



1 Remove the protective film.



2 Turn on the switch at the bottom.



3 Complete the installation.

✉ service@gigalumi.com

📘 @Gigalumi.fans

📷 gigalumi\_

📍 @gigalumi

📧 @Gigalumi\_

Problem	Solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>The lights are not turning on in the evening.</li> <li>The nightly runtime is shorter than expected.</li> <li>The lights appear dim.</li> <li>The lights are flickering.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>If applicable, ensure that the switch is in the ON position.</li> <li>Clean the solar panel to remove any dirt or debris.</li> <li>Make sure there are no objects or shadows obstructing sunlight from reaching the solar panel.</li> <li>Keep the lights away from any other direct light sources.</li> <li>If applicable, toggle the switch back and forth several times.</li> <li>If applicable, place the light bulb facing upwards and gently tap it on a tabletop.</li> <li>If needed, reinstall or replace the battery using appropriate methods (e.g., unscrewing).</li> </ul>

Please don't hesitate to contact us at [service@gigalumi.com](mailto:service@gigalumi.com) for any issue.

#### Placement

- Choose an outdoor location for the solar panel that receives a minimum of 8 hours of direct sunlight each day.
- The amount of sunlight the solar panel receives will vary based on factors such as geographical location, weather conditions, and seasonal light availability.
- Avoid placing the solar light near bright light sources, such as street lights or lamp posts, as this may cause the light to turn off automatically.

#### Safety

- It is important not to throw batteries in domestic garbage or dispose of them in a fire. Batteries contain hazardous materials and should be recycled.
- Do not use solar light in high temperatures or corrosive environments.
- The packaging of the product contains small parts that could be swallowed by children. Please keep it away from children and pets.

#### Warranty

- Gigalumi products are covered by a 6-month warranty.

#### How to use

- Before the first use, turn the switch on and allow the light to charge for a minimum of 8-12 hours. Charging it fully will optimize its performance.
- The light is designed to turn on automatically at dusk and turn off at dawn. It will function seamlessly, providing illumination when needed.

#### How to replace the battery

If you need to replace the battery, kindly adhere to the following instructions:

- Locate the switch underneath the solar panel and turn it to the OFF position.
- Carefully remove the old battery and ensure proper recycling or disposal.
- Install a new battery of the same type. (Check the battery type in the Specification form)

- It is essential to keep the solar panel clean and free of dirt and debris. If the solar panel becomes dirty, it will hinder the battery from fully charging, resulting in shorter battery life and potential light malfunction. We recommend regularly cleaning the solar panel with a dampened cloth or paper towel.
- If you prefer to store your lights indoors, it is advisable to remove the battery. This will help maintain the battery's longevity.

#### Platzierung

- Wählen Sie einen Standort im Freien für das Solarpanel, der täglich mindestens 8 Stunden direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
- Die Menge an Sonnenlicht, die das Solarpanel empfängt, hängt von Faktoren wie der geografischen Lage, den Wetterbedingungen und der saisonalen Lichtverfügbarkeit ab.
- Vermeiden Sie es, die Solarleuchte in der Nähe von hellen Lichtquellen wie Straßenlaternen oder Laternenpfählen aufzustellen, da dies dazu führen kann, dass sich die Leuchte automatisch ausschaltet.

#### Sicherheit

- Es ist wichtig, Batterien nicht in den Hausmüll zu werfen oder ins Feuer zu werfen. Batterien enthalten gefährliche Stoffe und sollten recycelt werden.
- Verwenden Sie Solarlicht nicht bei hohen Temperaturen oder korrosiven Umgebungen.
- Die Verpackung des Produkts enthält Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden könnten. Bitte halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.

#### Garantie

- Für Gigalumi-Produkte gilt eine 6-monatige Garantie.

#### Wie zu benutzen

- Schalten Sie vor dem ersten Gebrauch den Schalter ein und lassen Sie das Licht mindestens 8-12 Stunden lang aufladen. Wenn Sie es vollständig aufladen, wird seine Leistung optimiert.
- Das Licht ist so konzipiert, dass es sich in der Dämmerung automatisch einschaltet und im Morgengrauen ausschaltet. Es funktioniert nahtlos und sorgt bei Bedarf für Beleuchtung.

