

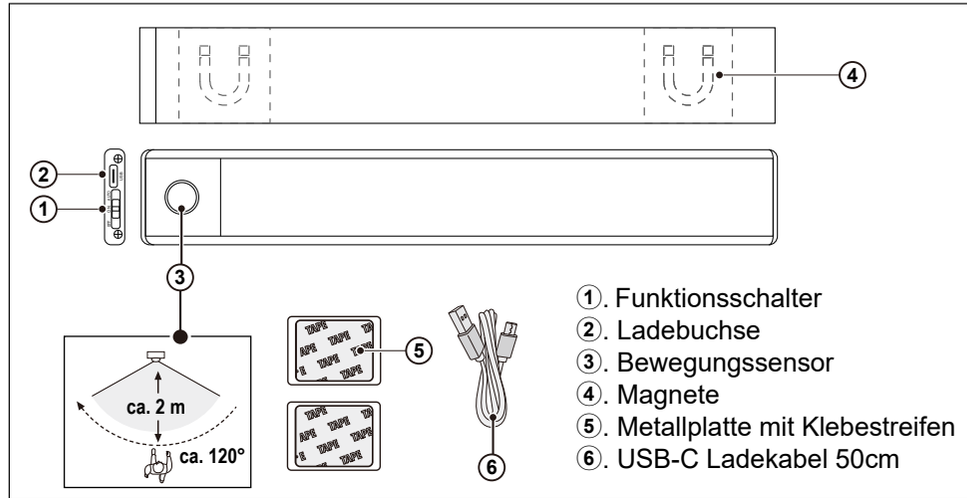
Montage- und Bedienungsanleitung
für
Unterbauleuchte LED SLIM
59909.01 / 13059



LANDI Schweiz AG
Schulriederstrasse 5
CH-3293 Dotzigen
www.landi.ch

Landwelt GmbH
Einsteinallee 9
DE-77933 Lahr

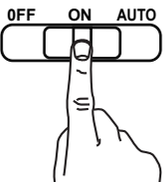
Gerätebeschreibung



Montage

Option 1	<p>Montage per Metallplatte ⑤: Befestigen Sie die Metallplatte ⑤ mit Hilfe des Klebestreifens (oder z. B. mit ablösbarem Montagekleber) und fixieren Sie das Leuchte mit Hilfe der Magnete ④.</p> <p>Hinweis: Die Fläche muss frei vom Staub und Fett sein, sonst kann die Haftbarkeit eingeschränkt werden.</p>	
Option 2	<p>Montage auf einer magnetischen Oberfläche: Befestigen Sie das Leuchte mit Hilfe der Magnete ④ an einer entsprechenden Oberfläche.</p>	

Funktion

	<p>AUTO - Das Leuchte schaltet sich ein, sobald der Bewegungssensor eine Bewegung erfasst und schaltet sich nach ca. 25 Sekunden wieder aus.</p> <p>ON - Die Leuchte ist dauerhaft eingeschaltet.</p> <p>OFF - Die Leuchte ist dauerhaft ausgeschaltet.</p>
--	--

Bewegungssensor

Die Leuchte ist mit einem Bewegungssensor ausgestattet.

Der PIR (Passiv-Infrarot-Sensor) wird durch die Wärme eines Objekts in Bewegung (wie ein menschlicher Körper) aktiviert, wenn das Umgebungslicht gedimmt oder abgedunkelt ist. Sobald Bewegung von dem Sensor erkannt wird, wird das Licht automatisch eingeschaltet. Ohne eine weitere Bewegung wird nach ungefähr 25 Sekunden das Licht automatisch ausgeschaltet.

Hinweis: Wurde die Leuchte einmal durch den Bewegungssensor ausgelöst, wird durch eine erneute Aktivierung die Leuchtdauer entsprechend verlängert.

Hinweis: Der PIR funktioniert nicht bei Helligkeit. Erst wenn das Umgebungslicht eine bestimmte Helligkeit unterschreitet, reagiert auch der PIR.

