

LEUCHTENDER STERN

Kunststoffstern für Innen- und Außendekoration



1
Der Stern besteht aus einem komplett gefalteten Stück.



2
Falten Sie ihn vorsichtig auf, eventuell Zacken sanft eindrücken um Spitzen zu lösen.



3
Fügen Sie das Kabel samt Beleuchtungsmittelhalter und Glühlampe oder Energiesparlampe in die vorgesehene Kunststoff-Führung.



4
Schließen Sie den Stern mit den beiden Schiebeklammern links und rechts.



5
Fertig ist der Stern - Sie können ihn nun an dem gewünschten Platz aufhängen.

Komplett mit Stromkabel für außen

- ◆ Ein 4 Meter Außen-Stromkabel liegt bei. Schutzklasse IP 44, Gewinde E14
- ◆ Leuchtmittel ist **nicht** enthalten.
- ◆ Bitte verwenden Sie zum Betrieb ein Leuchtmittel in Tropfenform mit E14-Gewinde bis max. 15 Watt.



Leuchtmittel eindrehen:

- ◆ Leuchtmittel (in Tropfenform) bitte ganz in die Lampen-Fassung eindrehen.
- ◆ Die letzte Umdrehung mit etwas Nachdruck, da die Gummidichtung das Eindrehen des Leuchtmittels (Glühlampe) erschwert.
- ◆ Wenn die Glühlampe nicht leuchtet – bitte versuchen, die Lampe noch weiter in die Fassung einzudrehen.

Sicherheitshinweise:

- ◆ Den Stern - mit oder ohne Beleuchtung - nicht in der Nähe von offenem Feuer, Kerzen, Grill etc. verwenden.
- ◆ Kein Spielzeug.
- ◆ Für Außendekoration ist der Stern ausschließlich mit dem mitgelieferten Gummi-Stromkabel zu betreiben.
- ◆ Erforderliche Leuchtmittel: Leuchtmittel in Tropfenform mit E14-Gewinde bis max. 15 Watt.
- ◆ Zur Vermeidung von Gefährdung darf eine beschädigte Netzleitung nicht verwendet werden und ist gegen eine unbeschädigte auszutauschen.

LEUCHTENDER STERN

E14 Ortsveränderliche Leuchten im Freien

Technische Daten:

Produkt: Stromkabel für aussen (Modell GH-DJ-1-15W) in Verbindung mit ortsveränderlichen Leuchten
Bewertung: 220-240V~ 50Hz, max.15W; IP44; E14
Lampe: Tropfenlampe 220-240V~ E14; max.15W

Sicherheitshinweise:

Achtung: bei Missachtung dieser Hinweise können schwerwiegende Gefahren auftreten. Bitte lesen Sie diese wichtigen Informationen sorgfältig durch und bewahren Sie diese auf.

Die Netzspannung muss identisch mit der Betriebsspannung sein. Sie finden diese auf dem Typenschild des Kabels (220 V – 240 V) Es dürfen keine anderen Beleuchtungskörper oder Gegenstände an das Stromkabel angehängt werden. Das Stromkabel darf nicht gequetscht, durchbohrt oder anderweitig beschädigt, verändert oder geöffnet werden. Die trichterförmige Gummidichtung im Inneren des Lampenhalters darf nicht in seiner Lage verändert, nicht herausgezogen und nicht entfernt werden, da sonst Feuchtigkeit in den Lampenhalter eindringen kann und einen Kurzschluss verursachen kann.

Defekte Glühlampen lassen sich auswechseln. Vor dem Austausch der Glühlampen unbedingt den Netzstecker ziehen. Bitte verwenden Sie ausschließlich eine LED-Lampe in Tropfenform mit max. 15 W oder eine vergleichbare Energiesparlampe, Halogenlampe oder Glühlampe in Tropfenform. Die Leuchte darf nur mit Leuchtmitteln mit max. 15 W verwendet werden. (Gewinde E 14)

Liegt ein Defekt am Kabel vor, sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und das Kabel nicht mehr elektrisch betreiben. Das Kabel muss so verlegt werden, dass es keine Stolpergefahr darstellt und nicht in Türen oder Fenster eingeklemmt wird.

Bei einem Defekt des Kabels muss dieses ordnungsgemäß entsorgt werden.

Beim Betrieb des Kabels dürfen keine fehlerhaften Anschlüsse oder Verbindungen (Wackelkontakt) vorhanden sein. Das Kabel darf nicht in der Verpackung elektrisch betrieben werden. Bei der Benutzung der Leuchte muss die trichterförmige Gummidichtung an der dafür vorgesehenen Position zwischen Fassungsgevinde und Glühlampe sein.

Benutzen Sie die Leuchte mit dem Kabel nicht in einer staubigen Umgebung oder in einer explosiven Atmosphäre (feuergefährliche Gase, Dämpfe, Dämpfe von organischen Lösungsmitteln).

Der Mindestabstand zwischen der Lampe und dem nächst gelegenen Gegenstand darf nicht weniger als 0,5 Meter betragen.

Das Kabel in Verbindung mit der Leuchte dient zur Dekoration im Innen- und Aussenbereich und ist kein Kinderspielzeug. Bitte Kinder von elektrischen Zuleitungen fernhalten.

Reinigung, Wartung und Reparatur:

Vor der Reinigung müssen Sie das Kabel und die Leuchte von der Spannungsversorgung trennen. Verwenden Sie nur ein leicht angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie zur Reinigung niemals Chemikalien oder Scheuermittel. Bevor Sie die Glühlampe ersetzen, trennen Sie das Kabel vom Stromnetz. Warten Sie einige Minuten, bis die Lampe abgekühlt ist.



Artikel: Kunststoffstern
in Verbindung mit Kabel
Nr. GH-DJ-1-15W

