

# Steinkugel-Leuchte

IP 65, mit Konturenstecker

Artikel-Nr.: GK3018



## Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Steinkugel-Leuchte** (Artikel-Nr.: GK3018) entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

### EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid  
Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99  
[www.evn-lichttechnik.com](http://www.evn-lichttechnik.com)

### Technische Daten (Leuchte)

Material - Gehäuse	PE-Kunststoff
Farbe	Granitoptik
Fassung	E-27
Leistung	max. 25 W
Anschlussspannung	230 V
Schutzart	IP 65
Durchmesser	ø 30 cm
Einsatzbereich	Außen - und Innenbereich
Leitungs-Type und Länge	2 m H05RN-F
Draht-Anzahl und Querschnitt	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

### Verpackungsinhalt

• Steinkugel-Leuchte	1 x
• 2-teiliger Kunststoff-Erdspieß	1 x
• Konturenstecker	1 x
• E27 Fassung	1 x
• Installations- und Bedienungsanleitung	1 x

### Vor der Inbetriebnahme

- Die Leuchte darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigungen am Kabel oder elektrischen Teilen darf die Leuchte nicht betrieben werden.
- Vergewissern Sie sich, dass nur Leuchtmittel mit korrekter Betriebsspannung verwendet werden. Niemals die Kapazität über- oder unterschreiten!

### Montage

- Hauptschalter des betreffenden Bereichs ausschalten.
- Der Erdspieß kann direkt im Boden versenkt werden. Je nach Beschaffenheit des Erdreichs, muss eventuell vorgebohrt werden oder der Untergrund von größeren Steinen befreit werden.
- Der Erdspieß kann je nach Bedarf auch wieder herausgezogen werden (z.B. Rasenmähen). Jedoch muss danach auf festen Halt der Leuchte geprüft werden. Je nach Bodenbeschaffenheit kann das Herausheben der Leuchte mit Erdspieß nicht immer problemlos erfolgen.
- Die Leuchte wird mit 230 V Anschlussleitung H05RN-F, 2 x 1,00 mm<sup>2</sup>- ca. 2 m Länge ausgeliefert. Je nach Situation ist diese Leitung für den Anschluss an eine Gartensteckdose mit einem Stecker versehen, oder kann direkt an eine für den Außenbereich zulässige Abzweigdose angeschlossen werden. Zudem kann das vorhandene Kabel entsprechend der Anforderungen durch ein längeres, direkt mit der Verteilung verbundenes Erdkabel ausgetauscht werden.
- Anlage kann mit dem Hauptschalter in Betrieb gesetzt werden.

### Wichtig

- LEDs / LED-Leuchten dürfen nur im fest angeschlossenen Zustand getestet werden!

### Eine Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LEDs führen!

### Sicherheitshinweise

- Die elektrische Installation bzw. Reparatur darf nur von offiziell anerkanntem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Vor der Installation oder vor einer Wartung ist der Hauptschalter des betreffenden Bereichs auszuschalten.
- Es muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit dem vom Anschlussgerät übereinstimmt.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr!
- Stellen Sie keine offenen Flammen, wie brennende Kerzen neben das Produkt.

### Hinweise zur Reinigung

Leuchte vom Netz trennen. Keine ätzenden oder scheuernden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

### Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Leuchte unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie die Leuchte wie beschrieben. Lagern Sie die Leuchte, in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

### Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu Entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

### Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

