

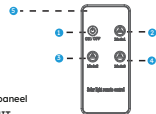
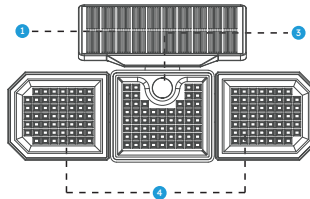
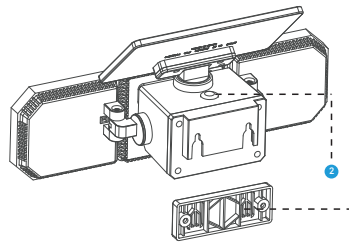
DOUBLE  
MM

## Slimme solar led muurlamp MM148



### Handleiding

Lees de gebruikershandleiding voordat je het gebruikt en bewaar deze op een veilige plaats.



- 1 Zonnepaneel
- 2 AAN/UIT
- 3 PIR-bewegingsensor
- 4 LED-lamp kralen
- 5 Afstandsbediening
- 6 Montagebeugel

- 1 AAN/UIT
- 2 Stand 1: Sterke lichtsensorstand (Schakelt in op 100% helderheid wanneer de bewegingsensor mensen detecteert en schakelt na 30 seconden uit wanneer mensen weggaan)
- 3 Stand 2: Dimlichtsensorstand (Schakelt in op 100% helderheid wanneer de bewegingsensor mensen detecteert en schakelt over op gedimd licht wanneer mensen weggaan)
- 4 Stand 3: Altijd Aan-stand (De verlichting kan 's nachts aanblijven op 30% helderheid zonder beweging)

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

1. Zonnepaneel: 5.5V/1,5W
2. Li-ion-batterij: 1800 mAh
3. Gewicht: 430 g
4. LED: 167 stuks SMD2835 LED-chips
5. Lumen: Max 3000LM
6. Levensduur LED: 50.000 uur
7. Opladitijd zonne-energie: 8 uur
8. Verlichtingsmodus: 3 standen
9. Levensduur Li-ion-batterij: 500 cycli
10. Levensduur zonnepaneel: meer dan 5 jaar

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### 1. Zet de LED-zonneverlichting aan

De LED-zonneverlichting is uitgeschakeld voor veilig transport. Zet de AAN/UIT-schakelaar op het zonnepaneel eerst aan.

#### 2. Opladen via het zonnepaneel:

Installeer de zonneverlichting op het zuiden gericht en zorg ervoor dat het zonnepaneel direct zonlicht kan ontvangen zonder enige bedekking of glas. Let op: Het moet volledig opgeladen zijn in één dag onder ideale heldere zon voordat je het gebruikt.

#### 3. Hoe werkt het?

De LED-zonneverlichting kan automatisch 's nachts inschakelen en overdag uitschakelen. Het heeft 3 standen die je kunt kiezen met de afstandsbediening.

##### Stand 1: Sterke lichtsensorstand

(Schakelt in op 100% helderheid wanneer de bewegingsensor mensen detecteert en schakelt na 30 seconden uit wanneer mensen weggaan)

##### Stand 2: Dimlichtsensorstand

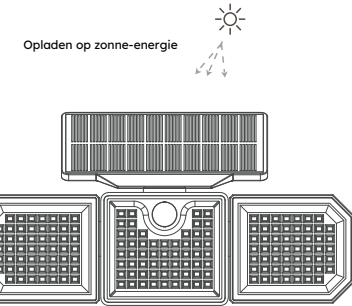
(Schakelt in op 100% helderheid wanneer de bewegingsensor mensen detecteert en schakelt over op gedimd licht wanneer mensen weggaan)

##### Stand 3: Altijd Aan-stand

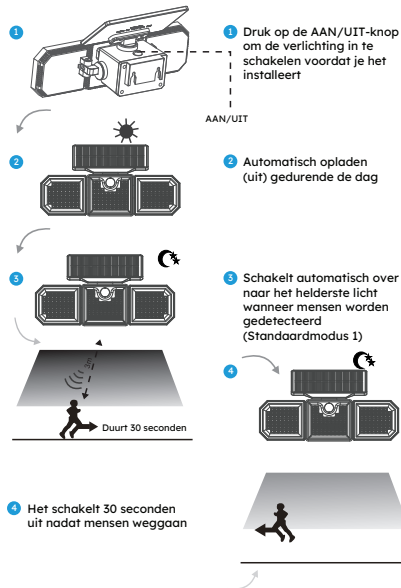
(De verlichting kan 's nachts aanblijven op 30% helderheid zonder beweging)

### INSTALLATIETIPS

Installeer het apparaat op het zuiden gericht en zorg ervoor het zonnepaneel kan goed zonlicht ontvangen zonder enige bedekking of belemmering. Het ontwerp met meerdere hoeken biedt meer instelbare oriëntatie bij installatie. Het roterende zonnepaneel is handig om zonlicht op te vangen, en de meervoudige hoekrotatie van de LED-lampkop is handig voor verlichting.



### WERKINGSPROCES INSTRUCTIES



### AANVULLENDE OPMERKING

1. De lamp moet gedurende 5 uur worden opgeladen onder zonlicht voordat je het gebruikt.
2. Als er gedurende 3 maanden geen goed zonlicht is, kan de batterij leeg zijn. Je moet het dan opladen met fel zonlicht. Wanneer het volledig is opgeladen, kan het normaal functioneren.
3. Als het licht knippert, betekent dit dat de batterij bijna leeg is. Je moet het dan direct opladen met zonlicht. Anders stopt het apparaat binnenkort met functioneren.
4. Als er geen sterk zonlicht is of tijdens het winterseizoen, vooral in noordelijke landen, kan het langer duren voordat het apparaat volledig is opgeladen, en dit is normaal voor zonne-producten.

