



Außen-Kugelleuchte Marlon

Bedienungsanleitung



hagebau Handelsgesellschaft
für Baustoffe mbH & Co. KG
Celler Straße 47, D-29614 Soltau
www.hagebau.de

Art.Nr.: 995212, 995213,
995214, 995215
Typennr.: LD858-200 (LAT7471H),
LD858-300 (LAT7481H),
LD858-400 (LAT7491H),
LD858-500 (LAT7501H)

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Bestimmungsgemäßer Gebrauch..... | 1 |
| Lieferumfang | 1 |
| Sicherheitshinweise | 2-3 |
| Erklärung Symbole..... | 4 |
| Vektorzeichnung und Beschreibung..... | 5-6 |
| Montage und Vorbereitung | 6-8 |
| Pflege, Reinigung, Wartung | 9 |
| Entsorgung und Umweltschutz | 9 |
| Technische Daten..... | 10 |

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 Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung.

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

Lieferumfang

- 1 x Kugelleuchten-Kopf (je nach Ausführung 20, 30, 40 oder 50 cm Durchmesser)
- 1 x Leuchtensockel
- 1 x Distanzstück
- 1 x Erdspieß
- 1 x Verschlussicherung



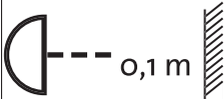
Sicherheitshinweise

- Bitte lesen Sie diese Anweisungen vor der Installation und der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.
- Überprüfen Sie die Verpackung und vergewissern Sie sich, dass Sie alle aufgeführten Teile erhalten haben.
- Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Es könnte zu einem gefährlichen Spielzeug für Kinder werden.
- Dieses Gerät ist nur zur festen Montage geeignet.
- Dieses Produkt ist ein Gerät der Schutzklasse **IP44** (z.B. spritzwassergeschützt/regensicher, usw.). Es ist für den Betrieb im Freien geeignet, darf jedoch nicht in Wasser eingetaucht / an Orten installiert werden, an denen es mit Spritzwasser von oben oder seitlich bzw. mit stehendem Wasser in Kontakt kommen kann.
- **WICHTIG:** Vergewissern Sie sich, dass alle elektrischen Anschlüsse fest verbunden sind.
- Führen Sie die Installation gemäß den örtlichen Vorschriften durch.
- Dieses Produkt ist für die Montage an Oberflächen normaler Entflammbarkeit geeignet, wie z.B. Holz, Mauerwerk, Erde. Es eignet sich nicht für die Montage an leicht entflammaren Oberflächen oder in der Umgebung von brennbaren Materialien.
- Dieses Produkt enthält Kunststoffglas. Seien Sie deshalb bei der Montage oder bei der Handhabung des Produkts vorsichtig, um Verletzungen und Beschädigungen zu vermeiden.
- Positionieren oder installieren Sie das Produkt nicht in der Nähe von Heizungen, Flammen oder anderen direkten Wärmequellen.
- Vergewissern Sie sich vor der Inbetriebnahme des Geräts, dass alle Schrauben und Verbindungen festgezogen sind.
- Niemals Gegenstände auf das Produkt legen oder an seinen Teilen aufhängen.
- Hängen Sie das Produkt niemals an den Anschlusskabeln auf.
- **WICHTIG:** Der Befestigungsuntergrund muss das Produkt stets fest und sicher halten können.
- Schlagen Sie für die Arbeit am Produkts immer in der Montagezeichnung nach.
- Für den Außenbereich.
- Das Produkt darf nicht benutzt werden, wenn der Kugelleuchten-Kopf nicht ordnungsgemäß angebracht ist.
- Nicht in Räumen mit Explosionsrisiko benutzen (z. B. Schreinerei, Lackierbetrieb o. ä.).
- Nicht in unmittelbarer Nähe von Planschbecken, Springbrunnen, Teichen oder ähnlichen Gewässern anbringen.
- Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.

