

Aanwezigheidsmelder, KNX®, 2 kanalen, 14 m, voor inbouwdoos

351-25033

4 jaar
garantie

De aanwezigheidsmelder met twee kanalen en daglichtregeling voor inbouwdoos 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

Technische gegevens

Artikelnummer	351-25033
Configuratie	master/secundair
Voedingsspanning	30 Vdc via KNX®-bus
Detector output	KNX®
Maximaal verbruik	0.3 W
Maximaal stroomverbruik	10 mA
Bereik lichtintensiteit	10 lux – 2000 lux
Aantal kanalen	2 kanalen
Uitschakelvertraging	1 s – 24 min
Detectiehoek	360°
Detectiebereik (PIR)	ø 14 m vanop een hoogte van 3 m
Omgevingstemperatuur	-20 – +40 °C
Montage	inbouw
Montagehoogte	2 – 6 m
Afmetingen (HxBxD)	88 x 88 x 50 mm
Slagvastheid	IK02
Instellingen wijzigen	ETS-software
Markering	CE

Afmetingen

