

# BEDIENUNGSANLEITUNG für Motivleuchte

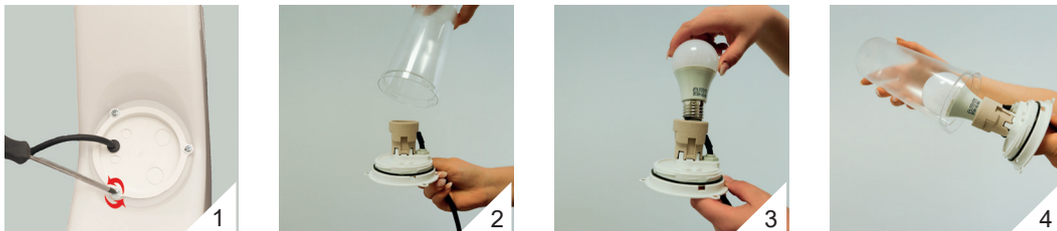


Bitte beachten Sie, dass die Außenleuchte nur aufrecht stehend verwendet werden darf, d.h. mit der Öffnung der Lampenfassung nach unten. Es dürfen keine zusätzlichen Löcher oder Öffnungen in die Leuchte gemacht oder Veränderungen am System vorgenommen werden. Beim Wechsel des Leuchtmittels Schrauben unbedingt nur handfest anziehen, sodass diese nicht überdreht werden. Um die Außenleuchte gegen Kippen zu sichern, verwenden Sie beispielsweise einen Erdspieß bei weichen Böden.

## LIEFERUMFANG:

- Lampenkorpus • Lampenfassung mit E27 Sockel • Leuchtmittel 3 Befestigungsschrauben

## AUSTAUSCH DES LEUCHTMITTELS:



1. Trennen Sie den Netzstecker vom Stromnetz und schalten Sie die Netzspannung ab. Entnehmen Sie die Lampenfassung an der Unterseite der Außenleuchte durch Herausdrehen der drei Befestigungsschrauben.
2. Drehen Sie den transparenten Deckel der Lampe gegen den Uhrzeigersinn. Der Deckel lässt sich jetzt entfernen.
3. Schrauben Sie ein geeignetes Leuchtmittel ein (Fassung E27). Die Leuchte darf nur mit Energiesparlampe: E27 max. 11,5W 240V ~50Hz oder baugleich verwendet werden. Achten Sie dabei auf die maximale Einbaulänge von 138 mm.
4. Drehen Sie den transparenten Deckel der Lampe wieder fest. Achten Sie darauf, dass die schwarze Gummidichtung exakt in der dafür vorgesehenen Rille liegt. Setzen Sie die Fassung wieder ein und schrauben Sie diese mit den drei Befestigungsschrauben und einem Anzugsmoment von 1,2 NM an der Leuchte an. Prüfen Sie vor Wiederinbetriebnahme alle spannungsführenden Teile auf Beschädigungen. Nehmen Sie beschädigte Leuchten nicht mehr in Betrieb.

Spannungsversorgung und Leuchtmittel: 240V ~50Hz, E27-Leuchtmittel max. 11,5W 240V ~50Hz



Umweltvorschriften: Geräte, die mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro- und Elektronik-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung.

■ Diese Leuchte entspricht den gültigen europäischen Normen CE. Schutzklasse IP44.

CE □ IP44

**BEACHTEN SIE FÜR IHRE SICHERHEIT DIE NACHFOLGENDEN SICHERHEITSHINWEISE, DENN SO VERHINDERN SIE DAS RISIKO SCHWERER VERLETZUNGEN SOWIE VON STROMSCHLAG UND BRAND.**

1. Benutzen Sie die Leuchte ausschließlich gemäß ihrer bestimmungsgemäßen Verwendung. Es wird keine Haftung für Schäden übernommen, die durch Nichteinhalten der Anweisungen oder unsachgemäße Behandlung entstehen.
2. Außenleuchten dürfen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden.
3. Der Anschluss der Leuchte soll im Außenbereich an eine ordnungsgemäß nach VDE 0100 errichtete Schutzkontaktsteckdose erfolgen. Der Steckdosenstromkreis soll durch einen Fehlerstromschutzschalter mit einem Bemessungsdifferenzstromkreis von maximal 30mA geschützt sein. Verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind.
4. Die Leuchten sind nicht für eine Wand- oder Deckenmontage vorgesehen.
5. Die Leuchte darf nicht angeschlossen und verwendet werden, wenn sie schon einmal fallen gelassen wurde oder sichtbare Anzeichen von Beschädigungen aufweist. Eine Prüfung und ggf. Reparatur der Leuchte darf nur durch einen Fachbetrieb des Elektrohandwerks oder dem Hersteller durchgeführt werden. Erst nach fachmännischer Reparatur darf die Leuchte wieder verwendet werden.
6. Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich von einer Fachkraft des Elektrohandwerks oder dem Hersteller ausgetauscht werden.
7. Leuchten sind kein Spielzeug. Die Leuchte darf, wie alle elektrischen Geräte, nicht Kindern oder anderen unbefugten Personen zugänglich gemacht werden.
8. Vor der Montage, dem Lampenwechsel und der Reinigung muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden und die Netzspannung abgeschaltet sein. Sicherungsschalter auf „AUS“ oder Sicherung herausdrehen. Anschließend muss an der Netzleitung die Spannungsfreiheit festgestellt werden.
9. Verwenden Sie nur Leuchtmittel mit max. 11,5W 240V ~50Hz, erhältlich beim Hersteller und im Fachhandel. Beachten Sie den maximal zulässigen Höchstwert. Nur Leuchtmittel selber Bauart und Leistung verwenden.
10. Bestandteile der Leuchte und vor allem das Leuchtmittel werden im Betrieb heiß. Ein ausreichender Abstand zu leicht entflammaren Gegenständen (z. B. Gardinen, Vorhängen) oder Materialien ist einzuhalten.
11. Legen und hängen Sie keine Gegenstände über Leuchte und Leuchtmittel, es besteht Kurzschluss- und Brandgefahr.
12. Lassen Sie Leuchte und Leuchtmittel abkühlen, bevor Sie das Leuchtmittel wechseln oder die Leuchte reinigen.
13. Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Es darf keine Feuchtigkeit in die spannungsführenden Teile der Leuchte gelangen. Verwenden Sie zum Reinigen nur ein leicht angefeuchtetes Tuch, keine scharfen Reinigungsmittel.
14. Zur Vermeidung von Feuer, Kurzschluss und Verletzungen dürfen keine Teile der Leuchte in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
15. Die Leuchte darf nicht in einer Vertiefung aufgestellt werden, wo sich Wasser sammeln könnte.
16. Verpackungsmaterialien, wie z. B. Folienbeutel gehören nicht in Kinderhände. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial für Kinder unerreichbar auf. Entsorgen Sie es entsprechend aktueller örtlicher Vorschriften.
17. Machen Sie ausgediente Leuchten sofort unbrauchbar. Die Leuchte ist danach unter Berücksichtigung der örtlichen Bestimmungen zu entsorgen.
18. Bewahren Sie die Sicherheitshinweise an einem sicheren Ort auf und machen Sie diese auch anderen oder späteren Benutzern zugänglich.

Garantie: 5 Jahre auf den Leuchtkörper

Service: 8 seasons design GmbH | Hastedter Osterdeich 250 | 28207 Bremen  
E-Mail: info@8-seasons-design.de | Telefon: +49 (0) 421 2215 98-50

Hergestellt für: Premier Intertrade GmbH | Kirchenstrasse 7 | 21244 Buchholz i.d.N