



HANDLEIDING

LED SCHIJNWERPER

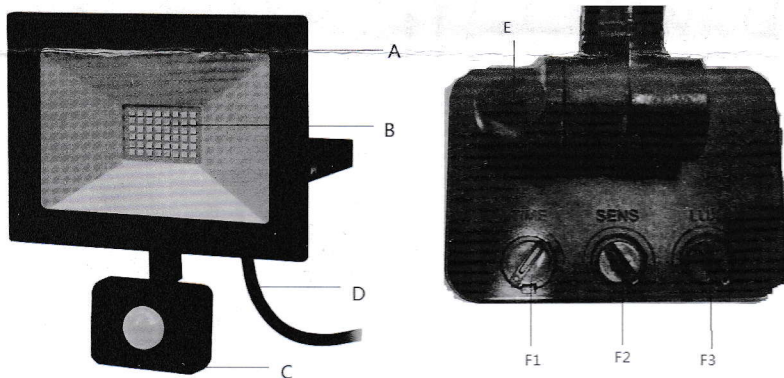


OPMERKING:

LEES DE HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE. DE INSTALLATIE EN MONTAGE MOET DOOR EEN ERKEND ELEKTRICIEN GEBEURD WORDEN.

TECHNISCHE GEGEVENS:

Model	08400-037-60550, 60552,60554,60556, 60558, 60560
SPANNING	AC 220-240V~ 50-60Hz
WATTAGE	MAX. 10W-100W
BESCHERMING KLASSE	CLASS I IP44
LAMPHOUDER	POWER LED
KLEUR	4000K
LUMEN	80 lm/Watt
STRALINGSHOEK	120 graden



A – Beschermglas

B – Led lichtbron

C – Sensor

D – Kabelafdichting

E – Verstelknop sensor

F – Knoppen Sensor

1) Verlichtingsduur (TIME)

2) Bewegingsensor instelling (SENS)

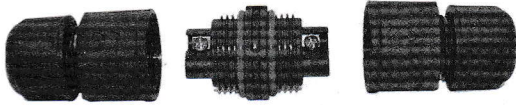
3) Lichtgevoeligheid (LUX)

INSTALLATIE:

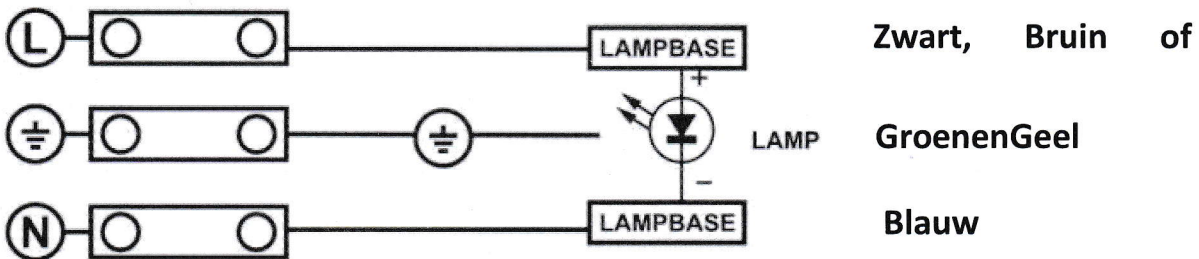


SCHAKEL DE STROOM UIT VOORDAT U DE LAMP GAAT INSTALLEREN:

1. Verwijder de metalen beugel en bevestig deze tegen de muur.
2. Verbindt het snoer m.b.v. de waterdichte aansluitdoos.(optioneel)



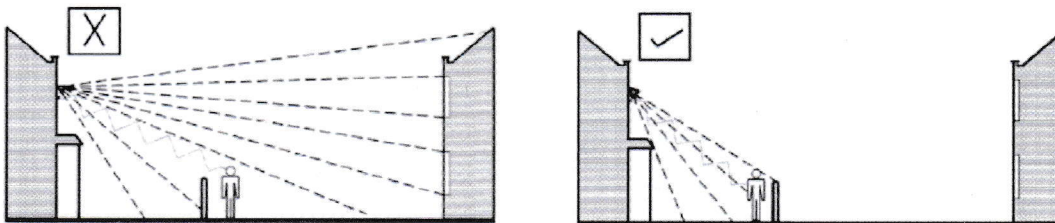
3. Sluit het snoer aan op de kroonsteen (Bruine draad (L)aan bruin, blauw (N) aan blauw en groen-geel (\equiv) aan groen geel.)
4. Bevestig de schijnwerper terug op de beugel en plaats deze in de gewenste hoek.
5. Zet de stroom terug aan.



Aanpassen bereik, sensor, licht duur en lichtgevoeligheid

De schijnwerper met bewegingssensor kan uw huis veel beter beschermen wanneer de schijnwerper met sensor goed afgesteld is.

