

LED Solar Wandleuchte "SWL-AS400" IP44, warmweiß 3000K, PIR Sensor

Art.-Nr. 24003

Technische Details:

Elegante und wertige LED Wandleuchte aus ABS Kunststoff völlig autark durch Solarbetrieb.

- monokristallines Solar Panel 1,8W
- 18650 Li-Ion Akku 3.7V 2200 mAh
- 40x 2835 SMD LED, gesamt 6W
- 75lm Dauerlicht nach Dämmerung + 400lm für 25sek. nach PIR Bewegungserkennung
- so wird der Akku geschont, beim Vorbeigehen steht aber ordentlich Licht zur Verfügung
- Ein/Aus-Schalter
- Erkennungsreichweite max. 6m
- Erfassungswinkel 90°
- Maße 20x11x7cm
- Schutzklasse III, IP44



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.

Installationshinweise

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.

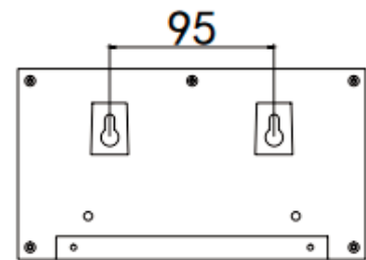
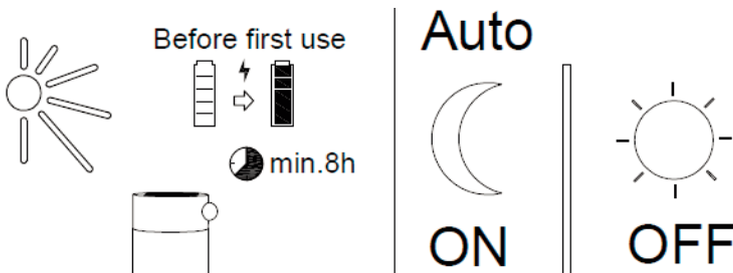
Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem 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.

Installation & Bedienung

Art.-Nr. 24003

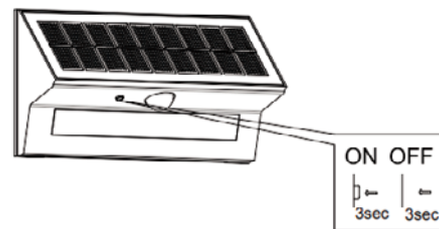
Vor der ersten Nutzung laden sie die Solarleuchte so, dass ca. 8-9 Stunden Sonne pro Tag auf das Solarpanel treffen. Eine Platzierung in schattigen Bereichen sorgt für eine schlechtere Ladung des Akkus und somit für reduzierte Leuchtzeiten. Die Leuchte verfügt über einen automatischen Tag/Nacht Modus (Dämmerungssensor).

Montage = 95mm Lochabstand

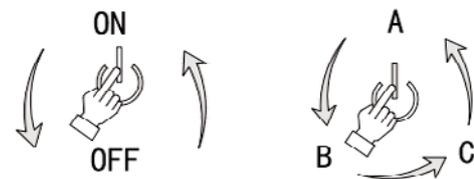


3 Sekunden gedrückt halten, schaltet die Leuchte ein. Danach kurzes Drücken zum Wechseln der Modi.

Modus A: Bei Erreichen des Dämmerungsschwellenwertes schaltet die Leuchte automatisch, leichtes orientierungslicht (75lm) ein. Der PIR Sensor ist deaktiviert.

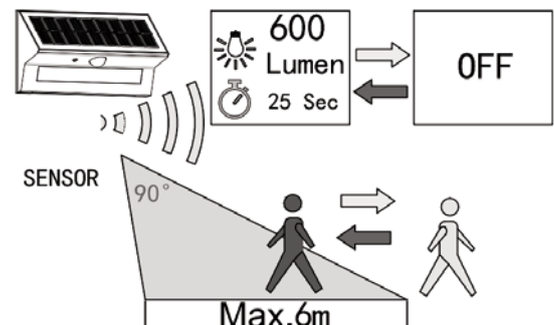
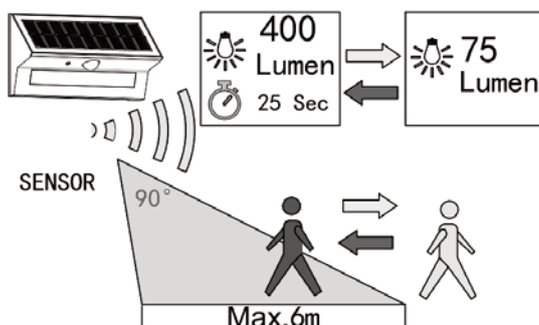


1. Press for 3sec 2. Press for 1sec



Modus B: Bei Erreichen des Dämmerungsschwellenwertes schaltet die Leuchte automatisch, leichtes orientierungslicht (75lm) ein. Wird eine Bewegung (Mensch, Tier) erkannt (max.6m), erhöht sich die Helligkeit für ca. 25 Sek. auf 400 Lumen.

Modus C: Bei Erreichen des Dämmerungsschwellenwertes schaltet die Leuchte automatisch, wenn Bewegung (Mensch, Tier) erkannt wird (max.6m), auf eine Helligkeit von 600 Lumen. Kein Orientierungslicht.



- Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz -

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.