#### So tauschen Sie die Batterie aus

Wenn Sie die Batterie austauschen müssen, befolgen Sie bitte die folgenden Anweisungen:

- Suchen Sie den Schalter unter dem Solarpanel und stellen Sie ihn auf AUS.
- Entfernen Sie vorsichtig die alte Batterie und sorgen Sie für eine ordnungsgemäße Wiederverwertung oder Entsorgung.
- Setzen Sie eine neue Batterie desselben Typs ein. (Überprüfen Sie den Batterietyp im Spezifikationsformular.)

- Es ist wichtig, das Solarpanel sauber und frei von Schmutz und Ablagerungen zu halten. Wenn das Solarpanel verschmutzt ist, kann die Batterie nicht vollständig aufgeladen werden, was zu einer kürzeren Batterielebensdauer und möglicherweise zu Fehlfunktionen der Beleuchtung führt. Wir empfehlen, das Solarpanel regelmäßig mit einem feuchten Tuch oder Papiertuch zu reinigen.
- Wenn Sie Ihre Leuchten lieber drinnen aufbewahren möchten, empfiehlt es sich, den Akku zu entfernen. Dies trägt dazu bei, die Langlebigkeit der Batterie zu erhalten.

### Emplacement

- Choisissez un emplacement extérieur pour le panneau solaire qui reçoit au moins 8 heures de soleil direct chaque jour.
- La quantité de lumière solaire reçue par le panneau solaire varie en fonction de facteurs tels que l'emplacement géographique, les conditions météorologiques et la disponibilité saisonnière de la lumière.
- Évitez de placer la lampe solaire à proximité de sources de lumière vive, telles que des lampadaires ou des lampadaires, car cela pourrait provoquer l'extinction automatique de la lumière.

### Sécurité

- Il est important de ne pas jeter les piles avec les ordures ménagères ni de les jeter au feu. Les batteries contiennent des matières dangereuses et doivent être recyclées.
- N'utilisez pas de lampe solaire à des températures élevées ou dans des environnements corrosifs.
- L'emballage du produit contient de petites pièces qui pourraient être avalées par les enfants. Veuillez le garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

### Garantie

- Les produits Gigalumi sont couverts par une garantie de 6 mois.

### Comment utiliser

- Avant la première utilisation, allumez l'interrupteur et laissez la lampe se charger pendant au moins 8 à 12 heures. Le charger complètement optimisera ses performances.
- La lumière est conçue pour s'allumer automatiquement au crépuscule et s'éteindre à l'aube. Il fonctionnera de manière transparente, fournissant un éclairage en cas de besoin.

### Comment remplacer la batterie

- Si vous devez remplacer la batterie, veuillez respecter les instructions suivantes:
- Localisez l'interrupteur sous le panneau solaire et tournez-le en position OFF.
- Retirez soigneusement l'ancienne batterie et veillez à la recycler ou à la mettre au rebut de manière appropriée.
- Installez une nouvelle batterie du même type. (Vérifiez le type de batterie dans le formulaire de spécifications)

- Il est essentiel de garder le panneau solaire propre et exempt de saleté et de débris. Si le panneau solaire devient sale, cela empêchera la batterie de se charger complètement, ce qui entraînera une durée de vie plus courte de la batterie et un dysfonctionnement potentiel de l'éclairage. Nous vous recommandons de nettoyer régulièrement le panneau solaire avec un chiffon humide ou une serviette en papier.
- Si vous préférez stocker vos luminaires à l'intérieur, il est conseillé de retirer la batterie. Cela aidera à maintenir la longévité de la batterie.

### Posizionamento

- Scegliere una posizione esterna per il pannello solare che riceva almeno 8 ore di luce solare diretta ogni giorno.
- La quantità di luce solare ricevuta dal pannello solare varierà in base a fattori quali posizione geografica, condizioni meteorologiche e disponibilità di luce stagionale.
- Evitare di posizionare la lampada solare vicino a fonti di luce intensa, come lampioni o lampioni, poiché ciò potrebbe causare lo spegnimento automatico della luce.

