



# Fluter mit Bewegungsmelder

## Arvid

### Bedienungsanleitung



## Inhaltsverzeichnis

---

Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	1
Lieferumfang .....	1
Bestimmungsgemäße Verwendung und Sicherheitshinweise.....	2 - 3
Erklärung Symbole, Begriffe, Besonderheiten des Produktes .....	3
Vektorzeichnung und Beschreibung .....	3
Montage.....	4
Batteriewechsel .....	5
Dämmerungssensor.....	6
Einstellen des Bewegungssensors.....	6
Entsorgung und Umweltschutz .....	7
Technische Daten .....	7

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

---



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise.

Prüfen Sie vor Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produktes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung.

Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie diese ggf. an Dritte weiter.

## Lieferumfang

---

- Leuchte



## Bestimmungsgemäße Verwendung und Sicherheitshinweise

---

- Die Leuchte ist regen- und spritzwassergeschützt (IP44).
- Der IP-Schutzgrad ist nur bei ordnungsgemäß montierter Leuchte gewährleistet.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Die Montage muss so erfolgen, dass starke Verschmutzung und zu starke Erwärmung vermieden werden.
- Um Augenschäden zu vermeiden sollten, Sie nie in eine Lichtquelle schauen.
- Die Leuchte ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Die Batteriepole sowie Anschlüsse dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Achten Sie darauf die Batterien korrekt einzusetzen. Beachten Sie die Polung (+) Plus / (-) Minus auf der Batterie und die Kennzeichnung im Batteriegehäuse. Unsachgemäß eingesetzte Batterien können zum Auslaufen führen oder in extremen Fällen einen Brand oder eine Explosion auslösen.
- **Achtung!** Es besteht Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterien. Ersetzen Sie Batterien nur durch denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp.
- Wechseln Sie immer den gesamten Batteriesatz. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien bzw. Batterien mit unterschiedlichem Ladungszustand.
- Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
- Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Hitze aus und werfen Sie sie niemals in Feuer. Die Batterien könnten explodieren.
- Entfernen Sie defekte Batterien. Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie wissen, dass Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen. Anderenfalls könnten die Batterien auslaufen und Schäden verursachen.
- Bevor Sie das Produkt entsorgen, entfernen Sie die Batterien aus dem Produkt.
- 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, entnehmen Sie diese mit Hilfe eines Tuches aus dem Batteriefach und entsorgen Sie diese 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 umgehend einen Arzt. Bei Kontakt der Batteriesäure mit der Haut, waschen Sie die Stelle mit viel Wasser und Seife ab.
- 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.

## Bestimmungsgemäße Verwendung und Sicherheitshinweise

- Zur Reinigung der kompletten Leuchte verwenden Sie lediglich ein weiches, fusselfreies Reinigungstuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Scheuer- oder Lösungsmittel.