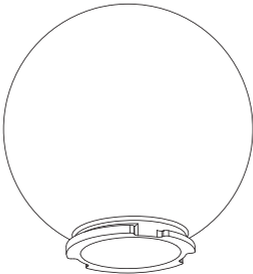
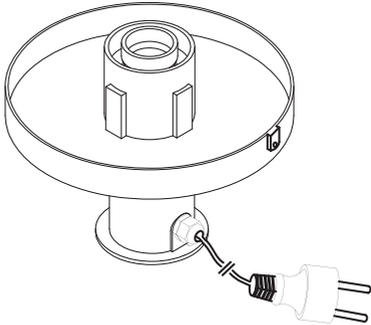
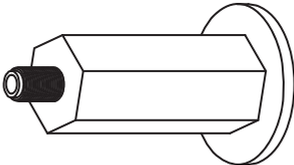
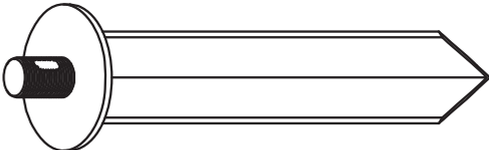
Sicherheitshinweise

- Nicht mit nassen Händen bedienen und niemals direkt in die Lichtquelle sehen.
- Niemals mit offenem Gehäuse, fehlender oder beschädigter Abdeckung betreiben.
- Niemals zur Reinigung abspritzen oder einen Dampfdruckreiniger verwenden. Dabei können die Isolierungen oder Dichtungen beschädigt werden.
- Niemals selber reparieren! Reparaturen dürfen ausschließlich vom Hersteller oder dessen Servicebeauftragten durchgeführt werden.
- Die Leuchte darf unter keinen Umständen durch wärmedämmende Materialien abgedeckt werden.
-  Wenn der Kugelleuchten-Kopf beschädigt ist, muss er umgehend ersetzt werden.
- Verwenden Sie ausschließlich Leuchtmittel mit den angegebenen maximalen Wattagen.

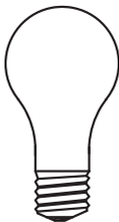
Erklärung Symbole

| | |
|---|--|
|  | <p>Allgemeines Warnsymbol – Seien Sie aufmerksam und beachten Sie geläufige Gefahren. Dieses Warnsymbol wird in Verbindung mit anderen Zeichen oder Symbolen dargestellt. Bei Nichtbeachtung kann es zu Verletzungen oder Schäden am Gerät kommen.</p> |
|  | <p>Achtung, gefährliche Spannung. Stromschlaggefahr! Nie versuchen, das Gerät selbst zu reparieren. Lassen Sie das Gerät nur von einem Fachmann warten.</p> |
|  | <p>Handlungssymbol – Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch.</p> |
|  | <p>Der minimale Abstand zu beleuchteten Flächen oder Objekten, der durch dieses Symbol angegeben wird, muss eingehalten werden.</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>Stromschlaggefahr! Der Artikel ist spritzwassergeschützt (IP44), dennoch benutzen Sie den Artikel nicht in der Nähe von Wasser und anderen Flüssigkeiten, oder an Standorten, an denen sich Wasser und andere Flüssigkeiten ansammeln könnten. Den Artikel nicht unter Wasser tauchen. Halten Sie einen Mindestabstand von fünf Metern von Schwimmbecken oder Teichen ein.</p> |
|  | <p>Schutzklasse II: Diese Leuchte ist doppelt isoliert und darf deshalb nicht an einen Schutzleiter (gelb-grünes Kabel) angeschlossen werden.</p> |
|  | <p>Vorsicht! Nicht die Leuchte oder den Kugelleuchten-Kopf berühren, da diese sehr heiß werden können.</p> |

Vektorzeichnung und Beschreibung

| Bezeichnung | Zeichnung | Anz. |
|--------------------|---|------|
| Kugelleuchten-Kopf |  | 1 |
| Leuchtensockel |  | 1 |
| Distanzstück |  | 1 |
| Erdspeiß |  | 1 |
| Verschlussicherung |  | 1 |

Vektorzeichnung und Beschreibung

| Bezeichnung | Zeichnung | Anz. |
|-----------------------------------|--|------|
| Leuchtmittel (NICHT enthalten) |  A simple line drawing of a standard incandescent light bulb, showing the glass envelope and the screw-in base. | 0 |

Montage und Vorbereitung

1. Entfernen Sie vorsichtig alle Verpackungsmaterialien und bewahren Sie diese gut auf.
2. Stellen Sie die Bauteile der Leuchte auf eine stabile, ebene und trockene Fläche.
3. Reinigen Sie die Leuchte (→ Pflege und Wartung).

