


## Observer 110



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 zuiver wit	0355 02 542027	1	111,02	08	4010337355021

## Kenmerken

- Lichtsterktevoeler traploos instelbaar.
- Dag- en nachtmodus.
- Schakelsegmenten op drie niveaus.
- Opsteekstroken (verticaal/horizontaal) ter begrenzing van het detectiegebied.
- 3D-gewricht.

## Technische gegevens

Nominale spanning: AC 230 V, 50 Hz

Inschakelstroom: max. 20 A

### Aansluitvermogen

- Gloeilampen: 2300 W
- HV-halogenen: 1000 W
- gewikkelde trafo met ten minste 85 % nominale belasting: 1200 VA
- Gira Tronic-trafo: 1200 W
- TL-lampen, niet-gecompenseerd: 1200 VA
- TL-lampen, duoschakeling: 2300 VA
- TL-lampen, parallel gecompenseerd: 920 VA

Waarnemingshoek: 110°

### Montagehoogte 2,40 m

- Detectiebereik naar voren: ca. 16 m
- Bereik naar beide zijden: ca. 12,5 m

### Lichtsterkte

- instelbaar: ca. 5 tot 300 lx
- Vast: Dagstand

Nalooptijd: 12 sec. tot 12 min.

Beschermingssoort: IP54

Omgevingstemperatuur: -35 °C tot +50 °C

---

## Aanwijzingen

- Zie de planningaanwijzingen in de technische bijlage.
  - Let bij "spaarlampen" op hoge inschakel-piekstromen. De geschiktheid van de lampen voor gebruik controleren!
-