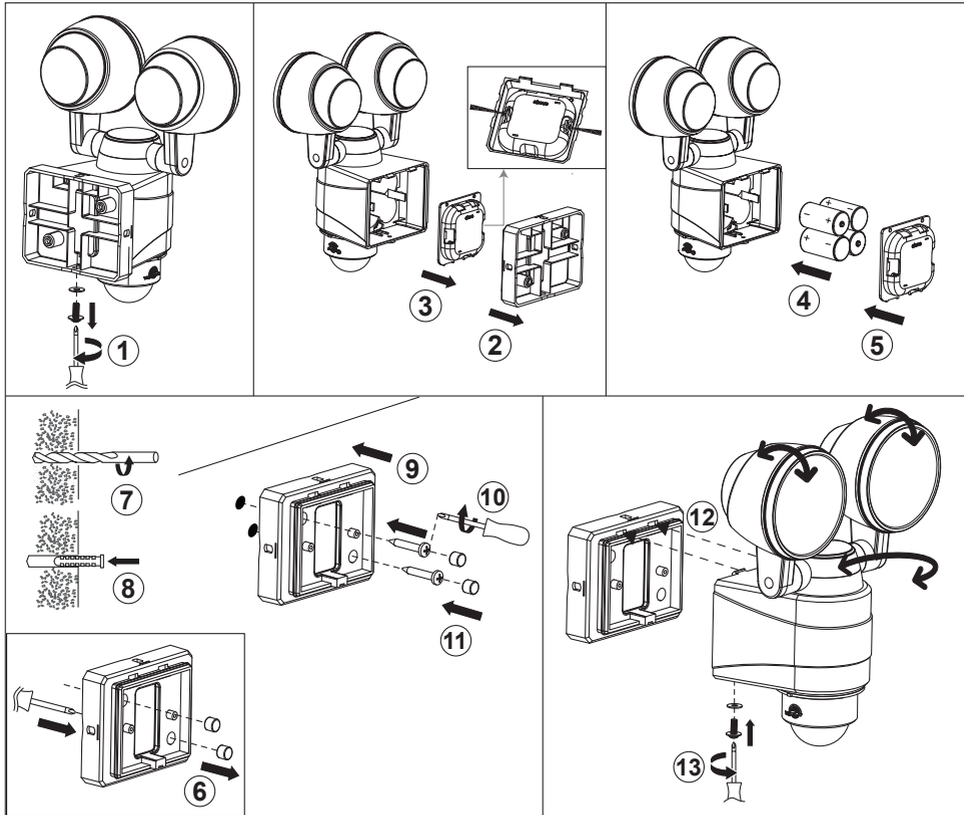
## Erklärung Symbole, Begriffe, Besonderheiten des Produktes

	<p><b>Handlungssymbol</b> - Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch.</p>
	<p>CE ist die Abkürzung für <i>Conformité Européenne</i> und bedeutet „Entspricht den EU-Richtlinien“. Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass dieses Produkt die geltenden europäischen Richtlinien erfüllt.</p>
	<p>Schutzklasse III</p>
	<p>Die Leuchte ist regen- und spritzwassergeschützt (IP44).</p>

