

**Size:210x285mm**



**NEDERLANDS**

#### **HOE DE LUVY ZONNE-ENERGIE LAMP WERKT:**

Overdag zet het zonnepaneel zonne-energie om in energie en slaat het op in de oplaadbare batterij. 's Nachts gaat het licht automatisch aan en gebruikt het de opgeslagen energie. De verlichtingsduur is afhankelijk van de geografische locatie, weersomstandigheden en seizoensgebonden lichtbeschikbaarheid.

#### **EEN IDEALE LOCATIE KIEZEN:**

Kies een buitenlocatie waar het zonnepaneel elke dag minimaal 6 uur vol en direct zonlicht kan ontvangen. Locaties met veel schaduw zullen de batterijlading verminderen en de verlichtingstijd 's nachts verkorten. Plaats lampen op zonne-energie niet in de buurt van heldere lichtbronnen, zoals straatverlichting. De felle lichtbronnen kunnen ervoor zorgen dat het zonnelicht automatisch uitgaat. Solarlampen zijn ideaal voor nachtverlichting in de tuin, gazon, etc. U kunt de zonne-energie lampen ook overdag buiten plaatsen en vervolgens binnen plaatsen voor verlichting 's nachts.

#### **LET OP VOOR HET EERSTE GEBRUIK:**

Als u de AAN / UIT-schakelaar naar beneden drukt in de "AAN" -stand, zal de lichtsensor het licht automatisch regelen.

Wanneer de omgeving donker wordt, gaat het licht aan en gebruikt het de energie die in de batterij is opgeslagen. Als u nogmaals op de schakelaar drukt, gaat de lamp uit om energie te besparen. Als de lamp op zonne-energie 's nachts niet automatisch wordt ingeschakeld na 6 uur opladen gedurende de dag, controleer dan het volgende:

- (1) Zorg ervoor dat de stroomschakelaar op "AAN" staat.
- (2) Controleer de batterij en zorg ervoor dat de batterij goed contact maakt met de pool.
- (3) Zorg ervoor dat de lamp op zonne-energie op een zonnige locatie staat en dat het zonnepaneel direct zonlicht kan ontvangen.
- (4) Als het model geen AAN / UIT-schakelaar heeft, verwijder dan voor gebruik het batterijbeschermingspuntje bij de batterij.

#### **PREVENTIEVE MAATREGELEN:**

- (1) Let op: de lamp op zonne-energie is ontworpen om te werken als de omgeving donker wordt. De geselecteerde locatie mag niet in de buurt van een lichtbron staan, zoals verandaverlichting of straatlantaarn, omdat deze ervoor kunnen zorgen dat de lamp niet automatisch wordt ingeschakeld.
- (2) Hoewel de batterij is opgeladen door de fabrikant, is de elektrische lading mogelijk gedaald op het moment dat de consument het product ontvangt. Laat de lamp op zonne-energie een volledige dag opladen voor maximale prestaties.
- (3) Het oppervlak van het zonnepaneel moet schoon worden gehouden. Een stoffig oppervlak vermindert de laadefficiëntie.

#### **VERVANG DE BATTERIJEN:**

Als de lamp op zonne-energie niet meer werkt nadat deze lange tijd is gebruikt, moet de batterij mogelijk worden vervangen. U kunt de batterijklep openen en deze vervangen door een nieuwe oplaadbare batterij.