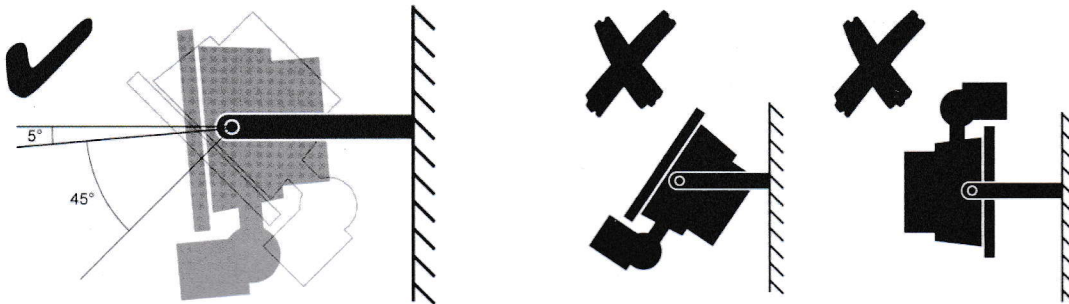
Het is belangrijk dat u de sensor goed richt om te voorkomen dat het licht aan gaat door voorbijgangers of passerende auto's. Door de sensor direct op uw eigendom te richten voorkomt u onnodige lichtvervuiling(denk aan je bureu).De richting van de sensor en de schijnwerper kunnen onafhankelijk van elkaar in gesteld worden.



Aanpassen van de lichthoek

Pas eerst de lichthoek aan voordat u de sensor gaat aanpassen.
Ga als volgt te werk om het licht aan te passen.

1. Draai de schroeven (6) van de beugel (9) los
2. Kantel de schijnwerper in de gewenste hoek.
3. Draai de schroeven van de beugel terug vast.



Instellen van de sensor stand

Pas de lichthoek zoals hierboven aan alvorens de sensor in te stellen.

Ga als volgt te werk om de sensor aan te passen:

1. Draai de sensor (5) in de gewenste richting.
2. Draai de kunststof schroef aan de zijkant van de sensor los en kantel de sensor in de gewenste hoek.
3. Draai de schroef (8) aan de zijkant van de sensor terug vast.

Instellen lichtgevoeligheid

De lichtgevoeligheid instelling bepaalt op welk lichtniveau de schijnwerper begint te werken.

Voor de beste resultaten is het aangeraden de lichtgevoeligheid in te stellen op schemer. Ga als volgt te werk:

1. Draai de knop (gemarkeerd met LUX) helemaal naar het maan symbool.
2. Bij schemer, draai de knop langzaam naar het zon symbool en stop wanneer de schijnwerper aan gaat.
3. De sensor is nu ingesteld om bij schemer aan te gaan.

Verlichtingsduur

De verlichtingsduur instelling bepaalt hoe lang de schijnwerper zal blijven branden zodra deze actief is.

De verlichtingsduur kan worden ingesteld tussen 5 seconden en 12 minuten: Ga als volgt te werk om de verlichtingsperiode in te stellen:

1. Draai de knop (gemarkeerd met TIME) naar links om de verlichting te verkorten en naar rechts om de brandduur te vergroten.
2. We stellen voor dat je begint met de knop in het midden te zetten.
3. Test het systeem en indien nodig kan u de duur naar wens aanpassen.

Sensor

De beweging sensor gevoeligheid (gemarkeerd met SENS) detectieafstand instellen. Stel de gevoeligheid in om ongewenst inschakelen te beperken en om seizoentemperatuurschommelingen te compenseren. Ga als volgt te werk om de gevoeligheid in te stellen:

1. Draai de instelknop naar links om de gevoeligheid te verminderen en naar rechts om de

gevoeligheid te verhogen.

2. We stellen voor dat je begint met de sensor knop in het midden start.
3. Test het systeem en indien nodig de gevoeligheid aanpassen.

Let Op:

1. Lees de handleiding zorgvuldig voor installatie en bewaar deze.
2. De lamp moet worden geïnstalleerd en gemonteerd door een gekwalificeerd elektricien.
3. Schakel de stroom uit voor installatie.
4. Geschikt voor gebruik buitenshuis.
5. Gebruik de schijnwerper nooit zonder beschermglas. Als het glas gebroken is moet dit vervangen worden
6. Monteer de schijnwerper rekening houdend met onderstaande afstanden:
 - Vrije ruimte boven de schijnwerper--- minimaal 0.5m,
 - vrije ruimte links en rechts van de schijnwerper --- minimaal 0.3m
 - vrije ruimte voor de schijnwerper ---1.0m
7. Gebruik het voorgeschreven snoer voor de aansluiting.
8. Zorg dat de aarding aangesloten is.
9. Gebruik een dubbel polige schakelaar.
10. De maximale montage hoogte is 10m.
11. Maximaal projectie gebied : 0.067m²
12. De schijnwerper wordt geleverd met 15cm snoer. Dit snoer dient vervangen te worden door een netsnoer voor vaste aansluiting.