### Sicurezza

- È importante non gettare le batterie nei rifiuti domestici né gettarle nel fuoco. Le batterie contengono materiali pericolosi e devono essere riciclate.
- Non utilizzare la luce solare a temperature elevate o in ambienti corrosivi.
- La confezione del prodotto contiene piccole parti che potrebbero essere ingerite dai bambini. Si prega di tenerlo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

### Garanzia

- I prodotti Gigalumi sono coperti da una garanzia di 6 mesi.

### Come usare

- Prima del primo utilizzo, accendere l'interruttore e lasciare caricare la luce per un minimo di 8-12 ore. Ricaricandolo completamente si ottimizzeranno le sue prestazioni.
- La luce è progettata per accendersi automaticamente al crepuscolo e spegnersi all'alba. Funzionerà perfettamente, fornendo illuminazione quando necessario.

### Come sostituire la batteria

- Se è necessario sostituire la batteria, attenersi alle seguenti istruzioni:
- Individuare l'interruttore sotto il pannello solare e girarlo in posizione OFF.
- Rimuovere con attenzione la vecchia batteria e garantire il corretto riciclaggio o smaltimento.
- Installare una nuova batteria dello stesso tipo. (Controllare il tipo di batteria nel modulo Specifiche)

- È essenziale mantenere il pannello solare pulito e privo di sporco e detriti. Se il pannello solare si sporca, impedirà la ricarica completa della batteria, con conseguente riduzione della durata della batteria e potenziale malfunzionamento della luce. Si consiglia di pulire regolarmente il pannello solare con un panno

inumidito o un tovagliolo di carta.

- Se preferisci riporre le luci in ambienti chiusi, è consigliabile rimuovere la batteria. Ciò contribuirà a mantenere la longevità della batteria.

### Colocación

- Elija una ubicación al aire libre para el panel solar que reciba un mínimo de 8 horas de luz solar directa cada día.
- La cantidad de luz solar que recibe el panel solar variará según factores como la ubicación geográfica, las condiciones climáticas y la disponibilidad de luz estacional.
- Evite colocar la luz solar cerca de fuentes de luz brillante, como farolas o postes de luz, ya que esto puede hacer que la luz se apague automáticamente.

### Seguridad

- Es importante no tirar las pilas a la basura doméstica ni tirarlas al fuego. Las baterías contienen materiales peligrosos y deben reciclarse.
- No utilice luz solar en altas temperaturas o ambientes corrosivos.
- El embalaje del producto contiene piezas pequeñas que los niños podrían tragar. Manténgalo alejado de niños y mascotas.

### Garantía

- Los productos Gigalumi tienen una garantía de 6 meses.

### Cómo utilizar

- Antes del primer uso, encienda el interruptor y deje que la luz se cargue durante un mínimo de 8 a 12 horas. Cargarlo completamente optimizará su rendimiento.
- La luz está diseñada para encenderse automáticamente al anochecer y apagarse al amanecer. Funcionará sin problemas y proporcionará iluminación cuando sea necesario.

### Cómo reemplazar la batería

Si necesita reemplazar la batería, siga las siguientes instrucciones:

- Ubique el interruptor debajo del panel solar y gírelo a la posición APAGADO.
- Retire con cuidado la batería vieja y asegúrese de reciclarla o desecharla de forma adecuada.
- Instale una batería nueva del mismo tipo. (Compruebe el tipo de batería en el formulario de Especificaciones)

- Es fundamental mantener el panel solar limpio y libre de suciedad y residuos. Si el panel solar se ensucia, impedirá que la batería se cargue por completo, lo que provocará una vida útil más corta y un posible mal funcionamiento de la luz.
- Recomendamos limpiar periódicamente el panel solar con un paño humedecido o una toalla de papel.
- Si prefiere guardar las luces en el interior, es recomendable quitar la batería. Esto ayudará a mantener la longevidad de la batería.