

Montageanleitung für das Barlooon LED-Solarmodul für den Außenbereich

Liebe Kundinnen und Kunden,
vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf des LED-Solarmoduls für den Barlooon entschieden haben.
Bitte bewahren Sie die mitgelieferten Unterlagen, auch nach erfolgter Montage, auf.

Sicherheitshinweise

Bei Schäden, welche durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- und oder Personenschäden, welche durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch. Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produktes nicht gestattet. Achten Sie auf eine sachgemäße Inbetriebnahme. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauer-Ende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Barlooon LED-Solarmodul ist eine intelligente, akkubetriebene (Nickel-Metallhydrid-Akku) LED-Beleuchtung, welche sich dämmerungsabhängig ein- und ausschaltet. Mittels Schiebeschalter sind zwei Helligkeitsstufen auswählbar bzw. kann das LED Solar-Modul bei Nichtgebrauch ausgeschaltet werden. Das Solar-Panel im Oberteil lädt den eingebauten Akkusatz mittels Sonnenlicht auf.

Das LED-Solarmodul ist im Außenbereich einsetzbar und für die Verwendung in einem Barlooon abgestimmt, um diesen stimmungsvoll zu beleuchten.

Bei Temperaturen unter -10°C ist bedingt durch den Akku keine Funktion möglich.

Zur Montage verwenden Sie nur Original Barlooon rostfreies Zubehör.

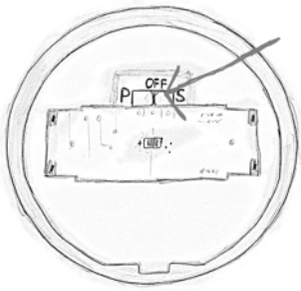
Inbetriebnahme

Suchen Sie für den Barlooon mit integriertem LED-Solarmodul einen geeigneten Aufstell- bzw. Montageort aus: das Solar-Panel des Moduls muss genügend Sonneneinstrahlung erhalten. Vor dem ersten Einsatz muss sich die Leuchte durch 1-2 Tage Sonneneinstrahlung aufladen. Schalten Sie die Leuchte anschließend idealerweise bei Dämmerung mittels des Schiebeschalters an der Unterseite ein.



HINWEIS: Beim Einsatz des LED-Solar-Moduls mit wenig/keiner Sonneneinstrahlung ist mit einer deutlichen Leistungsminderung zu rechnen. Im Winter sollte das Solarmodul immer schneefrei sein, um ein bestmögliches Resultat zu erzielen.

In den Wintermonaten ist generell mit weniger Leuchtdauer zu rechnen. Sollte das Modul am ersten Abend noch nicht leuchten, warten Sie bitte 1-2 Sonnentage ab.



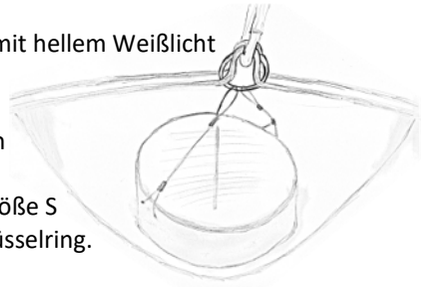
S: LED-Solarmodul ist an mit gedämpften Weißlicht

OFF: Leuchte aus

P: LED-Solarmodul ist an mit hellem Weißlicht

Bringen Sie nun das LED-Solarmodul wie abgebildet in den Barlooon ein.

Beim Einsatz im Barlooon Größe S entfernen Sie bitte den Schlüsselring.



Das LED-Solarmodul ist nun betriebsbereit.

Funktionsstörungen

Die Leuchte schaltet bei Dunkelheit nicht ein:

- Leuchte eingeschaltet? Kontrollieren Sie den Schieber.
- Akku leer? Stellen Sie sicher, dass der Barlooon ausreichend Sonneneinstrahlung erhält.
- Zu hell? Eine Fremdlichtquelle (z.B. Straßenlaterne) simuliert Tageslicht am Solarmodul und verhindert das Einschalten der Leuchte. Platzieren Sie den Barlooon an einem dunkleren Ort.
- Außentemperaturen unter -10°C ? Die Betriebstemperatur ist unterschritten, die Leuchte ist deaktiviert.

Akku-Rücknahme



Das Symbol bedeutet: Batterien oder Akkus dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Akkus nach Gebrauch zurück zu geben, z. B. bei den öffentlichen Sammelstellen oder dort, wo derartige Akkus verkauft werden. Die Rücknahme erfolgt unentgeltlich.

Hinweise zum Akku

- Ausgelaufene oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Es dürfen beim Wechsel der Akkus nur baugleiche Akkus des Herstellers verwendet werden.
- Es dürfen auf keinen Fall Batterien eingesetzt werden, da diese nicht aufladbar sind.
- Bei längerem Nichtgebrauch (z.B. Einlagerung) oder einem langem Verdecken des Solar-Moduls durch Schnee, deaktiviert sich das LED-Solarmodul selbstständig, um eine Tiefentladung des Akkus zu verhindern. Anschließend müssen Sie das LED-Solarmodul bei 1-2 Tagen Sonneneinstrahlung wieder aufladen.
- Um den Akku gegen Ausfall zu schonen, wird die Leuchtfunktion bei Außentemperatur von -10°C oder kälter deaktiviert.

Entsorgung

Werter Kunde, bitte helfen Sie mit, Abfall zu vermeiden. Sollten Sie sich einmal von diesem Artikel trennen wollen, so bedenken Sie bitte, dass viele seiner Komponenten aus wertvollen Rohstoffen bestehen und wiederverwendet werden können. Entsorgen Sie die Leuchte daher nicht in der Mülltonne, sondern führen Sie den Artikel bitte Ihrer Sammelstelle für Elektrogeräte zu.

Vielen Dank für Ihre Mithilfe.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Barlooon.

Änderungen vorbehalten! (04/2018)

