



Led plafondarmatuur met bewegingsmelder handleiding & instructies.

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

Specificaties:

- CRI: Ra >80
- Levensduur: 100.000 uur.
- Schakelcyclus: 100.000 x.
- Niet dimbaar.
- Afmetingen: Ø300 x H115 mm.
- 3000K warmwit.

Item no.	Model	Voltage	Wattage	Lumen	IP	Verbruik	Schemerlicht	Detectie afstand	Detectie hoek	Detectie snelheid	Tijdvertraging	HF systeem	Installatie hoogte
27490	ST705F	230V ~ 50Hz	16 watt	1200 lm	IP44	0.9W	<3-2000LUX instelbaar	1 - 8 meter radius	360°	0.6 - 1.5 m/s	Min. 10 sec + 3 sec tot 12 min +/- 1 min instelbaar	5.8Ghz - CW radar ISM band	2 tot 4 meter

Functies

- Dag en nacht identificatie. Schemerlicht is aanpasbaar door het instellen van de LUX daardoor kan de bewegingsmelder zowel overdag als nachts werken. Werking overdag als de LUX is ingesteld op 'Zon'. Werking nachts met minder dan 3 LUX aan licht, als de LUX is ingesteld op 'Maan' (Fig. 5).
- Gevoeligheid instelbaar: De gevoeligheid kan worden aangepast aan de locatie. Bij een lage gevoeligheid zal de detectie afstand maximaal 2 meter zijn en bij een hoge gevoeligheid zal dat maximaal 9 meter zijn.
- 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.
- Tijdvertraging instelbaar het minimum is 6 seconden en het maximum is 30 minuten.

Installatie

1. Schakel de stroomvoorziening uit.
2. Verwijder de kunststof kap door deze te draaien met de klok mee, zie fig 1.
3. Trek de stroomdraden door de rubbering in de bodem van het armatuur en sluit deze aan op het aansluitblok volgens onderstaand aansluitschema, zie fig 4, 6 & 6a.
4. Bevestig / monteer het armatuur aan het plafond d.m.v. de bevestigingsgaten in de bodem van het armatuur, zie fig. 2.
5. Plaats de kunststof kap terug op het armatuur, fig 3.

Waarschuwing

- Het armatuur moet worden geïnstalleerd door een erkend installateur of iemand met voldoende kennis en ervaring.
- Schakel eerst de spanning/stroom uit voordat het armatuur geïnstalleerd wordt.
- Het armatuur kan niet worden geïnstalleerd op zachte of niet stabiele ondergrond.

Installatie advies

1. Voorkom installatie dicht bij objecten zoals spiegels of andere reflecterende oppervlakken die het sensor-signaal kunnen beïnvloeden.
2. Vermijd installatie in omgevingen met bewegende objecten zoals planten, gordijnen etc. die door wind of tocht bewogen kunnen worden.

Bewegingsmelder test (Fig. 5)

1. Draai de tijd knop naar het minimum (10s).
2. Draai de LUX knop naar het maximum (Zonnetje).
3. Schakel de stroom in (schakelaar).
4. De sensor en de lamp hebben signaal.
5. Na opwarm periode van ca. 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 3. Als het schemerlicht meer is dan 3 LUX zal de sensor niet werken en de lamp niet worden ingeschakeld.
9. Als het schemerlicht minder is dan 3 LUX (donker) zal de sensor moeten werken en de lamp zal worden ingeschakeld. Als er geen signaal meer is zal de lamp worden uitgeschakeld.
10. Wanneer de sensor bij daglicht wordt getest, draai de LUX knop naar 'zonnetje' anders zal de sensor niet werken en wordt de lamp niet ingeschakeld.

Fig. 1



Fig. 6

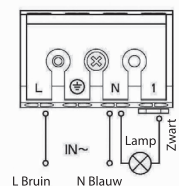


Fig. 2

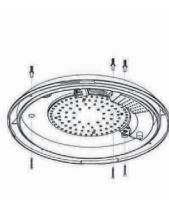


Fig. 6a

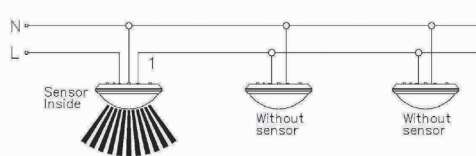


Fig. 3

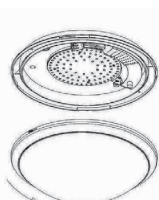


Fig. 4

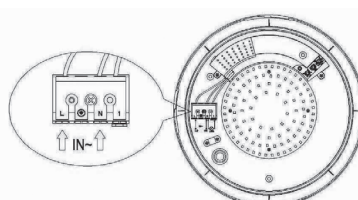
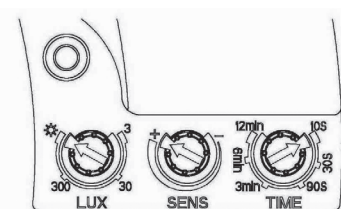


Fig. 5



Voorkom oogletsel kijk nooit langdurig in de lichtbron, dit kan schade aan het netvlies veroorzaken.



Lichtbron is NIET dimbaar.



Beschermingsklasse 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 teruggave- 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.