

WARNING

When using portable outdoor solar modules, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

- **Read and follow all instructions.**
- Do not use the luminaire if it has been damaged in any manner.
- Do not submerge the solar module in water or other liquids.
- Do not operate the solar module in wet locations
- Use only the charging cable and adapter provided by the manufacturer.
- Do not attempt to disassemble or modify the luminaire or its components.
- Keep out of reach of children unless under adult supervision.
- Do not expose the solar module or battery to extreme heat or open flames.
- Recharge only as instructed by the manufacturer.
- Store the solar module indoors when not in use for extended periods or during inclement weather.

Light modes

Standard mode

The light can be turned ON and OFF by pressing the on/off button shortly for 1 time.

Automatic mode

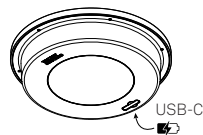
Press and hold the on/off button for 3 seconds and wait until the light blinks two times. The automatic function is now activated.

The LED module light will automatically turn ON when the light absorbed/perceived by the solar panel surface lowers down into a range of 50/100 lux by UV light or 200/300 lux by artificial light.

To turn off the automatic mode, press and hold the on/off button for 3 seconds until the light blinks one time. Automatic mode is now deactivated.

Solar module

- Charging time:
 - Solar charge: 10 hours in a spot exposed to the sun.
 - Electrical charge: 5 hours
- The light flashes blue during charging.
- A fully charged battery will light for 5-6 hours (500 lumen).
- The lithium battery has a life expectancy of 3 to 5 years.
- Removable raincap.



Recycling

- The battery disposal should be in compliance with any local regulations that address the disposal of hazardous materials.
- **CAUTION: Do not incinerate.**

Appliance mounting

- Place the solar module on the frame to ensure proper use.

Technical specifications

- Power input: 5V --- 2A (10W)
- LED: max 5W
- Battery type: 3,7V - 5200 mAh Li-ion
- LED lifespan: > 50.000 hrs
- 20 LEDs - 2700K - 2,2W
- IP 65

Warranty and general safety guidelines

- Place the solar module on the frame to ensure proper use.
- This product is warranted against manufacturer defects for 1 year.
- Do not immerse the solar panel.
- Do not use any cable for charging other than the cable supplied with the product as this could be dangerous.
- Do not use the light unit outdoors without charger seal in position.
- This product is not intended for use by children.
- Do not try to open the solar module if defective, the part must be returned to the dealer.
- Always disconnect the charger after use.
- **Put indoors in case of heavy rain or in winter.**
- **Prevent overheating: do not use when outside temperature is above 45° celsius.**
- **Do not use the protective rain cap in very hot climates.**

Failure to follow the instructions mentioned above can result in damage to the product thus the warranty will become void. Any responsibility is disclaimed due to incorrect use of the product.

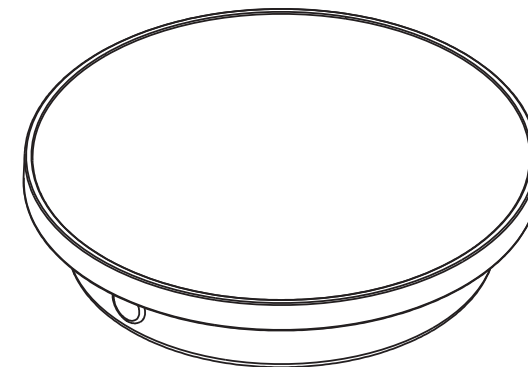
SAVE THESE INSTRUCTIONS



INDUSTRIEPARK 5
8587 - SPIERE BELGIUM

FOR MORE INFO
VISIT VINCENTSHEPPARD.COM

VINCENT SHEPPARD



INSTRUCTION MANUAL

SOLAR MODULE

WAARSCHUWING

Bij het gebruik van draagbare outdoor solar modules moeten altijd de basisveiligheidsmaatregelen worden gevolgd om het risico op brand, elektrische schokken en lichamelijk letsel te beperken, waaronder de volgende instructies:

