

Allgemeine Informationen

Die LED Zaunleuchten können auf Zaunpfosten, Torpfosten oder auch Balkongeländern installiert werden. Die Dauer der Beleuchtung hängt vom Sonnenlicht, dem Installationsort, den Wetterbedingungen und der Tageszeit ab. Der Akku wird durch Sonnenlicht geladen und sobald die Dämmerung einsetzt, geht das Licht automatisch an, sofern die LED-Solarleuchte vorher eingeschaltet wurde.

1. Solarkappen leuchten nicht tagsüber oder in hellen Bereichen, sondern nur nachts oder in dunklen Bereichen.
2. Solarzellen laden sich bei starker Sonneneinstrahlung schneller auf als bei schwachem Sonnenlicht. Die Aufladezeit hängt von der Intensität des Sonnenlichtes ab.
3. Die Beleuchtungszeit hängt von der Strommenge ab, die während des Tages aufgeladen wurde.
4. Der Akku ist vor der Verwendung schwach! Es wird daher empfohlen, diesen VOR der Installation an einem sonnigen Ort zu laden (mind. 3 Tage).
5. Die Oberfläche der Solarmodule muss sauber gehalten werden, um das Sonnenlicht effektiv zu bündeln.
6. Sollte für ein paar Tage kein Sonnenlicht auf die Solarzellen kommen, wird der Akku schwächer und die Solarlampe wird nicht mehr leuchten. Dies ist kein Mangel! Der Akku lädt sich wieder auf, sobald Sonnenlicht auf die Solarzellen scheint.
7. Bei extrem kalten Temperaturen, bewölkten, regnerischen oder verschneiten Tagen wird der Akku möglicherweise nicht vollständig geladen. In diesen Fällen können Solarlampen nicht allzu lange hell bleiben.
8. Nehmen Sie das Produkt NICHT auseinander!
9. Garanzzeit: 2 Jahre

Wichtige Sicherheitshinweise

1. Dieses Produkt entspricht der Schutzart IP65: Geschützt gegen den Zugang zu gefährlichen Teilen mit einem Draht und gegen Fremdkörper, die größer als $\varnothing 1$ mm sind. Das Produkt ist spritzwassergeschützt. Produkt nicht in Wasser tauchen!
2. Die IP-Schutzart ist nur bei ordnungsgemäß montiertem Produkt gewährleistet.
3. Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen an.
4. Das Solarpanel ist nicht austauschbar. Bei beschädigtem Solarpanel muss das Produkt entsorgt werden.
5. **Reparieren Sie das Produkt nicht selbst, sondern lassen Sie Reparaturen nur von einer Elektrofachkraft durchführen sofern möglich.**
6. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lebensdauer der Lichtquelle endet, muss die gesamte Zaunleuchte ersetzt werden.
7. Die Leuchte entspricht der Schutzklasse III. Sie arbeitet somit in einem völlig ungefährlichen Spannungsbereich.
8. Betreiben Sie die Zaunleuchte nicht in der Verpackung.

Pflege, Wartung und Entsorgung

Beachten Sie hierzu die Sicherheitshinweise! Zur Reinigung verwenden Sie lediglich ein weiches, trockenes oder leicht feuchtes Tuch (ggf. unter Zugabe von etwas mildem Spülmittel). Verwenden Sie auf keinen Fall Scheuer- oder Lösungsmittel.

Sollte die LED-Solarleuchte defekt sein, muss diese nach den gesetzlichen Vorschriften entsorgt werden. Entsorgen Sie niemals Batterien und Akkus im Hausmüll!

Hinweise zum dem Akku und der Batterie

1. **Achtung!** Es besteht Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln bzw. Beschädigen der Akkus oder der Batterie.
2. Setzen Sie Akkus/Batterien niemals übermäßiger Hitze aus und werfen Sie die Akkus/Batterien niemals ins Feuer. Diese könnten explodieren.
3. Die Anschlüsse und Akku/Batterie-Pole dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Beim Einsetzen bitte richtige Polung beachten.
4. Bewahren Sie die Akkus/ Batterien außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Akkus/Batterien nicht verschlucken! Wurden Akkus/Batterien verschluckt, suchen Sie umgehend ärztliche Hilfe auf.
5. Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
6. Sollten Batterien einmal ausgelaufen sein, entnehmen Sie diese mit Hilfe eines Tuches aus dem Batteriefach und entsorgen Sie sie bestimmungsgemäß. Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt mit der Batteriesäure. Sollten Sie einmal in Augenkontakt mit Batteriesäure geraten, spülen Sie Ihre Augen mit viel Wasser aus und kontaktieren Sie sofort einen Arzt. Bei Kontakt der Säure mit der Haut, waschen Sie die Stelle mit viel Wasser und Seife gründlich ab.
7. Wiederaufladbare Batterien dürfen ausschließlich unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden.
8. **Warnung!**
 - Batterie nicht verschlucken, Verätzungsgefahr!
 - Dieses Produkt enthält eine Batterie. Wenn diese verschluckt wird, kann dies innerhalb von 2 Stunden schwere innere Verbrennungen verursachen und zum Tod führen.
 - Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.
 - Wenn das Batteriefach nicht sicher zu verschließen ist, stoppen Sie die Verwendung des Produkts und halten Sie es von Kindern fern.
 - Bei Verdacht auf verschluckte Batterien oder wenn Sie denken, dass Batterien sich in einem Teil des Körpers befinden, suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.

Entsorgung

Entsorgen Sie die unbrauchbare Leuchte gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.

Die Kennzeichnung „durchkreuzte Mülltonne“ weist darauf hin, dass Elektrogeräte in der EU nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nimmt, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass die nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen möglich ist. Schadstoffhaltige Akkus sind mit nebenstehendem Symbol gekennzeichnet, dass auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Benutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme in Ihrer Region oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde. Damit erfüllen Sie Ihre gesetzlichen Pflichten und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.



HYLN-IMR 18650-1200mAh
3.7V 1200mAh 4.44Wh



16/7/2024

+
HENAN HENGYI LI NENG TECHNOLOGY CO., LTD

