

Aanwezigheidsmelder, 1 kanaals

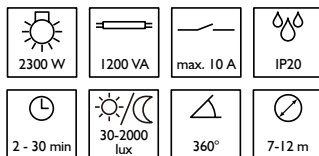


Aanwezigheidsmelder met daglichtsturing, 360°, 230 Vac, 1 kanaal (10 A), voor inbouw in of opbouw op plafonds

- Duurzaam
- Functioneel
- Elegant
- Eenvoudige installatie
- Klein detectiegebied mogelijk (diameter van 7 m tot 12m)

Aanwezigheidsmelder voor gebruik in kleine lokalen, kantoorruimten, opslagruimten, ...

- Afhankelijk van de gekozen toepassing wordt de verlichting manueel met een drukknop of automatisch bij detectie van beweging aan- en uitgeschakeld. De verlichting kan zowel afhankelijk als onafhankelijk van het gemeten daglichtniveau worden aan- en uitgeschakeld.
- De verlichting blijft aangeschakeld zolang de melders beweging detecteert.
- 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).



Technische gegevens

Referentiecode aanwezigheidsmelder:	350-20056
Referentiecode IR-afstandsbediening:	350-20057
Referentiecode montagekooi:	390-20056
Afmetingen aanwezigheidsmelder:	24 x 90 mm (HxB)
	56 x 90 mm (HxB) (incl. niet-zichtbaar deel)
Afmetingen montagekooi:	43 x 90 mm (HxB)
Voedingsspanning:	230 Vac \pm 10%
Stroomverbruik:	0,8 W
Relaiscontact:	NO (max. 10 A), licht- en bewegingsgevoelig
Maximale belasting:	gloeilampen (2300 W)
	230V-halogenelampen (2300 W)
	alle laagspanningshalogenelampen (500 VA)
	fluorescentielampen (niet-gecompenseerd) (1200 VA)
	spaarlampen (CFLi) (1200 VA)
Maximaal schakelvermogen:	140 μ F
Maximale startpiek:	80 A/ 20 ms
Detectiehoek:	360°
Detectiebereik:	cirkel, 7 – 12 m
Montagehoogte:	2,5 – 4 m
Lichtgevoeligheid:	30 – 2000 lux
Uitschakelvertraging:	5 sec/ 2 – 30 min
Beschermingsgraad:	IP20
Beschermklasse:	klasse II-toestellen
Omgevingstemperatuur:	-5 – 50°C
Keurmerk:	CE-gemarkeerd conform EN 60669-2-1