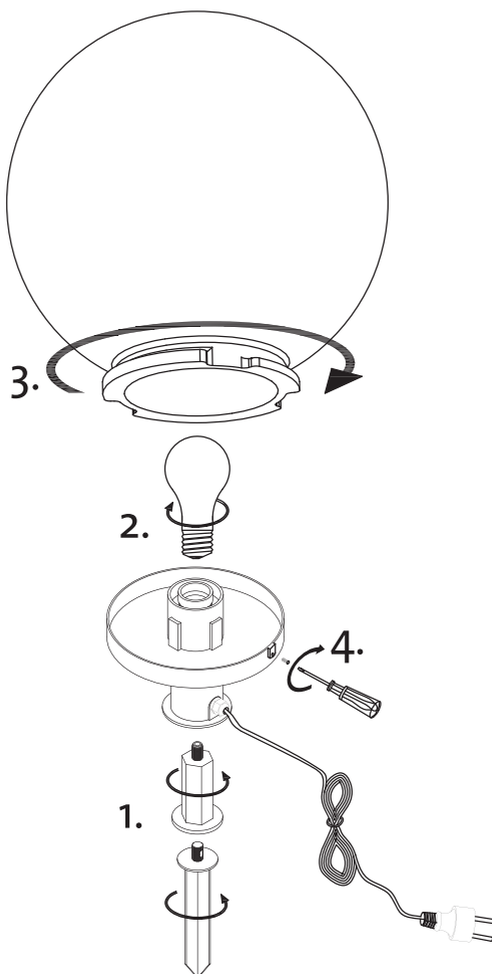
Wählen Sie den gewünschten Montageort für Ihre Leuchte.

1. Vergewissern Sie sich, dass Sie das geeignete Leuchtmittel und einen zur Verschlussicherung passenden Schraubenzieher für die Montage griffbereit haben.
2. Befolgen Sie die dargestellten Anweisungen.



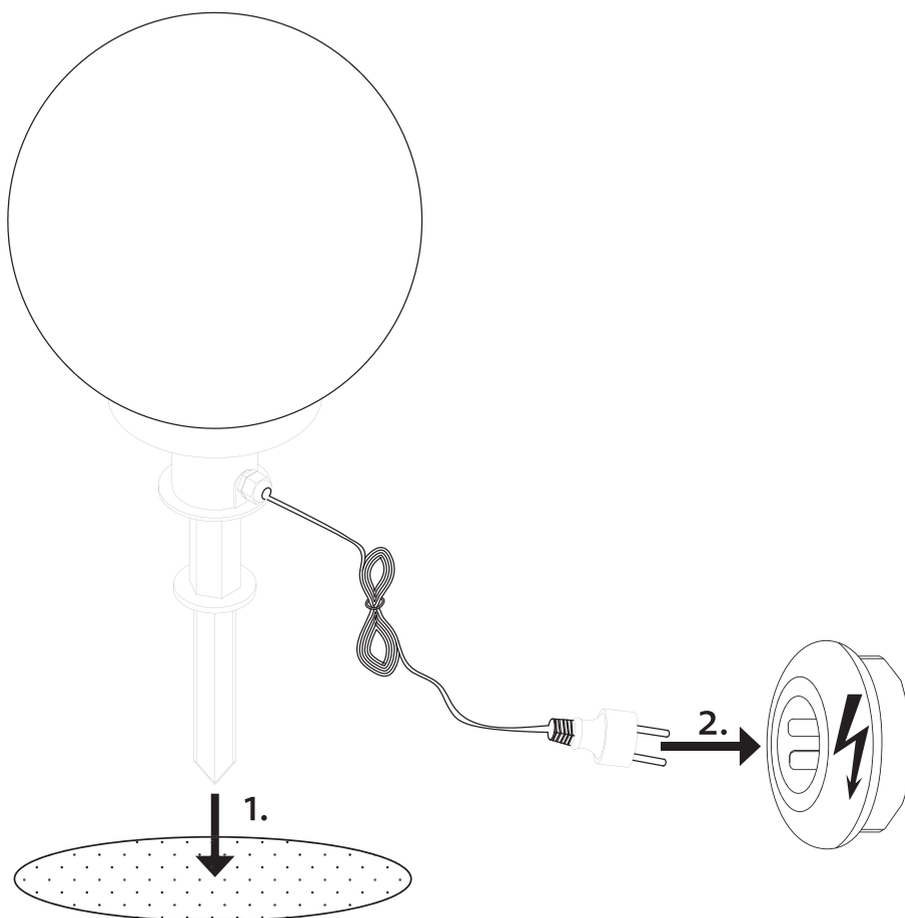
Achtung Stromschlaggefahr! Wenn Sie die Leuchte an eine Steckdose anschließen, dann achten Sie darauf, dass der Kontakt vor Feuchte und Nässe geschützt ist.

