

D Installations- und Bedienungsanweisung LED Grab-Leuchte Art. Nr 500764, 500765

Diese Bedienungsanleitung gehört ausschließlich zu dem Produkt. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung der Leuchte. Achten Sie deshalb auf diese Bedienungsanleitung, auch wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben.

Deshalb ist es wichtig, dass Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen gut aufbewahren.

### 1. Einführung

Sehr geehrter Kunde, vielen Dank das Sie sich für den Kauf unseres Produktes entschieden haben. Sie haben ein Produkt aus dem Hause Vollmer erworben, welches nach dem heutigen Stand der Technik gebaut wurde.

Die Leuchte erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Um den Zustand des Produktes zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Bedienungsanleitung beachten!

### 2. Sicherheitshinweise

- Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch!
- Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!
- Bringen Sie die Leuchte nicht mit extremer Hitze oder offener Flamme in Kontakt.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert oder umgebaut werden. Veränderungen am Produkt führen zum Erlöschen der Gewährleistung.
- Das Typenschild darf nicht entfernt werden.

# 3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Leuchte ist für den Einsatz im Außenbereich konstruiert. Diese LED-Leuchte garantiert eine hohe Leuchtstärke bei geringer Stromaufnahme.

### 4. Inbetriebnahme

- 1. Nehmen Sie die Leuchte vorsichtig aus der Verpackung heraus.
- Platzieren Sie die Leuchte unter Beachtung der Sicherheits- und Warnhinweise an den gewünschten Ort und betätigen Sie den Schalter(Deckel abnehmen).
- 3. Es besteht keine Möglichkeit das Leuchtmittel zu wechseln
- 4. Das Typenschild darf nicht entfernt werden.

### 5. Funktionsstörungen

Lampe schaltet nicht oder nur kurz ein.

- Leuchte eingeschaltet?
- Batterie schwach oder defekt. Austauschen der Batterie

#### 6. Wechseln der Batterie

Bei Leuchten müssen die Batterien im Durchschnitt mind. alle 2 Jahre getauscht werden (Deckel abnehmen). Bitte verwenden Sie für diesen Artikel nur die angegebenen Batterie. Die Verwendung anderer Batterien kann zu Schäden führen.

### 7. Technische Daten

Artikel	Anschluss	Leuchtmittel	Farbe	Schutz- grad	Schutz- klasse
500764	2x Batterien 1,5 V, Typ LR14	LED-Leuchtmittel , nicht wechselbar	weiß	IP 44	III
500765	2x Batterien 1,5 V, Typ LR14	LED-Leuchtmittel , nicht wechselbar	rot	IP 44	III

#### 8. Pflege

- Die Leuchte muss wenn n\u00f6tig, von Laub und Verschmutzungen befreit werden.
   Zur Reinigung verwenden Sie ein angefeuchtetes Tuch.
- Niemals Chemikalien oder Scheuermittel zur Reinigung verwenden. Im Winter kein Streusalz auftragen.

#### 9. Entsorgung

- Elektronik-Altgeräte müssen den öffentlichen Sammelstellen zugeführt werden und dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden.
- Batterien dürfen nicht in den Hausmüll gegeben werden. Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endverbraucher gesetzlich verpflichtet. Sie können Batterien nach Gebrauch in der Verkaufsstelle oder in deren unmittelbarer Nähe (z.B. in Kommunalen Sammelstellen oder im Handel) unentgeltlich zurückgeben.
- Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem Zeichen "durchgestrichene Mülltonne" und einem der chemischen Symbole Cd (=Batterie enthält Cadmium), Hg (=Batterie enthält Quecksilber) oder Pb (=Batterie enthält Blei) gekennzeichnet.
- Batterien dürfen nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlichrechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien muss
  Vorsorge gegen Kurzschluss getroffen werden. Ein Kurzschluss kann durch Isolieren der Pole mit
  Klebestreifen verhindert werden.





GB Installation and Operating Instructions LED grave-lamps Art. No. 500764.500765

These operating instructions solely relate to the product.

They contain important information for the start-up and handling of the lights.

Therefore pay attention to these operating instructions, even if you pass this product on to third parties.

It is important, therefore, that these instructions are archived carefully for referring to information at a later stage.

# 1. Introduction

Dear customer, thank you for deciding to purchase our product.

You have acquired a product from Vollmer, which has been built according to the current state of technology. The solar light fulfils the requirements of effective European and national quidelines.

To maintain the condition of the product and to ensure safe operation, you - as the user - must observe the instructions of this operation manual!

### 2. Safety Instructions

- In the event of damage which is caused by not following these operating instructions, the warranty is rendered void.
- We do not accept liability for any consequential damage!
- Do not allow the light to come into contact with extreme heat or naked flames.
- We do not accept any liability for damages to property or personal damages caused by incorrect handling or failure to observe the safety instructions.
- In such cases, all warranty claims are rendered void.
- The product in its entirety must not be altered or modified. Alterations to the product invalidate the quarantee.
- The type plate must not be removed.

#### 3. Proper Use

The light is designed for use in outdoor areas.

A high performance light diode (LED) is used as the source of light.

This LED grave-lights guarantees high light intensity with low power consumption.

### 4. Commissioning

- 1. Remove the light from the packaging carefully.
- Observing the safety and warning instructions, place the light in the required position and press the switch. (Remove the lamp cover).
- 3. It is not possible to replace the lamp.
- 4. The type plate must not be removed.

# 5. Faulty Function

# Lamp does not switch on or only briefly.

- Light switched on?
- Battery low or defective. Replace the battery

### 6. Replacing the Batteries

The batteries in lights must generally be replaced every 2 years on average. Please only use the specified battery type for this product. The use of other batteries can lead to damages. (Remove the lamp cover).

### 7. Technical Data

Product	Port	Lamp	Colour	Protection Level	Protection Class
500764	2x battery 1.5 V, type LR14	LED lamp, not replaceable	White	IP44	III
500765	2x battery 1.5 V, type LR14	LED lamp, not replaceable	Red	IP44	III

### 8. Care

- Leaves and dirt must be cleaned off the light as necessary.
   Please use a moist cloth to clean.
- Never use chemicals or scouring agents for cleaning. Do not apply salt in winter.

# 9. Waste Disposal

- Old electronic devices must be taken to public waste disposal sites and must not be put into general household waste.
- Batteries must not be put into general household waste. As an end consumer, you are legally obligated to
  return used batteries. You can return batteries free of charge after use to the point of sale or somewhere in
  your direct vicinity (e.g. in communal collection points or retail outlets).
- Batteries containing pollutants are marked with the symbol showing a crossed out bin and one of the chemical symbols Cd (=battery contains cadmium), Hg (=battery contains mercury) or Pb (=battery contains lead).
- Precautions must be taken against short-circuiting if the batteries are not fully discharged. Only discharged batteries may be put in the old battery containers you find in shops and at public disposal companies. Shortcircuiting can be prevented by isolating the poles with sticky tape

