



Armatuur met bewegingsmelder handleiding / instructies

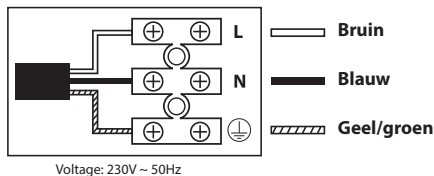
Attentie: Lees de onderstaande instructies aandachtig door. Bewaar deze instructies goed als referentie.

Kenmerken:

- Kunststof behuizing.
- Lamphouder (fitting) E27.
- Bewegingsmelder PIR.

Item	Type	Omschrijving	Kleur	Belastbaar	Fitting	Voltage	IP waarde	Afmetingen
27360	RH60B	Buitenarmatuur Moto met PIR	Wit	Max. 60 watt gloeilamp	E27	230V~50Hz	IP44	B114 x D112 x H262 mm
27361	RH60B	Buitenarmatuur Moto met PIR	Zwart	Max. 60 watt gloeilamp	E27	230V~50Hz	IP44	B114 x D112 x H262 mm

Fig. 1



Toepassingsgebied

Het armatuur is beschermd tegen stof, water en kan o.a. gebruikt worden voor laan, tuin, magazijn, tunnel, etc.

Installatie instructie

1. Schakel de stroomvoorziening uit voordat het armatuur wordt geïnstalleerd. Ook tijdens onderhoud de stroomvoorziening uitschakelen.
2. De stroomkabel moet voldoen volgens wettelijke eisen voor buitengebruik. Bijvoorbeeld H05RN-F (neopreen).
3. Het armatuur mag alleen worden geïnstalleerd door een erkend elektriciën, installateur of iemand met voldoende kennis en ervaring van elektrotechnische installaties.

Installatie

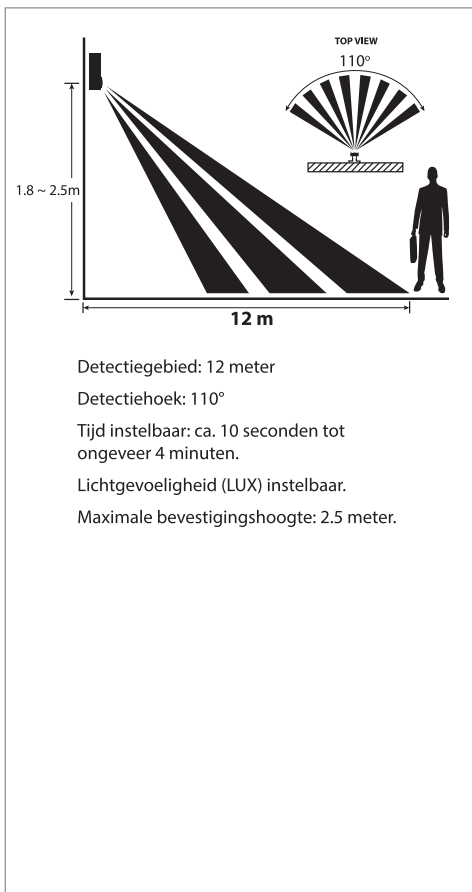
1. Kies zorgvuldig de plaats waar u het armatuur wilt bevestigen.
2. Verwijder de kap door middel van een platte schroevendraaier.
3. Leid de kabel door de rubberring aan de achterzijde in de behuizing.
4. Bevestig de behuizing aan de muur.
5. Sluit de kabel aan op het aansluitblok. Bruin op L, blauw op N en groen/geel op het aarde symbool, zie fig. 1.
6. Plaats een lamp in de fitting. Het armatuur is geschikt voor gloeilampen, spaarlampen, halogeen- en LED lampen met E27 lampvoet. Grootte / afmeting van de gebruikte lamp niet groter dan 60W gloeilamp.
7. Sluit de kap door deze weer op de behuizing te drukken.
8. Controleer of het armatuur werkt nadat de stroomvoorziening is ingeschakeld.

Onderhoud

Voordat onderhoudswerkzaamheden worden uitgevoerd zorg ervoor dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld!

Bewegingsmelder test en inbedrijfsname

1. Draai de TIJD knop naar het minimum (-).
2. Draai de LUX knop naar het maximum (+).
3. Schakel de spanning in. De sensor en de lamp hebben geen signaal.
4. Na opwarm periode van c.a. 30 sec, wordt de sensor ingeschakeld.
5. Als de sensor beweging registreerd zal de lamp aan gaan.
6. Als de sensor geen beweging signaleert zal de lamp worden uitgeschakeld na ongeveer 10 seconden.
7. Draai vervolgens de LUX knop op minimum (maan). Als het schemerlicht meer is dan 3 LUX zal de sensor niet werken en de lamp niet worden ingeschakeld.
8. Als het schemerlicht minder is dan 3 LUX (donker) zal de sensor werken en de lamp zal worden ingeschakeld zodra beweging wordt gedetecteerd. Als er geen signaal meer is zal de lamp worden uitgeschakeld, zie punt 7.
9. 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.



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



Beschermingsklasse I geaard.



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.