Montage und Vorbereitung

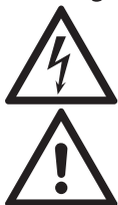


1. Verbinden Sie zunächst den Erdspeiß mit dem Distanzstück und anschließend dem Leuchtensockel.
2. Schrauben Sie nun ein passendes und geeignetes Leuchtmittel (nicht enthalten) in die Fassung vom Leuchtensockel.
Achtung! Unbedingt die Watt-Angabe an der Fassung beachten!
3. Setzen und befestigen Sie nun den Kopf der Kugelleuchte auf den Leuchtensockel durch eine kleine Drehung gegen den Uhrzeigersinn.
4. Schrauben Sie die Verschlussicherung ein.

Montage und Vorbereitung



1. Stecken Sie nun den Erdspeiß an gewünschter Stelle in den Boden. Sollte der Untergrund zu hart sein, wässern Sie ihn, damit er aufweicht.



Achtung Stromschlaggefahr! Wenn Sie die Leuchte an eine Steckdose anschließen, dann achten Sie darauf, dass der Kontakt vor Feuchte und Nässe geschützt ist. Fassen Sie das Kabel niemals mit nassen oder feuchten Händen an.

2. Erst jetzt verbinden Sie die Stromleitung mit einer Steckdose, um den Artikel in Betrieb zu nehmen.

Pflege, Reinigung, Wartung



Achtung Stromschlaggefahr! Wenn Sie die Leuchte an eine Steckdose anschließen, dann achten Sie darauf, dass der Kontakt vor Feuchte und Nässe geschützt ist.



Fassen Sie das Kabel niemals mit nassen oder feuchten Händen an.



Vor der Reinigung

- Trennen Sie zum Reinigen die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Trennen Sie hierfür die Stromleitung von der Steckdose.

Reinigen Sie das Lampengehäuse mit einem weichen Tuch und mit etwas mildem Reinigungsmittel. Lassen Sie es vollständig trocknen.

Verwenden Sie zum Reinigen des Lampengehäuses weder ätzende Reinigungsmittel, aggressive Reiniger noch scharfe oder metallische Gegenstände.

Leuchtmittel ersetzen



Vor dem Leuchtmittelwechsel

- Trennen Sie zum Auswechseln von Leuchtmitteln die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Trennen Sie hierfür die Stromleitung von der Steckdose.
- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Schrauben Sie die Verschlussicherung weit auf und entfernen Sie den Kopf der Kugelleuchte durch eine kleine Drehung im Uhrzeigersinn.
- Entfernen Sie das Leuchtmittel durch Schrauben aus dem Leuchtensockel und tauschen Sie es dann gegen ein neues passendes Leuchtmittel aus.
- Montieren Sie dann die Leuchte wieder in umgekehrter Reihenfolge.

Entsorgung und Umweltschutz



Allgemein

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.

Technische Daten

| | | | |
|---|---------------------------|-----------------|----------|
| Produktbezeichnung: | Außen-Kugelleuchte Marlon | | |
| Nennspannung: | 230 V~, 50 Hz | | |
| Nennleistung: | max. 60 W | | |
| IP-Klasse: | IP44 | | |
| Leuchtkörperfassung: | E27 | | |
| Schutzklasse: | II | | |
| Montageort: | Außen | | |
| Abmessungen (L x B x H) und Gewicht: | Durchmesser: | Abmessungen: | Gewicht: |
| | 20 cm | 20 x 20 x 51 cm | 0,69 kg |
| | 30 cm | 30 x 30 x 61 cm | 0,95 kg |
| | 40 cm | 40 x 40 x 71 cm | 1,5 kg |
| | 50 cm | 50 x 50 x 81 cm | 2,15 kg |