

Montage-/ Betriebsanleitung für SSC-LUXon Gartenstrahler KALOA mit Erdspieß

1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf: - im Innen- und Außenbereich verbaut werden - Schutzart IP44, geeignet für die Verwendung innen & außen - keinen starken mechanischen Belastungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden - nach einer feuchten oder verschmutzten Lagerung erst nach einer Zustandsprüfung betrieben werden - nicht verändert oder modifiziert werden sonst erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität! Das Typenschild darf nicht entfernt werden

⚠ Sollten die vorgenannten Punkte nicht eingehalten werden, kann es zu einem Kurzschluss oder elektrischen Schlag kommen!
Es besteht Lebensgefahr!

2. Allgemeine Sicherheitshinweise

⚠ Für den sicheren Umgang mit dem Produkt muss der Benutzer die Montage-/Betriebsanleitung vor der ersten Benutzung des Geräts vollständig gelesen und verstanden haben.

⚠ Das Produkt darf nur benutzt werden, wenn es in Ordnung ist. Ist das Gerät oder sind Teile davon defekt, muss es von einer Elektro-Fachkraft instandgesetzt werden.

⚠ Nur vom Hersteller zugelassene Lampen/Leuchtmittel verwenden. Die max. Lampenleistung in Watt darf nicht überschritten werden

⚠ Der sichere Betrieb des Produktes ist nur dann gewährleistet, wenn diese Anweisungen beachtet werden. Bewahren Sie diese Montage-/ Betriebsanleitung deshalb auf. SSC-LUXon GmbH übernimmt keine Haftung, falls die hier aufgeführten Anweisungen nicht befolgt werden oder die Leuchte einem unsachgemäßen Gebrauch zugeführt wird.

3. Montage & Konfiguration

⚠ Achtung: Die Anschlussleitung ist spannungsfrei zu schalten bevor das Leuchtmittel ausgetauscht wird! Nur Teile verwenden, welche mit dem Produkt mitgeliefert oder klar als Zubehör bezeichnet sind! Andernfalls kann das Produkt nicht ausreichend sicher sein!

3.1 Montageort

Das Produkt ist geeignet für die Montage im Innen- & Außenbereich.

⚠ Bestandteile der Leuchte und vor allem die Lampen/Leuchtmittel werden bei Verwendung von Halogenlampen im Betrieb heiß. Ausreichend Abstand (0,5 m) zu leicht entflammaren Gegenständen (z.B. Gardinen, Vorhänge etc.) und brennbaren Materialien halten (Entflammungstemperatur < 250°C)!

4. Betrieb, Leuchtmittelwechsel, Fehler & Störungen

⚠ Achtung: Anschlussleitung spannungsfrei schalten bevor das Leuchtmittel ausgetauscht wird! Halogenlampen/Leuchtmittel werden im Betrieb sehr heiß - Verbrennungsgefahr! Deshalb nicht das Schutzglas oder den Reflektor berühren! Vor dem Austausch abkühlen lassen! Nicht abdecken! Beim Abdecken mit (z.B. Handtuch) besteht Brandgefahr! Leuchten mit Schutzabdeckung dürfen nur mit vollständiger Schutzabdeckung betrieben werden!

⚠ Niemals direkt in die Lichtquelle blicken!

Was ist zu tun im Fehlerfall?

Im Fehlerfall ist das Gerät sofort abzuschalten. Das Produkt darf nur betrieben werden, wenn es fehlerfrei funktioniert. Die Wiederinbetriebnahme darf nur nach Überprüfung durch eine Elektro-Fachkraft erfolgen!

Dies ist der Fall, wenn:

1. Sichtbare Beschädigungen auftreten
2. Das Produkt nicht einwandfrei arbeitet
3. Es qualmt, dampft, oder bei hörbaren Knistergeräuschen
4. Eine Überhitzung zu erkennen ist.

⚠ Achtung: Es besteht Lebensgefahr - Reparaturen des Produktes oder Arbeiten an netzspannungsführenden Teilen dürfen nur durch Elektro-Fachkräfte erfolgen.

Vermeidung von Störungen und Brandgefahren:

Das Produkt darf keinesfalls abgedeckt werden. An dem Produkt darf nichts befestigt oder aufgehängt werden, insbesondere keine Dekoration.

5. Reinigung- & Pflegehinweise

Das Produkt darf nur trocken oder mit einem leicht feuchten und fusselfreien Tuch vorsichtig abgewischt werden. Verwenden Sie keine scheuernden oder scharfen Gegenstände oder aggressive Reinigungsmittel. Keine Lösungsmittel verwenden.

Montageanleitung KALOA Gartenstrahler mit Erdspieß

Befestigung mit Erdspieß:

1. Anschlussleitung nicht am Stromnetz anschließen.
2. Frontabdeckung abschrauben (Abb. 1.1).
3. GU10-Leuchtmittel einsetzen, im Uhrzeigersinn festdrehen. Frontabdeckung wieder aufschrauben, Dichtungsring beachten (Abb. 1.2).
4. Erdspieß mit Schraube montieren, ggf. Korpus für leichtere Montage abnehmen (Abb. 1.3).
5. Strahler ins Erdreich stecken (Abb. 1.4).
6. Netzstecker und Zuleitung mit Kabelmuffe o.ä. (mind. IP65) verbinden (Abb. 3) (L, N & Schutzleiter).
7. Strom einschalten – betriebsbereit.

