

Aan- of afwezigheidsmelder, 1 kanaal, voor in- of opbouw

Melder, 360°, 230 Vac, 1 kanaal (10 A), voor inbouw in of eventueel opbouw op plafonds

- Duurzaam
- Functioneel
- Elegant
- Eenvoudige installatie
- Cirkelvormig detectiegebied van 7 tot 12 m

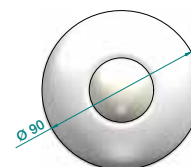
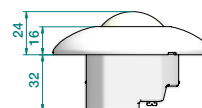


Voor gebruik in kleine lokalen, kantoorruimten, opslagruimten...

- De melder is enkel geschikt voor de sturing van binnenverlichting.
- Afhankelijk van de gekozen toepassing wordt de verlichting manueel met een drukknop (afwezigheidsmelder) of automatisch bij detectie van beweging (aanwezigheidsmelder) aan- en uitgeschakeld. De verlichting kan zowel afhankelijk als onafhankelijk van het gemeten daglichtniveau worden aan- en uitgeschakeld.
- De verlichting blijft aangeschakeld zolang de melder beweging detecteert én het gemeten daglichtniveau lager is dan de ingestelde waarde.
- De geïntegreerde timer wordt gebruikt om de gewenste uitschakelvertraging in te stellen. Zo blijft de verlichting gedurende de ingestelde vertragingstijd aangeschakeld nadat de laatste beweging gedetecteerd is.
- De verlichting kan altijd manueel worden uitgeschakeld.
- IR-afstandsbediening voor een snelle en eenvoudige instelling (optioneel).



Afmetingen



350 W



2300 W



1150 VA



max. 10 A



IP20



5 s/
2 - 30 min



30-1000 lux



360°



max. 12 m

Technische gegevens

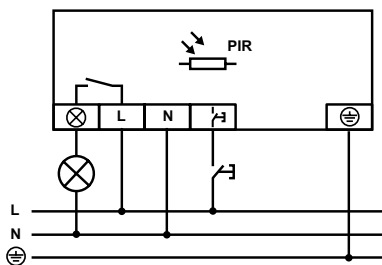
4 year warranty

Referentiecode	350-20056
Afmetingen aanwezigheidsmelder	24 x 90 mm (HxB) 56 x 90 mm (HxB) (incl. niet-zichtbaar deel)
Afmetingen montagekooi voor opbouw	43 x 90 mm (HxB)
Voedingsspanning	230 Vac \pm 10 %
Verbruik	0,8 W
Relaiscontact	NO (max. 10 A), licht- en bewegingsgevoelig
Maximale belasting	gloeilampen (2300 W) 230V-halogenelampen (2300 W) alle laagspanningshalogenelampen (1150 VA) fluorescentielampen (niet-gecompenseerd) (1150 VA) spaarlampen (CFLi) (350 W) ledlampen 230 V (350 W)
Maximale capacatieve belasting	140 μ F
Maximale inschakelstroom	80 A/ 20 ms
Detectiehoek	360°
Detectiebereik	cirkel, 7 – 12 m
Montagehoogte	2 – 4 m
Lichtgevoeligheid	30 – 2000 lux
Uitschakelvertraging	5 s / 2 – 30 min
Beschermingsgraad	IP20
Beschermklasse	klasse II-toestellen
Omgevingstemperatuur	-5 °C – +50 °C
Markering	CE-gemarkeerd conform EN 60669-2-1

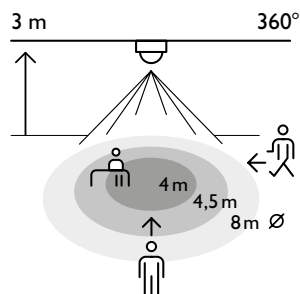
Accessoires

Referentiecode IR-afstandsbediening voor installateur	350-20057
Referentiecode montagekooi voor opbouw	390-20056
Referentiecode inbouwdoos met veerklemmen	390-20057
Universele afstandsbediening voor smartphone	350-41936

Aansluitschema



Detectiegebied



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

Opbouwdoos

