

290x210mm



842-095

Vor der Installation:

Lesen Sie sich alle Anweisungen vor dem Aufbau und der Installation sorgfältig durch.

Wie die Solarlicht-Lampe funktioniert:

Das Solarlicht hat ein Solarpanel, das Sonnenlicht in Elektrizität umwandelt. Während des Tages wird der umgewandelte Strom in wiederaufladbaren Ni-Mh-Batterien gespeichert. Nachts wird das Solarlicht von den Batterien mit dem tagsüber gespeicherten Strom gespeist. Die Betriebszeit ist abhängig von der geografischen Lage, den jeweiligen Wetterbedingungen und der Jahreszeit. Zum Beispiel führt die geringe Absorption von Sonnenlicht während der Wintermonate zu einer entsprechend reduzierten Betriebszeit.

Wintertipps:

Halten Sie das Solarpanel frei von Schmutz und Schnee, um eine einwandfreie Wiederaufladung der Batterien zu gewährleisten.

Auswahl des Standortes:

Installieren Sie das Solarlicht an einem Ort, an dem es direktes Sonnenlicht ausgesetzt ist. Stellen Sie sicher, dass der Installationsort sich nicht in der Nähe von anderen Lichtquellen wie Straßen- oder Windfinglampen befindet. Diese Quellen können verhindern, dass sich das Solarlicht automatisch einschaltet.

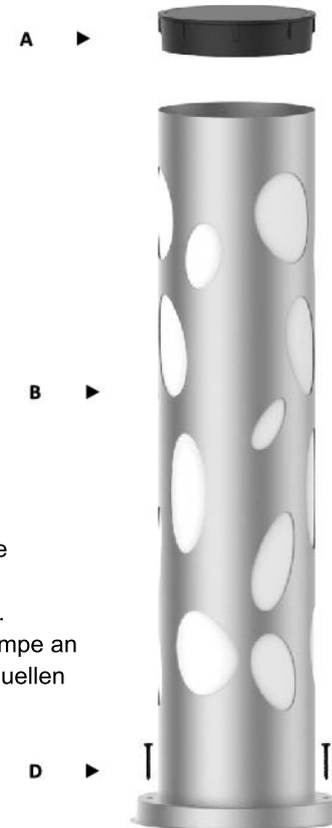
Aufladung der Batterie:

Für eine optimale Leistung ist es am besten, die Solarlampe in voller direkter Sonneneinstrahlung zu installieren und es vor dem ersten Gebrauch für 10 bis 12 Stunden aufladen zu lassen. Lassen Sie das Licht mindestens 8 bis 12 komplette Lade- und Entladezyklen durchlaufen, um die maximale Kapazität der Batterie zu erreichen.



Aufbauanleitung:

1. Entfernen Sie den Chip, um das Licht einzuschalten (NUR BEIM ERSTEN GEBRAUCH).
2. Stecken Sie den Aufsatz (A) fest auf die Stange (B).
3. Befestigen Sie das Produkt fest am Boden mit den beiliegenden Nägeln (C), (D).



Solarlampe – Zusammen für eine grüne Welt

Probleme:

Die nächtliche Laufzeit der Solarlampe ist zu kurz.
Die Solarlampe lässt sich nachts nicht einschalten.

Lösungen:

1. Die Batterie ist unter Umständen nicht komplett aufgeladen. Installieren Sie die Lampe an einem Ort, an dem es direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
2. Die Batterie ist verbraucht. Tauschen Sie die alte Batterie mit einer neuen aus.
1. Die Lampe befindet sich zu nah an anderen Lichtquellen. Bewegen Sie die Lampe an einen anderen Ort ohne Fremdeinstrahlung oder schalten Sie die fremden Lichtquellen gegebenenfalls ab.

Wechseln der Batterie:

1. Schrauben das Batteriefach (a) auf.
2. Tauschen Sie die alte Batterie mit einer neuen, wiederaufladbaren Batterie aus.
3. Bringen Sie das Batteriefach wieder in die Originalposition.
4. Recyclen Sie die verbrauchte Batterie oder entsorgen Sie sie ordnungsgemäß. Schließen Sie die Batterie nicht kurz, zerstören Sie sie oder entsorgen Sie sie im Feuer.