### WAARSCHUWING

1. Houd het apparaat uit de buurt van vuur.
2. Alleen professionele technici mogen proberen het apparaat te demonteren om schade aan het product te voorkomen.

### PAKKET BEVAT

1. LED-zonneverlichting
2. Gebruikershandleiding
3. Infrarode afstandsbediening
4. Uitbreidingschroeven
5. Montageplaat



## Slimme solar led muurlamp MM148

Europe Shops  
Vrouwenweg 1 d  
3864DX Nijkerkerveen  
Email: info@euroshops.nl  
Europe Shops is een deel  
van LakeField Retailer v.o.f.



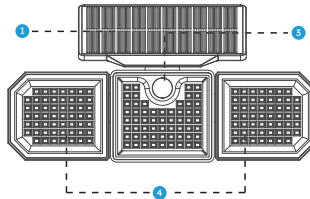
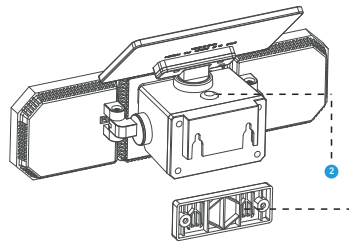


# Smart Wall LED Solar Light MM148



## Manual

Please read the user guide before use and keep it properly.



- 1 Solar panel
  - 2 ON/OFF
  - 3 PIR motion sensor
  - 4 LED lamp beads
  - 5 Remote control
  - 6 Mounting bracket
- 1 ON/OFF
  - 2 Mode 1: Strong Light Sensor Mode  
(Turns on at 100% brightness when the motion sensor detects people and turns off 30 seconds after people leave)
  - 3 Mode 2: Dim Light Sensor Mode  
(Turns on at 100% brightness when the motion sensor detects people and turns to dim light after people leave)
  - 4 Mode 3: Always On Mode  
(The light can stay on at 30% brightness at night without motion)

### ELECTRICAL CHARACTERISTICS

1. Solar panel: 5.5V/1.5W
2. Li-ion battery: 1800mAh
3. Weight: 430g
4. LED: 167PCS SMD2835 LED Chips
5. Lumens: Max 3000LM
6. LED lifespan: 50,000 hours
7. Solar charging time: 8 hours
8. Lighting modes: 3 Modes
9. Li-ion battery lifespan: 500 cycles
10. Solar panel lifespan: more than 5 years

### OPERATION INSTRUCTIONS

#### 1. Turn on the LED Solar Light

The LED Solar light is turned off from the factory for safety shipment. Please turn on the ON/OFF switch on the solar panel first.

#### 2. Charging Via solar panel:

Please install the solar light facing south and ensure the solar panel can receive direct sunlight without any shelter or glass.  
Reminder: It should be fully charged in one day under ideal bright sunlight before use.

#### 3. How does it work?

The LED solar light can automatically turn on at night and turn off during the day. It has 3 modes that can be selected using the remote control.

#### Mode 1: Strong Light Sensor Mode

(Turns on at 100% brightness when the motion sensor detects people and turns off 30 seconds after people leave.)

#### Mode 2: Dim Light Sensor Mode

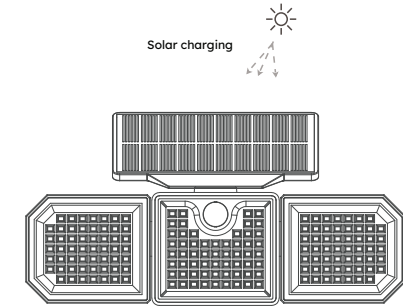
(Turns on at 100% brightness when the motion sensor detects people and turns to dim light after people leave.)

#### Mode 3: Always On Mode

(The light can stay on at 30% brightness at night without motion.)

### INSTALLATION TIPS

Please install the device facing south and ensure the solar panel can receive good sunlight directly without any shelter or cover.  
The multi-angle rotation design allows for more adjustable orientation during installation. The solar panel rotation is convenient for receiving sunlight, and the LED lamp head multi-angle rotation is convenient for lighting.



### WORKING PROCESS INSTRUCTIONS

- 1 Push the on/off button to turn on the light before installing
- 2 Automatic charging (off) during the day
- 3 Automatically turns on the brightest light when it detects people coming (Default Mode 1)  
Lasts 30 seconds
- 4 It will turn off 30 seconds after people leave

### ADDITIONAL NOTE

1. The lamp should be charged for 5 hours under the sunlight before use.
2. If there is no good sunlight for 3 months, the battery may run out of power. So you have to charge it with bright sunlight. When it's fully charged, it can function normally.
3. If the light blinks, it indicates that the power is low. Thus, you have to charge it with sunlight right away. Otherwise, the device will stop functioning soon.
4. If there is no strong sunlight or during the winter season, especially in northern countries, it may take a longer time to fully charge the device, and this is normal for solar products.

### WARNING

1. Keep the device away from fire.
2. Only professional technicians should attempt to disassemble the device to avoid damaging the product.

### PACKAGE INCLUDES

1. LED Solar Light
2. User Manual
3. Infrared remote control
4. Expansion screws
5. Mounting plate



## Smart Wall LED Solar Light MM148

Europe Shops  
Vrouwenweg 1 d  
3864DX Nijkerkerveen  
Email: info@euroshops.nl  
Europe Shops is een deel  
van LakeField Retailer v.o.f.

