

Gebruiksaanwijzing

Zonneteken & Safetylight-profiel 2,5/500

NL

Klantenbeheer:

Bij problemen of vragen over dit product contacteert u ons gewoon!

Telefonisch: +49 9605-92206-0

Per E-mail bij bestellingen van wisselstukken: ersatzteil@esotec.de

Per E-mail bij vragen over het product: technik@esotec.de

Product: artikelnummer van de fabrikant: 102270

Deze bedieningshandleiding hoort uitsluitend bij de zonnelamp.

Deze bedieningshandleiding bevat belangrijke aanwijzingen voor de inbedrijfstelling en de bediening. Let hierop, ook wanneer u dit product aan derden overhandigt.

Archiveer bijgevolg deze bedieningshandleiding na het lezen.

1. Inleiding

Zeer geachte klant Wij danken u voor de aankoop van de zonnelamp.

Met deze zonnelamp heeft u een product gekocht dat volgens de huidige stand van de techniek gebouwd werd.

CE Dit product voldoet aan de vereisten van de geldige Europese en nationale richtlijnen. De conformiteit werd bewezen, de dienovereenkomstige verklaringen en documenten zijn bij de fabrikant gedeponeerd.

Om deze status te behouden en om een gevaarloos bedrijf te verzekeren moet u, als gebruiker, deze bedrijfshandleiding in acht nemen!

2. Veiligheidsaanwijzingen



- Bij schaden, die veroorzaakt worden door het niet naleven van deze bedieningshandleiding, vervalt de aanspraak op garantie!
- Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor volgschaden!
- Bij materiële of persoonlijke schaden, die veroorzaakt worden door een onvakkundige bediening of het niet naleven van de veiligheidsaanwijzingen, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid.

- In dergelijke gevallen vervalt elke aanspraak op garantie.

Omwille van veiligheids- en toelatingsredenen (CE) is het niet toegestaan om de zonnelamp eigenhandig om te bouwen en/of te veranderen. Verzeker een vakkundige inbedrijfstelling van de zonnelamp.

In industriële inrichtingen moeten de voorschriften voor de ongevallenpreventie van de industriële beroepsvereniging voor elektrische installaties en bedrijfsmiddelen nageleefd worden.

3. Beoogd gebruik en functie

De solar lamp is ontworpen voor gebruik buitenshuis het hele jaar door en kan worden gebruikt als een signaal- of noodverlichting. Het moet worden gemonteerd op een schaduwvrije muur.

De ingebouwde batterij wordt opgeladen door de zonnemodule in het bovenste deel van de armatuur. De zonnemodule is neigbaar en kan daarvoor optimaal worden aangepast aan de seizoensgebonden zonnestraling.

Afhankelijk van de toepassing kan de armatuur in 2 bedrijfsmodi werken. Warm en koud witte LED's zijn geïnstalleerd als lichtbronnen.

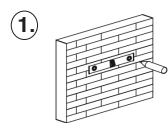
Bij langere perioden zonder zonnestraling wordt de accu onvoldoende opgeladen om een constante bedrijfsgeredheid te garanderen. Dit betekent echter niet dat het zonlicht defect is. Wacht tot de volgende zonnige dagen, de lamp zal weer overeenkomstig functioneren.

In de wintermaanden kan de armatuur ook buiten worden gebruikt. Alleen het zonnepaneel moet sneeuwvrij worden gehouden.

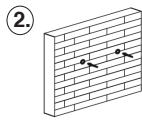
4. Installatie en inbedrijfstelling

1. Haal de lamp voorzichtig uit de verpakking.
2. Monteer nu de lamp op een huismuur. Gebruik het meegeleverde montage materiaal!

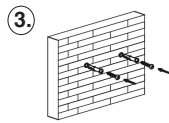
Aanwijzing: Let erop dat de uiteindelijke montagepositie zich niet in het midden van de armatuur bevindt. Dit wordt gecompenseerd door ca. 1 cm!



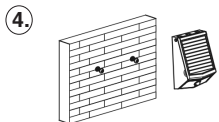
Boor 2 gaten op een afstand van 9,5 cm in de muur.



Steek de twee pluggen in de gaten.



Schroef de twee schroeven in de pluggen. Houd enige afstand (ca. 8 mm) tot de muur aan.



Plaats nu de lamp op de schroeven en verplaats de lamp naar rechts tot de schroeven in de achterplaat vastzitten.

3. De armatuur kan in 2 verschillende modi worden gebruikt. Deze kunnen worden geselecteerd via de schakelaar onder de zonnemodule.

Druk op 1 = Mode A: De LED's lichten permanent op in het donker met ca. 50% van de maximale lichtsterkte. De PIR-sensor is niet actief! Na 5 uur of na minder dan 30% batterijcapaciteit wordt mode B automatisch geactiveerd.

