

Art.-Nr. 23999

## LED Solar Wegeleuchte "SWL-78", IP44, Dämmerungssensor, warmweiß

### Produktbeschreibung:

Erleuchten Sie Ihre Wege auf umweltfreundliche Weise mit unserer Solarwegeleuchte! Diese Leuchte nutzt die Kraft der Sonne, um Ihren Garten, Ihre Einfahrt oder Ihre Wege zu beleuchten – ganz ohne Stromkosten. Die Installation ist kinderleicht: Einfach aufstellen, den Einschaltknopf drücken und die Sonne erledigt den Rest. Genießen Sie warmes, einladendes Licht, das Ihren Außenbereich sicher und stilvoll erhellt.

### Technische Details:

- Akkukapazität: 3,7V 1800mAh, leuchtet bis zu 8 Std.
- Maße: 780x65x35mm • Solarpanel 1,8W/5V
- Akku Li-ion 18650 3.7V, 1800mAh
- Lichtfarbe: 3000K warmweiß
- IP44, witterungsbeständig
- 2 Installationsmöglichkeiten Erdspieß oder Bodenmontage
- Ein/Aus via Dämmerungssensor (50lux)
- 2 Lichtstufen wählbar (50-100%)



### Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch!

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

### Bedien - und Installationshinweise

Die Funktionsmodi des Gerätes werden durch einen einzigen Schalter gesteuert. Ein langes Drücken des Schalters für 1,5 Sekunden aktiviert standardmäßig den intelligenten Highlight-Modus. Durch erneutes kurzes Drücken des Schalters wird in den intelligenten Mittellicht-Modus gewechselt. Ein weiteres kurzes Drücken schaltet das Gerät aus. Die Modi werden in dieser Reihenfolge durch wiederholtes kurzes Drücken des Schalters durchlaufen.

Der Erdspieß sollte nur bis zur 10-12 cm eingeschoben werden. Der Erdspieß ist sehr spitz. Vermeiden Sie Verletzungen durch achtsamen Umgang. Alternativ Schraubmontage möglich. Achten Sie auf einen sicheren Standort. Nicht auf Laufwegen oder an unübersichtlichen Stellen platzieren (Stolpergefahr) Die Produkte sind wettergeschützt, jedoch nicht wasserdicht. Achten Sie bei der Wahl des Standortes darauf das das dieser nicht bei starkem Regen vollläuft, zum Beispiel eine Senke oder Kuhle. Bei längerer Nichtbenutzung oder im Winter sollten sie dies Produkt sauber, trocken und kältegeschützt einlagern. Vermeiden Sie Verletzungen durch achtsamen Umgang. Platzieren Sie die Solarleuchte so, dass ca. 8-9 Stunden Sonne pro Tag auf das Solarpanel treffen. Eine Platzierung in schattigen Bereichen sorgt für eine schlechtere Ladung des Akkus und somit für reduzierte Leuchtzeiten.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.