Sicherheitshinweise

- Das Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Die Montage und die Benutzung muss so erfolgen, dass Feuchtigkeit, starke Verschmutzung und zu starke Erwärmung vermieden werden.
- Die Leuchte darf nur in Innenräumen installiert werden.
- Montieren Sie das Produkt nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken etc.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Blicken Sie nicht direkt in die eingeschaltete Lichtquelle.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Falls die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die komplette Leuchte zu ersetzen.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht in der Verpackung.



Hinweise zu Batterien

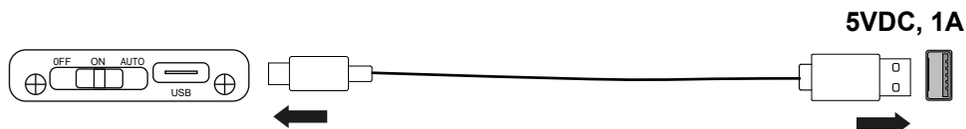
- Die Akkus in diesem Produkt sind fest eingebaut und können nicht ausgetauscht werden.
- Wenden Sie sich bei der Entsorgung des Produkts an eine Elektrofachkraft oder Ihren Händler, um die Akkus auszubauen und umweltgerecht zu entsorgen.
- Setzen Sie das Produkt niemals übermäßiger Hitze aus und werfen Sie diese niemals in Feuer. **Die Akkus könnten explodieren.**
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Batterien nicht verschlucken. Wurden Batterien verschluckt, suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.
- Sollten Batterien einmal ausgelaufen sein, entsorgen Sie das Produkt bestimmungsgemäß. Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt mit der Batteriesäure. Sollten Sie doch einmal Augenkontakt mit Batteriesäure erfahren, spülen Sie die Augen mit viel Wasser aus und kontaktieren Sie umgehend einen Arzt. Bei Kontakt der Batteriesäure mit der Haut, waschen Sie die Stelle mit viel Wasser und Seife ab.

Aufladen

USB-Anschluss

Laden Sie das Gerät vor der ersten Verwendung vollständig auf.
Akku über USB-Anschluss mit USB-Eingangskabel laden: nach 3 Stunden ist der Akku vollständig aufgeladen.

- Anzeige leuchtet rot: Ladevorgang dauert an.
- Anzeige leuchtet Grün: Ladevorgang abgeschlossen.



Hinweis: Betreiben Sie den Artikel nur mit dem mitgelieferten USB-Eingangskabel.

Pflege und Wartung

1. Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Stecker aus der USB-Anschlussbuchse.
2. Zur Reinigung der Leuchte verwenden Sie lediglich ein weiches, trockenes oder leicht feuchtes Tuch (ggf. unter Zugabe von etwas mildem Geschirrspülmittel). Verwenden Sie zur Reinigung auf keinen Fall Scheuer- oder Lösungsmittel.

Technische Daten

LED-Leuchte:

Leuchtmittel:	LED
Gesamtleistung:	0,8 W
Eingebaute Batterie:	1x 3,7 VDC, Li-ion, 1100 mAh Die Akkus sind nicht austauschbar.
Betriebsdauer (bei voller Aufladung):	ca. 3 - 4 Std (ON Modus)
Ladebuchse:	USB (Typ C)
Schutzart:	IP20

USB:

USB-Eingangsspannung/-strom:	5 VDC / 1 A
Ladezeit via USB Ladekabel:	ca. 3 Std.

Bewegungssensor:

Reichweite:	ca. 2 m
Abschaltverzögerung:	ca. 25 Sekunden
Abstrahlwinkel:	ca. 120°

Entsorgung



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols der durchgestrichenen Mülltonne. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden. Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos.



Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nehmen, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Dort wird dieses Produkt einem umweltfreundlichen Recycling zugeführt. Kleine Elektroaltgeräte (Kantlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden.

Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Produkt selbst verantwortlich sind.