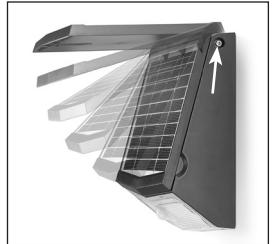
Druk op 2 = Mode B: De PIR-sensor is geactiveerd! In het donker brandt een warm witte LED. Wanneer een beweging wordt gedetecteerd door de PIR-sensor (120°/ 2-6 m), wordt het warmwitte licht uitgeschakeld en wordt het helderwitte LED-lampje ingeschakeld. Na ca. 20 seconden wisselt het licht weer zonder beweging.

Druk op 3 = uitgeschakeld.

Opmerking: Bij het wijzigen van de bedrijfsmodus knippert de lamp kortstondig om de wijziging te bevestigen!

4. Draai de twee schroeven aan de bovenzijde van de zonnemodule los en pas de hoek van de zonnemodule aan uw wensen aan. Draai vervolgens de twee schroeven weer vast.

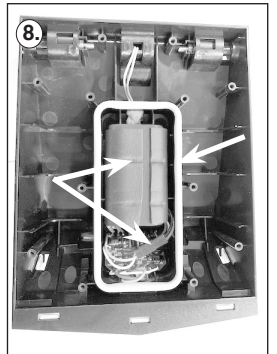
Het zonlicht is nu geactiveerd en klaar voor gebruik!



5. Het vervangen van de batterijpack

1. Doe het licht uit.
2. Schroef alle schroeven aan de achterzijde van de lamp los (fig. 7) en verwijder de afdekplaat.
3. Verwijder de accu en trek de stekker uit het stopcontact (fig. 8).
4. Plaats een identieke accu en sluit de stekkerverbinding weer aan.
5. Zorg ervoor dat de afdichting (fig. 8) goed om het batterijvak zit en druk de achterplaat stevig op de lamp.
6. Draai alle schroeven met een geschikte schroevendraaier vast.
7. Monteer nu de lamp en selecteer de gewenste modus.

Opmerking: Gebruikte batterijen of accu's moeten op een milieuvriendelijke manier worden afgevoerd en mogen niet met het huishoudelijk afval worden weggegooid. Uw dealer is wettelijk verplicht om de oude batterijen terug te nemen.



6. Storingen

Lamp gaat niet aan in het donker.

- Een externe lichtbron (bijv. straatlantaarn) simuleert het daglicht op de zonnemodule en verhindert het inschakelen van de armatuur. Plaats de armatuur op een donkerdere plaats!
- Batterij leeg? Vervang de batterij!

7. Technische gegevens

- Zonnepaneel: Monokristallijn 2,4 Wp
- PIR-sensor: 120°, bereik 2 - 6 m.
- Montagehoogte: Max. 4 m.
- Verlichtingsarmatuur: 6 stuks warm wit (3000 K)
30 stuks koud wit (6000 K)
- Lichtsterkte: Max. 500 lm (koud wit)
- Batterij: Li-Ion 3,7 V/3000 mAh
- Beschermingsklasse: IP 65
- Beschermingsklasse: III
- Temperatuurbereik: -20°C tot +45°C.

Manufacturer/Importer:

esotec GmbH - Gewerbegebiet Weberschlag 9 - D-92729 Weiherhammer
Tel.-Nr: +49 9605-92206-0 - Fax.-Nr: +49 9605-92206-10
Internet: www.esotec.de

Verwijdering:

Geachte klant

Gelieve behulpzaam te zijn bij het vermijden van afval. Indien u zich ooit eens van een van deze artikels wilt ontdoen, bedenk dan dat veel van zijn componenten uit waardevolle grondstoffen bestaan die gerecycleerd kunnen worden.

Verwijder het product daarom niet in de vuilnisbak, maar breng het naar de voor u bevoegde verzamelinstantie voor elektrische apparatuur. Wij danken u voor uw hulp!

Copyright, esotec GmbH

**Opmerkingen over accu's**

- Accu's horen niet thuis in de handen van kinderen. Laat nooit accu's open rondslingeren. Er bestaat gevaar dat ze door kinderen of huisdieren ingeslikt worden.
- Accu's mogen nooit kortgesloten, gedemonteerd of in vuur geworpen worden. Er bestaat ontploffingsgevaar!
- Uitlopende of beschadigde accu's kunnen bij contact met de huid brandwonden veroorzaken. Gebruik daarom in dit geval geschikte, beschermende handschoenen te dragen.
- Er mogen bij de wissel van de accu's enkel gelijkaardige accu's van de fabrikant gebruikt worden. Er mogen in geen geval batterijen gebruikt worden, omdat deze niet oplaadbaar zijn.
- Let bij het inleggen van de accu's op juiste polariteit.
- Bij langer niet-gebruik (bijvoorbeeld opslag) verwijdert u de ingelegde accu's om beschadigingen door uitlopende accu's te vermijden.

Batterijen terugnemen

- Batterijen mogen niet met het huisvuil verwijderd worden.
- De consument is wettelijk verplicht batterijen na gebruik terug te geven, bijvoorbeeld bij de openbare verzamelinstantie of daar waar dergelijke batterijen verkocht worden.
- Batterijen met schadelijke stoffen zijn met het symbool „doorstreepte afvalton“ en met een van de chemische symbolen.



Li-Ion