

Gebruiksaanwijzing

Zonne-vlam-licht "Piräus"

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: 102491

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

Zeergeachte 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.



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 schade, die veroorzaakt wordt door het niet naleven van deze bedieningshandleiding, vervalt de aanspraak op garantie!
- Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor volgschaden!
- Bij materiële of persoonlijke schade, die veroorzaakt wordt 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. Reglementair voorgeschreven gebruik en functie

De zonnelampen zijn ontworpen voor gebruik buitenshuis. Ze moeten in de zon of in de schaduw worden geplaatst.

De ingebouwde batterij wordt opgeladen door de zonnecel in het bovenste deel van de lamp. De armatuur schakelt bij schemering automatisch in en bij zonsopgang weer uit. De gebruikte lichtbronnen zijn 96 energiebesparende lichtdioden (LED's). Er zijn 3 verschillende lichtstanden instelbaar. #

Bij langere perioden zonder zonlicht is de accu onvoldoende geladen om altijd bedrijfsklaar te zijn. Dit betekent echter niet dat de zonnelamp defect is. Wacht de volgende zonnige dagen en het licht werkt weer.

De armatuur kan ook in de wintermaanden buiten worden gebruikt. Alleen het zonnepaneel mag sneeuwvrij worden gehouden. Bij het overwinteren binnenshuis moet de armatuur volledig door de zon worden opgeladen en vóór het overwinteren worden uitgeschakeld.

De batterij in de lamp is vast geïnstalleerd en kan niet worden vervangen. De hoogwaardige Li-Ion accu zorgt echter voor een optimale werking van de lamp gedurende meerdere jaren.

De armatuur kan via een aardpen in de grond worden gestoken of via een montageplaat stevig op zijn plaats worden geschroefd.

Opmerking: De lamp mag niet in de buurt van open vuur worden geplaatst! De lamp mag ook niet in water worden ondergedompeld! De armatuur heeft geen externe laadaansluiting en kan alleen via zonnestraling worden opgeladen!

4. Ingebruikname

1. Haal de lamp voorzichtig uit de verpakking.
2. De lamp kan worden ingeschakeld via de drukschakelaar (fig. 1). Er kunnen 3 verschillende lichtstanden worden geselecteerd. Deze kunnen worden geselecteerd door de armatuur 's nachts aan en uit te schakelen of met een donkere zonnemodule.

Opmerking: De schakelaar moet altijd twee keer worden ingedrukt om hem in en uit te schakelen!

3. De armatuur kan aan de grond worden bevestigd met behulp van een grondpen, de montageplaat (bijv. op een voet) of aan de muur worden gemonteerd (fig. 2).

Het zonlicht is nu geactiveerd en klaar voor gebruik!



5. Wisselen van de accu

De Li-Ion batterij is vast in de lamp geplaatst en kan niet verwisseld worden.

6. Storingen

- De lamp schakelt niet in wanneer het donker wordt
- Een externe lichtbron (bv. een straatlantaarn) simuleert daglicht en verhindert dat de lamp inschakelt? Plaats de lamp op een meer donkere plaats!
- Wanneer het donker wordt schakelt de lamp niet of slechts korte tijd in.
- Is de lamp ingeschakeld?

7. Technische gegevens

- Zonne-energiemodule: kristalhoudend 1,5 Wp
- Verlichtingsmiddel: 99 oranje lichtgevende diodes (LEDs)
- Lichtsterkte: ca. 50 lm
- Accu: Li-Ion 3,7 V / 2200 mAh
- Beschermingsniveau: IP 65
- Beschermingsklasse: III
- Verlichtingstijd: max. 8 uur bij volle accu

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 artikelen 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