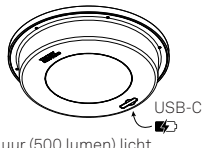
- **Lees en volg alle instructies zorgvuldig op.**
- Gebruik de armatuur niet als deze op enigerlei wijze beschadigd is.
- Dompel de solarmodule niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Gebruik de solarmodule niet in natte omgevingen.
- Gebruik uitsluitend de door de fabrikant meegeleverde oplaadkabel en adapter.
- Probeer de armatuur of onderdelen ervan niet te demonteren of te wijzigen.
- Buiten bereik van kinderen houden, tenzij onder toezicht van een volwassene.
- Stel de solarmodule of batterij niet bloot aan extreme hitte of open vuur.
- Laad de module uitsluitend op zoals aangegeven door de fabrikant.
- Bewaar de solarmodule binnenshuis wanneer deze gedurende langere tijd niet wordt gebruikt of bij slecht weer.

Lichtstanden

- **Standaardmodus**
Schakel het licht aan of uit door 1 keer kort op de aan/uit-knop te drukken.
- **Automatische modus**
Houd de aan/uit-knop 3 seconden lang ingedrukt en wacht tot het lampje twee keer knippert. De automatische modus is nu geactiveerd.
De LED-module schakelt automatisch aan wanneer het licht waargenomen door het zonnepaneel daalt tot een bereik van 50/100 lux door UV-licht of 200/300 lux door kunstlicht.
Om de automatische modus uit te schakelen, houdt u de aan/uit-knop 3 seconden lang ingedrukt totdat het lampje een keer knippert. De automatische modus is nu gedeactiveerd.

Lichtmodule

- Laadtijd batterij:
 - Opladen in de zon: 10 uur op een plek blootgesteld aan de zon.
 - Opladen met adapter: 5 uur.
- Het lampje knippert blauw tijdens het opladen.
- Met een volledig opgeladen batterij geeft de module 5-6 uur (500 lumen) licht.
- De lithiumbatterij heeft een levensduur van 3 tot 5 jaar.
- Verwijderbare regenkap.



Recyclage

- Het recyclen van de batterij moet in overeenstemming zijn met de plaatselijke regelgeving omtrent de verwijdering van gevaarlijke stoffen.
- **LET OP: Niet verbranden.**

Gebruik apparaat

- Plaats de solar module op het frame voor correct gebruik.

Technische specificaties

- | | |
|---|--|
| • Stroomtoevoer: 5V --- 2A (10W) | • Levensduur LED-module: meer dan 50.000 uur |
| • LED: max 5W | |
| • Batterij type: 3,7V - 5200 mAh Li-ion | • 20 LEDs - 2700K - 2,2W IP 65 |

Algemene veiligheidsrichtlijnen

- Dit product heeft een garantie van 1 jaar voor fabrieksfouten.
- Dompel het zonnepaneel niet onder.
- Gebruik geen andere kabel voor het opladen dan de bijgeleverde kabel, dit kan gevaarlijk zijn.
- Niet gebruiken in de buurt van directe hittebronnen of blootstellen aan vuur.
- Zorg ervoor dat het veiligheidsklepje van de laadpoort bij gebruik buiten altijd juist dichtgeklapt is.
- Dit product is niet bedoeld voor gebruik door kinderen.
- Probeer de LED-module niet te openen. Indien defect dient het onderdeel naar de dealer te worden geretourneerd.
- Koppel de lader na gebruik altijd los.
- **Binnen zetten bij langdurige regen of in de winter.**
- **Voorom oververhitting: niet gebruiken als de buitentemperatuur boven 45° celsius is.**
- **Gebruik de beschermende regenkap niet in heel warme klimaten.**

Het niet opvolgen van de hierboven genoemde instructies kan leiden tot schade aan het product waardoor de garantie vervalt. Onjuist gebruik van het product wijst elke verantwoordelijkheid af.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES



AVERTISSEMENT

Lors de l'utilisation de luminaires portables pour usage extérieur, des mesures de sécurité de base doivent toujours être respectées afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures, y compris les suivantes:

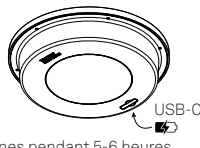
- **Lisez attentivement toutes les instructions et respectez-les scrupuleusement.**
- N'utilisez pas le luminaire s'il est endommagé de quelque manière que ce soit.
- Ne plongez pas le module solaire dans l'eau ou dans tout autre liquide.
- N'utilisez pas le module solaire dans des environnements humides.
- Utilisez uniquement le câble de charge et l'adaptateur fournis par le fabricant.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas le luminaire ou ses composants.
- Tenez hors de portée des enfants, sauf sous la surveillance d'un adulte.
- N'exposez pas le module solaire ou la batterie à une chaleur extrême ou à des flammes nues.
- Rechargez uniquement selon les instructions du fabricant.
- Rangez le module solaire à l'intérieur lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes ou en cas de mauvais temps.

Modes d'éclairage

- **Mode standard**
Allumez ou éteignez la lumière en appuyant une fois brièvement sur l'interrupteur.
- **Mode automatique**
Appuyez sur l'interrupteur et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes et attendez que le témoin clignote deux fois. Le mode automatique est maintenant activé.
L'unité d'éclairage s'allume automatiquement lorsque la lumière perçue par le panneau solaire tombe dans une plage de 50/100 lux par la lumière UV ou 200/300 lux par la lumière artificielle.
Pour désactiver le mode automatique, appuyez sur l'interrupteur et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le témoin clignote une fois. Le mode automatique est maintenant désactivé.

Module solaire

- Temps de charge:
 - Charge solaire: 10 heures dans un endroit exposé au soleil.
 - Charge électrique: 5 heures.
- Le voyant clignote en bleu pendant la charge.
- Une batterie complètement chargée allumera les lanternes pendant 5-6 heures (500 lumens)
- La batterie au lithium a une durée de vie de 3 à 5 ans.
- Couvrez-la avec une capuche amovible.



Recyclage

- L'élimination de la batterie doit être conforme à la réglementation locale concernant l'élimination des matériaux dangereux.
- **ATTENTION : Ne pas incinérer.**

L'utilisation de l'appareil

- Placez le module solaire sur le cadre pour une utilisation correcte.

Spécifications techniques

- | | |
|---|---|
| • Entrée d'alimentation: 5V --- 2A (10W) | • Durée de vie de l'unité LED : > 50 000 heures |
| • LED: max 5W | |
| • Type de batterie : 3,7V - 5200 mAh Li-ion | • 20 LEDs - 2700K - 2,2W IP 65 |

Consignes générales de sécurité

- Ce produit est garanti 1 an contre les défauts de fabrication.
- Ne plongez pas le panneau solaire dans l'eau.
- N'utilisez pas d'autre câble que celui fourni avec le produit pour le chargement, car cela peut être dangereux.
- Ne pas utiliser à proximité de sources de chaleur directe ou d'exposition au feu.
- N'utilisez pas l'unité d'éclairage à l'extérieur sans que le bouchon de fermeture du chargeur soit fermé.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants.
- N'essayez pas d'ouvrir l'unité d'éclairage. Si elle est défectueuse, la pièce doit être retournée au revendeur.
- Débranchez toujours le chargeur après utilisation.
- **Mettre à l'intérieur en cas de pluie dure ou en hiver.**
- **Évitez la surchauffe : ne pas utiliser si la température extérieure dépasse 45°C.**
- **N'utilisez pas le capuchon de pluie protecteur dans les climats très chauds.**

Le non-respect des instructions mentionnées ci-dessus peut endommager le produit et la garantie sera donc annulée. Toute responsabilité est déclinée en raison d'une mauvaise utilisation du produit.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS



WARNUNG

Beim Einsatz tragbarer Leuchten für den Außenbereich sind stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu beachten, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen und Verletzungen zu verringern, einschließlich folgender Punkte:

