

## Sensotec led met afstandsbediening



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 crème wit glanzend	2368 01	1	268,50	02	4010337014423
 zuiver wit glanzend	2368 03	1	268,50	02	4010337014430
 zuiver wit mat	2368 27	1	268,50	02	4010337014454
 antraciet	2368 28	1	273,03	02	4010337014461
 kleur aluminium	2368 26	1	276,05	02	4010337014447
 zwart mat	2368 005	1	276,05	02	4010337037712

De detectie maakt gebruik van het Dopplereffect, vergelijkbaar met de snelheidsmeting in het wegverkeer. De bewegingsdetectie werkt ook door niet-afschermende materialen. Zo kan bijv. een toilettenruimte met een enkele Sensotec worden afgedekt.

### Kenmerken

- Contactloos schakelen voorkomt vervuiling. Contaminatie door de gebruiker met bacteriën en virussen is daardoor uitgesloten.
  - Detectie dichtbij en veraf is afhankelijk van het reflecterend oppervlak, de snelheid en de aard van het object (persoon, dier, voorwerp, enz.).
  - Metalen afdekramen beïnvloeden het detectiegebied.
  - Uitbreiding van het detectiebereik met neveneenheden.
  - Parallelbediening met wipdrukcontact.
  - Een IR-afstandsbediening is vereist voor inbedrijfstelling en het instellen van diverse functies.
  - Individuele lichtsterkte en nalooptijd mogelijk (teach-functie).
  - Gevoeligheid van de detectie veraf instelbaar.
  - Montage in diepe apparaatdoos.
  - Voldoet aan de eisen van de richtlijn VDI/VDE 6008 Blad 3.
- Abbeelden zijn gelijkend en kunnen van het origineel afwijken.  
Prijzen geldig voor Nederland met prijzen per 01/26.

- De Sensotec led is een actieve bewegingsmelder. Hij detecteert temperatuurafhankelijk bewegingen in het detectiegebied en schakelt de led-oriëntatieverlichting in, afhankelijk van de omgevingslichtsterkte.
- Een beweging dichtbij schakelt bijvoorbeeld de ruimteverlichting in.
- Inschakellichtsterkte van de led-oriëntatieverlichting instelbaar.

---

## Technische gegevens

Voeding:	AC 230/240 V~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Omgevingstemperatuur:	0 °C tot 50 °C
Montagehoogte:	1,10 m
Detectiebereik naar voren	
- Dichtbij:	ca. 5 cm
- veraf:	ca. 6 m
Bereik naar beide zijden	
- veraf:	ca. 2 m
Lichtsterkte:	10 tot 1000 lux
Nalooptijd:	1 s tot 60 min
Aansluiting schroefklemmen	
- Eendradig:	1,5 tot 2,5 mm <sup>2</sup>
- fijndradig met adereindhuls:	1,5 tot 2,5 mm <sup>2</sup>
Aansluitvermogen	
- Gloeilampen:	400 W
- HV-halogenen:	400 W
- Tronic-trafo:	400 W
- Ledlampen:	100 W
Batterij	
- Type:	CR 2025, 3 V
- UN-nummer:	3091

---

## Aanwijzingen

- Voor de inbedrijfstelling en het instellen van verschillende functies is een IR-afstandsbediening vereist.
-