



## Wand- plafondarmatuur / Handleiding & instructies

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

### Kenmerken:

Dit armatuur is voorzien van een bewegingsmelder met hoogfrequente elektromagnetische golven (5,8GHz). Door automatisch in- en uit te schakelen is het armatuur gebruiksvriendelijk en energie besparend. Door het ontvangen van beweging binnen het detectie gebied wordt de lamp ingeschakeld, dag en nacht. De werking bij daglicht is afhankelijk van de LUX-instelknop. Dit armatuur is geschikt voor montage aan wand of plafond, zowel buiten als binnen. Het armatuur is voorzien van een polycarbonaat kap en behuizing.

### Tip!

Gebruik een led lamp.

Itemnr.	Type	Voltage	Vermogen	Fitting	IP waarde	Sensor PIR	Afm. armatuur
27500	Wand / plafondarmatuur (HW-ML01AS)	230 V ~ 50 Hz	Max. 40 watt gloeilamp	E27	IP44	Bewegingsmelder	Ø 330 x 106 mm

### INSTALLATIE WAARSCHUWINGEN

- Dit armatuur moet worden geïnstalleerd door een erkend elektricien of iemand met voldoende kennis en ervaring van elektrische installaties.
- Schakel de stroom uit voordat het armatuur wordt geïnstalleerd om letsel te voorkomen ten gevolge van elektrische schok.
- Dezelfde procedure geldt voor onderhoud.
- Het armatuur is alleen geschikt voor vaste montage.
- De garantie vervalt bij onjuiste installatie als gevolg van het niet naleven van de installatie-instructies vermeld in deze handleiding.
- Wees voorzichtig in de omgang met het armatuur en voorkom schade aan behuizing of kap.
- Zorg ervoor dat de spanning niet per ongeluk ingeschakeld kan worden tijdens montage.
- Gebruik uitsluitend geïsoleerd gereedschap!
- Plaats de lamp in het armatuur nadat het armatuur is opgehangen.

### ONDERHOUD

- Voor het vervangen van de lamp dient u eerst de spanning uit te schakelen.
- Laat de lamp eerst afkoelen voordat deze wordt vervangen.
- Draai de kap een kleine slag rechtsom ( met de klok mee) om deze te los te draaien.
- Verwijder de kap en haal vervolgens de lamp uit de fitting.
- Plaats een nieuwe lamp terug.
- Plaats vervolgens de kap terug op de behuizing en draai deze naar links om de kap vast te zetten.

### SPECIFICATIES

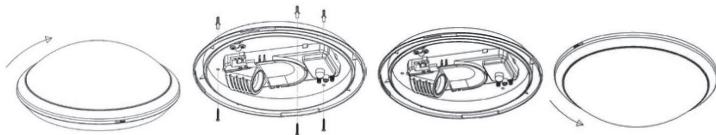
Voltage:	230 V ~ 50 Hz.
Detectie bereik:	360°.
Frequentie:	50/60Hz.
Detectie Afstand:	2 - 8m ( straal) instelbaar.
Licht instelling:	< 3 - 2000 lux (instelbaar).
HF -systeem:	5,8 GHz CW radar, ISM band.
Tijd- Vertraging:	minimaal 10sec ± 3sec maximaal 12min ± 3min.
Zendvermogen:	< 10mW.
Installatie hoogte:	Vanaf 2 tot 4 meter.
Vermogen:	Max. 40W/E27 gloeilamp. Geschikt voor led lampen.
Stroomverbruik:	0.9W bij niet ingeschakelde lamp.
Bewegingsdetectie snelheid :	0.6 ~ 1.5m / s.

### FUNCTIE

- De bewegingsmelder heeft 3 instelknoppen.
- Time knop: Met deze knop kan de verlichtingstijd worden ingesteld als beweging is gedetecteerd. Insteltijd is min 10 sec en max. 12 minuten.
- Sens knop: Met deze knop wordt de gevoeligheid van de detector ingesteld.
- Lux knop: Met deze knop kan de infrarood detector worden geactiveerd en de belichtingsweergave worden ingesteld. De waarde kan worden ingesteld tussen 0 (donker) en 30 lux (schemer).

### INSTALLATIE

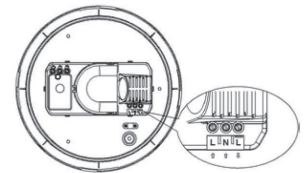
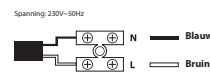
- Schakel de spanning uit.
- Draai de kunststof kap in de "OPEN" richting om het armatuur te openen.
- Trek de stroomdraden door de rubber ring en sluit deze aan op de aansluitklemmen, volgens het aansluitschema.
- Bevestig het armatuur aan het plafond dmv de vooraf aangebrachte gaten / bevestigingspunten.
- Plaats de lamp in de E27 fitting.
- Plaats de kap op de behuizing en draai de kap in tegengestelde richting vast.
- Schakel de spanning in en test of de lamp het doet.



### AANSLUITINGEN

De bruine draad aansluiten op de "L" en de blauwe op de "N" volgens installatieschema. Dit armatuur heeft beschermingsklasse II en behoeft derhalve niet geaard te worden.

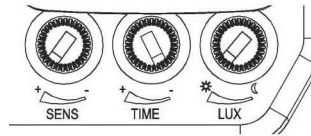
 = Beschermingsklasse II



### INSTELLEN SENSOR

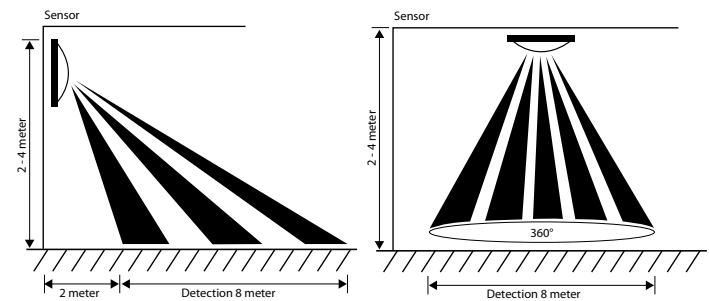
- Draai de SENS knop naar rechts tot aan het maximum.
- Draai aan de TIME knop tegen de klok in tot aan het minimum.
- Draai de LUX-knop met de klok mee op het maximum (zon).
- Bij het inschakelen van de spanning, zal de lamp direct worden ingeschakeld, na 5-30 seconden later wordt de lamp automatisch weer uitgeschakeld.
- Na 5-10sec van de eerste detectie, wordt de lamp ingeschakeld.
- Als er geen beweging wordt gedetecteerd, zal de lamp binnen 5-15 seconde worden uitgeschakeld.

Opmerking: bij het testen in daglicht, draai de LUX knop in de (ZON) positie, anders wordt de sensor niet geactiveerd!



### OPMERKINGEN:

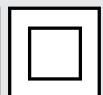
- Zorg ervoor dat er geen apparaten of voorwerpen de detectie kunnen beïnvloeden. De sensor reageert op beweging/warmte.
- Vermijd installatie in de buurt van airco's, centrale verwarming en/of bewegende takken of struiken.
- Voor uw veiligheid: als er een defect is ontstaan na installatie, sluit de spanning af en open daarna pas de kap van het armatuur.



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



Lichtbron is NIET dimbaar.



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 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](http://www.VCB-import.nl) / NL6666MN-42.