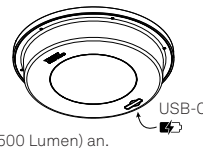
- **Lesen und befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig.**
- Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn sie in irgendeiner Weise beschädigt ist.
- Tauchen Sie das Solarmodul nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Betreiben Sie das Solarmodul nicht in nassen Umgebungen.
- Verwenden Sie nur das vom Hersteller mitgelieferte Ladekabel und Netzteil.
- Versuchen Sie nicht, die Leuchte oder ihre Komponenten zu zerlegen oder zu verändern.
- Außer Reichweite von Kindern aufbewahren, es sei denn unter Aufsicht eines Erwachsenen.
- Setzen Sie das Solarmodul oder den Akku keiner extremen Hitze oder offenen Flammen aus.
- Laden Sie das Gerät nur gemäß den Anweisungen des Herstellers auf.
- Bewahren Sie das Solarmodul in Innenräumen auf, wenn es über längere Zeit nicht verwendet wird oder bei schlechtem Wetter.

Lichtmodi

- **Standardmodus**
Schalten Sie die Laterne ein oder aus, indem Sie den Ein-/Ausschalter einmal kurz drücken.
- **Automatikmodus**
Halten Sie den Ein-/Ausschalter 3 Sekunden lang gedrückt und warten Sie, bis das Licht vorn am Adapter zweimal blinkt. Der Automatikmodus ist jetzt aktiviert.
Das LED-Modul schaltet sich automatisch ein, wenn das vom Solarpanel wahrgenommene Licht durch UV-Licht auf einen Bereich von 50/100 Lux oder durch künstliches Licht auf 200/300 Lux fällt.
Um den Automatikmodus auszuschalten, halten Sie den Ein-/Ausschalter 3 Sekunden lang gedrückt, bis das Licht einmal blinkt. Der Automatikmodus ist jetzt deaktiviert.

Solar LED-Modul

- Ladezeit:
 - Solare Ladung: 10 Stunden an einem sonnigen Ort.
 - Elektrische Ladung: 5 Stunden.
- Das Licht blinkt während des Ladevorgangs blau.
- Eine voll aufgeladene Batterie zündet 5-6 Stunden lang (500 Lumen) an.
- Die Lithiumbatterie hat eine Lebensdauer von 3 bis 5 Jahren.
- Abnehmbarer Regenkappe.



Recycling

- Die Entsorgung der Batterie sollte im Einklang mit allen örtlichen Vorschriften zur Entsorgung gefährlicher Stoffe erfolgen.
- **VORSICHT: Nicht verbrennen.**

Benutzung des Geräts

- Platzieren Sie das Solarmodul auf dem Rahmen für eine korrekte Verwendung.

Technische Spezifikationen

- | | |
|--|----------------------------------|
| • Stromversorgungseingang: 5V --- 2A (10W) | • LED-Lebensdauer: > 50.000 Stn. |
| • LED: max 5W | • 20 LEDs - 2700K - 2,2W IP 65 |
| • Akkutyp: 3,7V - 5200 mAh Li-ion | |

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Für dieses Produkt gilt eine Herstellergarantie von 1 Jahr.
- Das Solarpanel nicht in Wasser eintauchen.
- Verwenden Sie zum Laden kein anderes Kabel als das mit dem Produkt gelieferte, da dies gefährlich sein kann.
- Nicht in der Nähe von direkten Wärmequellen oder in der Nähe von Feuerquellen verwenden.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht im Freien, ohne dass die Dichtung des Ladegeräts in Position ist.
- Dieses Produkt ist nicht für Kinder bestimmt.
- Versuchen Sie nicht, das LED-Modul zu öffnen. Bei einem Defekt muss das Teil an den Händler zurückgesandt werden
- Trennen Sie das Ladegerät nach dem Gebrauch immer vom Stromnetz.
- **Bei längerem Regen oder im Winter hinstellen.**
- **Überhitzung vermeiden: Nicht verwenden, wenn die Außentemperatur über 45°C liegt.**
- **Verwenden Sie die schützende Regenkappe nicht in sehr heißen Klimazonen.**

Die Nichtbeachtung der oben genannten Anweisungen kann zu Schäden am Produkt führen und zum Erlöschen der Garantie führen. Jegliche Verantwortung wird wegen unsachgemäßer Verwendung des Produkts abgelehnt.

DIESE ANWEISUNGEN AUFBEWAHREN

