



Bewegingsmelder GZ18 / GZ20 handleiding & instructies.

Attentie: Lees de onderstaande instructies aandachtig door. Bewaar deze instructies goed als referentie.

- Kenmerken:
 • Kunststof behuizing.

Item no.	Model	Voltage	Verbruik	IP	Schakelvermogen maximaal	Schemerlicht	Detectie afstand	Detectie hoek	Detectie snelheid	Tijdvertraging	1 - Werktemperatuur 2 - Luchtvochtigheid	Installatie hoogte
60624	ST08 GZ18 Wit	230V ~ 50Hz	0.5W	IP44	Gloeilamp 1200 W Spaarlamp 300 W Led lamp 300 W	<3-2000LUX instelbaar	12 meter	180°	0.6 - 1.5 m/s	Min. 10 sec + 3 sec tot 7 min +/- 2 min instelbaar	-20° / 40°C ----- <93% RH	1.8 tot 2.5 meter
60625	ST08 GZ20 Zwart	230V ~ 50Hz	0.5W	IP44	Gloeilamp 1200 W Spaarlamp 300 W Led lamp 300 W	<3-2000LUX instelbaar	12 meter	180°	0.6 - 1.5 m/s	Min. 10 sec + 3 sec tot 7 min +/- 2 min instelbaar	-20° / 40°C ----- <93% RH	1.8 tot 2.5 meter

Funcities

- Dag en nacht identificatie. Schemerlicht is aanpassbaar door het instellen van de LUX daardoor kan de bewegingsmelder zowel overdag als snachts werken. Werking overdag als de LUX is ingesteld op 'Zon'. Werking snachts met minder dan 3 LUX aan licht als de LUX is ingesteld op 'Maan'. (Fig. 4)
- Tijdvertraging wordt continu ingeschakeld: wanneer het tweede detectie signaal binnen de eerste detectie wordt ontvangen, zal de bewegingsmelder de tijd opnieuw instellen vanaf dat moment.

Installatie advies - Bewegingsmelder werkt door verandering van temperatuur

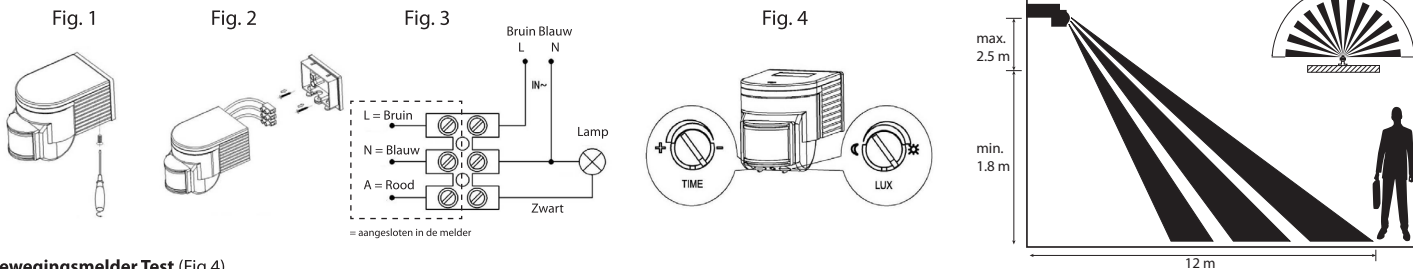
1. Richt het detectie signaal niet op objecten zoals spiegels of andere reflecterende oppervlakken.
2. Vermijd installatie naast warmtebronnen zoals ovens, airconditioning, verwarming, straalkachels, lichtbronnen die warmte afgeven (Halogeen).
3. Vermijd installatie van de bewegingsmelder in omgevingen van bewegende objecten zoals planten, gordijnen etc. die door wind of tocht bewogen kunnen worden.

Aansluiten

1. Verwijder de schroef aan de onderzijde verwijder de montageplaat aan de achterzijde van de bewegingsmelder. (Fig. 1)
2. Bevestig de montageplaat aan de muur (Fig. 2). Er zijn 3 kunststof lipjes te zien aan de onderzijde van de montageplaat. Breek de linker of de rechter af om daar de stroomkabel door te leiden. Sluit vervolgens de draden aan volgens onderstaand aansluitschema. (Fig. 3)
3. Plaats nu de bewegingsmelder op de montageplaat en bevestig de schroef aan de onderzijde van de bewegingsmelder. (Fig. 1)
4. Schakel de stroom in en test of de bewegingsmelder werkt.

Waarschuwing

- De bewegingsmelder moet worden geïnstalleerd door een erkend installateur of iemand met voldoende kennis en ervaring van elektrotechnische installaties.
- Schakel eerst de spanning/stroom uit voordat de bewegingsmelder wordt geïnstalleerd.
- Verzeker uzelf ervan dat de bewegingsmelder niet kan worden ingeschakeld tijdens het installeren.



Bewegingsmelder Test (Fig.4)

1. Draai de LUX knop naar het maximum (Zon).
2. Draai de TIJD knop naar het minimum (-).
4. Schakel de stroom / spanning in. De sensor en de lamp hebben geen signaal.
5. Na opwarm periode van 30 sec, wordt de sensor ingeschakeld.
6. Als de sensor beweging registreerd zal de lamp aan gaan.
7. Als er geen signaal meer is zal de lamp worden uitgeschakeld +/- tussen de 3 en 10 seconden.
8. Draai vervolgens de LUX knop op minimum (maan). Als het schemerlicht meer is dan 3 LUX zal de sensor niet werken en de lamp wordt niet ingeschakeld.
9. Als het schemerlicht minder is dan 3 LUX (donker) zal de sensor werken en de lamp zal worden ingeschakeld.
10. Wanneer de sensor bij daglicht wordt getest, draai de LUX knop naar 'zon' anders zal de sensor niet werken en wordt de lamp niet ingeschakeld. Als de lamp meer dan 60W is, dan moet de afstand tussen de lamp en de sensor minimaal 60 cm zijn.



Beschermings-
klasse II



Spatwaterdicht, beschermd tegen stof.
Geschikt voor buitengebruik.



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, recycle het verantwoord om het duurzaam hergebruik van materialen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat inleveren, kunt u gebruik maken van de teruggeve-en inzamelsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht.



Dit product voldoet aan de eisen van de Europese Gemeenschap.

Getest volgens LVD directive
2014/35/EU.

Getest volgens EMC directive
2014/30/EU.

Getest volgens RoHS directive
2015/863/EU.

Imported by www.VCB-import.nl / NL6666MN-42.