

# Bewegingsmelder, 1 kanaal, 16 m, inbouw

## Bewegingsmelder 230 Vac, 360°, 1 kanaal, 16 m, inbouw, rond of vierkant

- De bewegingsmelder voor elke standaardtoepassing
- Uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding
- Te verkrijgen in ronde en vierkante afwerking
- Aparte instelling van lux, tijd en gevoeligheid
- Laag verbruik (0,25 W)
- Opbouwdozen apart verkrijgbaar



NIEUW

## Bewegingsmelder voor traphal, kelder, kleine vergaderzalen ...

- De verlichting blijft branden zolang er beweging is.
- Je kunt hem manueel of via de optionele afstandsbediening programmeren.
- Dankzij de 3 PIR-sensoren ben je altijd zeker van uitstekende detectie.



NIEUW

Deze detector bestaat in de volgende varianten.

	Inbouw-referentie	Optionele opbouwdoos
rond	351-25340	351-25420
vierkant	351-25000	351-25400



350 W



2300 W



5-2000 lux



IP20



max. 16 m



flush mounting



360°



10 s - 20 min

4 year warranty

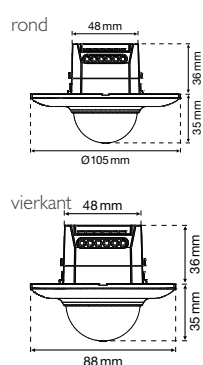
## Technische gegevens

Referentiecode	351-25340 (rond) / 351-25000 (vierkant)
Afmetingen in mm (HxBxD)	Ø 105 x 71 (rond) / 88 x 88 x 71 (vierkant)
Afmetingen zichtbaar in mm (HxBxD)	Ø 105 x 35 (rond) / 88 x 88 x 35 (vierkant)
Voedingsspanning	230 V / 50 Hz
Relaiscontact	NO (max. 10 A)
Maximale belasting gloeilampen / 230V-halogenelampen	2300 W
Maximale belasting laagspanningshalogenelampen	1150 W
Maximale belasting (niet-gecompenseerde) fluorescietlampen	1150 W
Maximale belasting spaarlampen (CFLi)	350 W
Maximale belasting ledlampen 230 V	350 W
Detectiehoek	360°
Detectiebereik IR	max. 14 m bij 3 m hoogte
Lichtgevoeligheid	5 – 2000 lux
Uitschakelvertraging	10 s – 20 min
Beschermingsgraad	IP20
Montagehoogte	2 – 6 m
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Montage	inbouw
Aantal kanalen	1 kanaal
Markering	CE

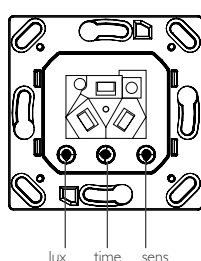
### Accessoires

IR-afstandsbediening gebruiker	351-25310
IR-afstandsbediening installateur	351-25320
Universele afstandsbediening voor smartphone	350-41936
Opbouwdoos	351-25420 (rond) / 351-25400 (vierkant)

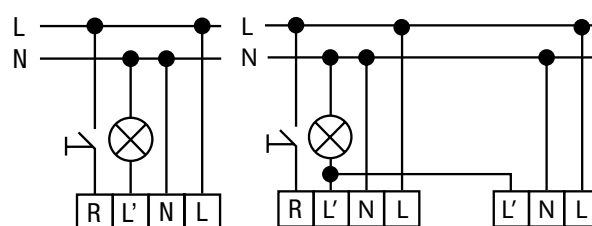
### Afmetingen



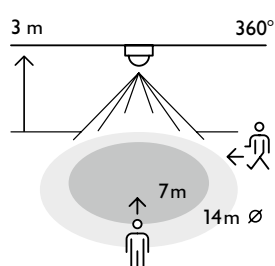
### Instellingen



### Aansluitschema's



### Detectiegebied



Height (m)	Radius (m)	Diameter (m)
2 m	5 m	10 m
2,5 m	6 m	12 m
3 m	7 m	14 m
3,5 m	8 m	16 m
4 m	8 m	16 m
5 m	8 m	16 m
6 m	8 m	16 m