc.
- If a push button is used, you have the option of turning (all the lights or just one zone) on and off manually, dim the intensity, activate scenes, etc.

## Technische gegevens

Bijpassende secundaire detectoren	350-41730
Configuratie	master/secundair
Voedingsspanning	30 Vdc via KNX®-bus
Detector output	KNX®
Maximaal stroomverbruik	10 mA
Uitschakelvertraging	1 sec – 918,000 sec
Detectiehoek	360 °
Detectiebereik (PIR)	∅ 24 m vanop een hoogte van 3 m
Minimale omgevingstemperatuur	-5 °C
Maximale omgevingstemperatuur	+50 °C
Montage	inbouwdoos
Montagehoogte	2 m – 3.4 m
Afwerkingskleur	wit
Afmetingen (HxBxD)	100 mm x 100 mm x 46.4 mm
Beschermingsgraad	IP54
Slagvastheid	IK04

## Afmetingen



## Aansluitschema