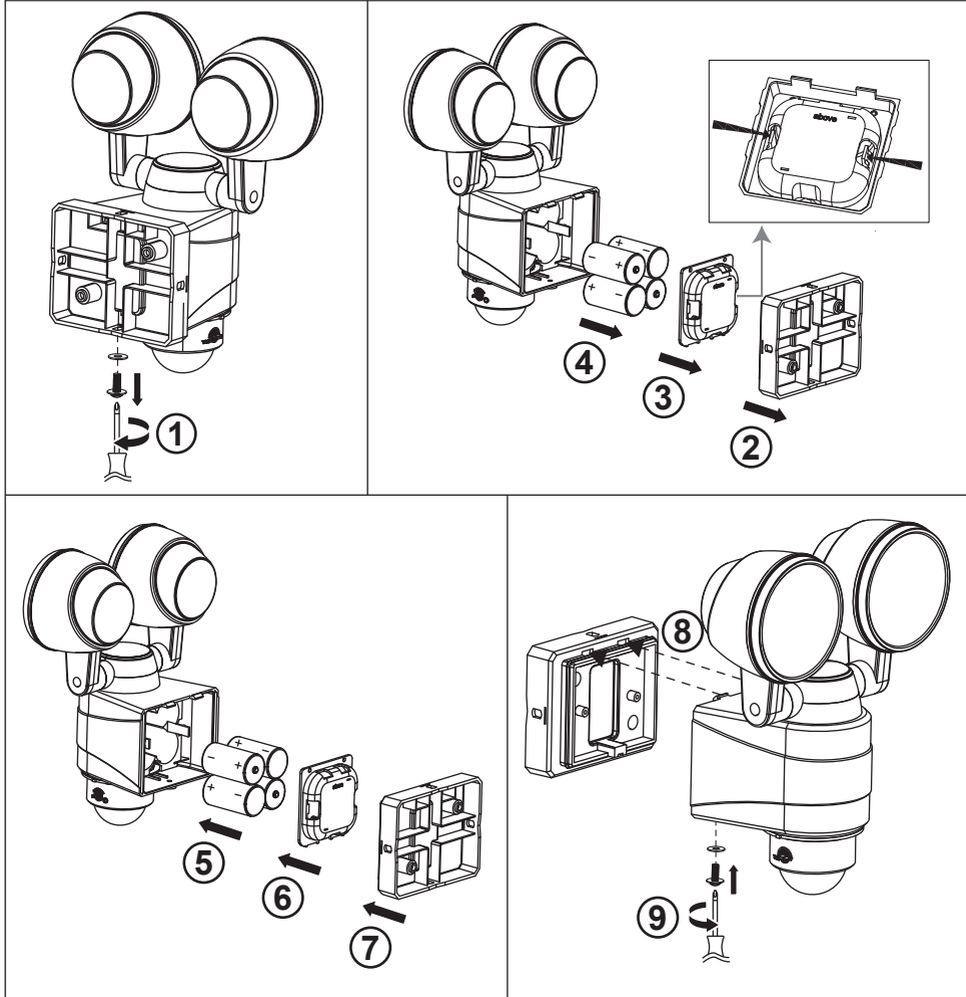
## Vektorzeichnung und Beschreibung

Bezeichnung	Zeichnung	Anz.
Leuchte		1

# Montage



## Batteriewechsel



## Dämmerungssensor

Die Leuchte ist mit einem Dämmerungssensor ausgestattet. Unterschreitet das Umgebungslicht eine bestimmte Helligkeit, schaltet der Sensor automatisch die Leuchte ein. Überschreitet das Umgebungslicht eine bestimmte Helligkeit, schaltet der Sensor die Leuchte automatisch wieder aus.

## Einstellen des Bewegungssensors

<p>TIME (ZEIT)</p>	<p>Festlegung der Leuchtdauer nach Ansprechen des Sensors. Wenn Sie den Regler im Uhrzeigersinn drehen, wird die Zeit erhöht, bei einer Drehung gegen den Uhrzeigersinn verringert. Die Leuchtdauer lässt sich von 3 Sekunden bis zu 7 Minuten einstellen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Wurde die Leuchte einmal durch den Bewegungssensor ausgelöst und erfolgt während der ursprünglich eingestellten Leuchtdauer eine erneute Aktivierung, so beginnt die Leuchtdauer von neuem ab diesem Aktivierungszeitpunkt.</p>
<p>LUX</p>	<p>Der Lux-Regler hat einen eingebauten Lichtsensor, der Licht und Dunkelheit erkennt. (☀) bedeutet, dass der Bewegungsmelder bei Tag und Nacht ausgelöst wird. (☾) bedeutet, dass der Bewegungsmelder nur bei Nacht ausgelöst wird. Sie können, entsprechend Ihren Bedürfnissen, das Ansprechverhalten einstellen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Falls die Leuchte sich einschaltet, obwohl es noch zu hell ist, regeln Sie in Richtung (☾). Falls sich die Leuchte während Dunkelheit wegen Straßenlaternen oder Hausbeleuchtung nicht einschaltet, regeln Sie in Richtung (☀).</p>

## Entsorgung und Umweltschutz

---



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.



Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.



Bitte entsorgen Sie die Batterien und Akkus umweltgerecht. Werfen Sie Batterien und Akkus nicht in den Hausmüll. Benutzen Sie bitte die Rückgabe und Sammelsysteme in Ihrer Gemeinde oder wenden Sie sich an den Händler.

## Technische Daten

---

Produktbezeichnung:	Fluter mit Bewegungsmelder Arvid
Leuchtmitteltyp:	2x 4 W LED
Batterien:	4x Alkaline Batterie 1,5 V/DC, Typ: C (nicht enthalten)
Abtastwinkel:	ca. 110°
Reichweite:	bis ca. 8 m
Abschaltverzögerung:	Einstellbar zwischen 3 Sekunden bis 7 Minuten