Befestigung ohne Erdspieß:

1. Anschlussleitung nicht am Stromnetz anschließen.
2. Frontabdeckung abschrauben (Abb. 2.1).
3. GU10-Leuchtmittel einsetzen, im Uhrzeigersinn festdrehen. Frontabdeckung wieder aufschrauben, Dichtungsring beachten (Abb. 2.2).
4. Bohrlöcher anzeichnen, bohren und Dübel einsetzen.
5. Strahler mit Schrauben auf Boden oder Wand befestigen (Abb. 2.3).
6. Netzstecker und Zuleitung mit Kabelmuffe o.ä. (mind. IP65) verbinden (Abb. 3).
7. Strom einschalten – betriebsbereit.

Technische Daten KALOA Gartenstrahler mit Erdspieß

	Typ:	Außenleuchte
	Modell:	Gartenstrahler mit Erdspieß & Kabel
	Schutzart:	IP44
	Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
	Material:	Aluminium / Glas
	Leistung max.:	15 W
	Fassung:	GU10
	Arbeitstemperatur:	-20°C - +40°C
	Schutzklasse:	I
	Höhe:	ca. 90 mm
	Korpus:	Ø 60 x 105 mm
	Spieß Höhe:	165 mm
	Farbe:	Schwarz



Hinweise / Erklärungen & Legende

Wichtige Informationen



Gerät vor jeglichen Arbeiten vom Netzstrom trennen



Schutzklasse I



Installation nur durch autorisierte Elektro Fachkraft



→ Instruction manual in English
→ Manuel d'instructions en français



SCAN ME

www.led-lichtraum.de/manuals

Hinweise zu Verwendung innen & außen

⚠ Schutzart IP2x - Verwendung nur im Innenbereich und trockenem, also nicht in feuchten oder schmutzgefährdeten Räumen und im Bereich hoher Luftfeuchtigkeit
⚠ Schutzart IP4x & IP6x - Kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden



Onlineshop:
www.led-lichtraum.de



Zufrieden mit Ihrem Produkt?
Dann freuen wir uns auf Ihre Produkt-Rezension im Onlineshop, auf Amazon oder eBay!



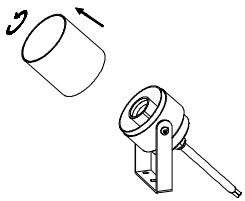
Vers. 08/2025

Entsorgungshinweise

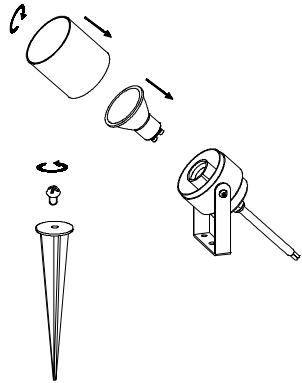


Achten Sie darauf, Verpackungen nach den gültigen Richtlinien Ihrer Kommune fach-/ umweltgerecht zu entsorgen. Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll! Sie sind verpflichtet, diese Geräte an einer der kostenlosen Sammelstellen in ihrer Kommune abzugeben. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalen bzw. regionalen Abfallentsorgungsbetrieb.

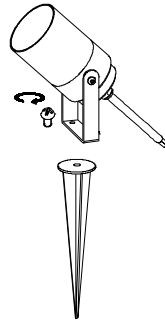
⚠ Verpackungsmaterial und Kleinteile unbedingt von Kindern und Tieren fernhalten. Erstickungsgefahr!



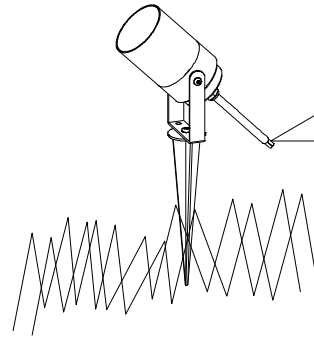
1.1



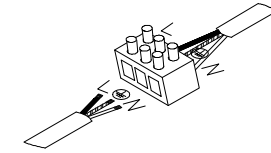
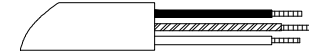
1.2



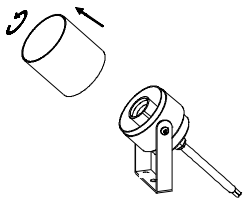
1.3



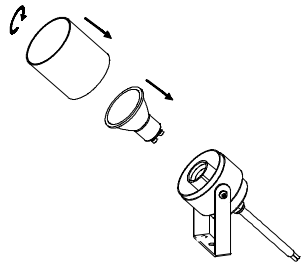
1.4



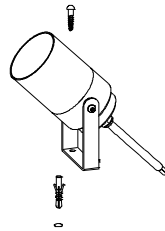
▲ Wichtig: Verbinden Sie Netzstecker und Zuleitung immer mit einer wetterfesten Kabelmuffe oder einem vergleichbaren Verbinder (mind. IP65), um die Stromleitungen sicher vor Feuchtigkeit zu schützen. Passend dazu bieten wir Ihnen separat unsere **SSC-LUXon wCable Muffen und Verbinder** an – ideal für eine zuverlässige und langlebige Verbindung im Außenbereich.



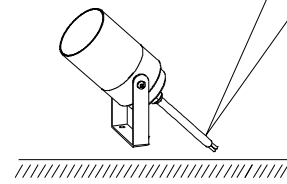
2.1



2.2



2.3



2.4



3

Wichtige Informationen



Gerät vor jeglichen Arbeiten vom Netzstrom trennen



Schutzklasse I



Installation nur durch autorisierte Elektro Fachkraft



Kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden