

LED Galaxielichterkette

Bedienungsanleitung

Art. Nr. 9700-1000-02
Art. Nr. 9700-1008-302

Packungsinhalt

- LED Galaxielichterkette
- Transformator, IP44 (für den Innen- und Außenbereich geeignet)
- Infrarot-Fernbedienung inkl. 1 x CR2025 Knopfzelle
- Bedienungsanleitung

Bitte stellen Sie vor der ersten Inbetriebnahme sicher, dass das Produkt vollständig und unbeschädigt ist.

Technische Daten

Lichterkette:

- 31 V ~ 6 W
- LEDs: 400 x 3 V / 0,015 W
- Länge der Lichterkette: ca. 6,7 m
- Länge der Zuleitung: ca. 10 m



Transformator:

- Eingang: 220 - 240 V ~ 50 / 60 Hz
- Ausgang: 31 V ~ 6 W



Taizhou Sanshan Electrical Appliance Co., Ltd.
No. 378, Gongren West Road, Jiaojiang District 318013 Taizhou,
Zhejiang Province, China

Fernbedienung:

- CR2025 Knopfzelle: 1 x 3 V



Zeichenerklärung



Konformitätserklärung. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Mit diesem Symbol wird Wechselstrom gekennzeichnet.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Elektrogeräte gehören der Schutzklasse II an (Transformator).



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Elektrogeräte gehören der Schutzklasse III an (Lichterkette).

IP44

Geschützt gegen feste Fremdkörper > 1 mm, geschützt gegen Spritzwasser



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Batterien dürfen nicht in den Hausmüll!



NUR ZUR VERWENDUNG IN INNENRÄUMEN.



Es dürfen nur Knopfzellen des Typs CR2025 verwendet werden.



Dieser Artikel verfügt über eine 6 Stunden Timerfunktion.



Dieser Artikel verfügt über 8 verschiedene Modifikationen.



Dieser Artikel verfügt über eine Dimmfunktion.

Sicherheitshinweise

Bitte bewahren Sie die Anleitung gut auf und geben Sie diese bei Weitergabe des Artikels mit.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Der Artikel ist nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Er ist ausschließlich zur dekorativen Beleuchtung im Innen- und Außenbereich vorgesehen.
- Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt.
- Der Artikel darf nur in Kombination mit dem beiliegenden IP44-Transformator betrieben werden. Es muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit der Eingangsspannung des Transformators übereinstimmt.
- Der Artikel darf nur von Personen über 14 Jahren verwendet werden.

Bestimmungswidrige Verwendung

Folgende Anwendungen sind bestimmungswidrig und somit nicht zulässig:

- Einsatz im gewerblichen Bereich
- Elektrisches Verbinden mit einer anderen Lichterkette
- Betrieb des Artikels in der Verpackung. Brandgefahr!
- Betrieb des Artikels in aufgerolltem oder geknicktem Zustand
- Betrieb des Artikels in der Nähe von scharfen und entzündlichen Gegenständen.
- Austausch der LED's. Die LED's sind nicht austauschbar.
- Betrieb des Artikels im beschädigten Zustand.
- Nutzung des Artikels als Spielzeug.

Restrisiken

WARNUNG! Stromschlag- und Überhitzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Artikel kann zum Stromschlag und zu Bränden führen.

- Vermeiden Sie jegliche Beschädigung an der Isolierung.
- Dieser Artikel darf ohne ordnungsgemäß angebrachte Dichtungsringe nicht benutzt werden.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss das Kabel auf Beschädigungen.
- Der Artikel darf nicht an die Netzversorgung angeschlossen werden, wenn er noch in der Verpackung ist.
- Wird die LED Galaxielichterkette innen angeschlossen und im Freien betrieben, ist die Zuleitung im Bereich elastischer Gummidichtungen von Fenstern und Türen so zu verlegen, dass sie nicht durch scharfe Kanten beschädigt wird.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial und den zum Lieferumgang gehörenden Kleinteilen fern. Bei Verschlucken besteht Erstickungsgefahr.
- Durch das lange Kabel besteht Strangulationsgefahr.
- Achten Sie darauf, dass die LED Galaxielichterkette keine Stolpergefahr darstellt.

WARNUNG! Verletzungsgefahr bei falschem Umgang mit Batterien.

- Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen. Es besteht Gefahr der Entladung und es können gefährliche Dämpfe entstehen.
- Die beiliegenden Batterien sind nicht wieder aufladbar.
- Versuchen Sie nie, nicht wieder aufladbare Batterien aufzuladen. Es besteht dann Explosionsgefahr!
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer, schließen Sie sie nicht kurz und nehmen Sie die Batterien nie auseinander. Es besteht Brand- und Explosionsgefahr und es können giftige Chemikalien austreten.
- Verbrauchte Batterien unverzüglich aus dem Gerät entfernen. Ersetzen Sie diese nur durch Batterien des Typs CR2025. Andere Batterietypen können die Elektronik schädigen und es kann zu Verbrennungen kommen und giftige Chemikalien austreten.
- Batterien aus dem Gerät entnehmen, wenn dieses für längere Zeit nicht benutzt wird.
- Setzen Sie Batterien keinen extremen Bedingungen aus, z. B. auf Heizkörpern, direkte Sonneneinstrahlung! Es besteht erhöhte Auslaufgefahr!
- Achten Sie bei Einlegen der Batterien auf die richtige Polung. Es kann anderenfalls zu Verbrennungen und Austritt von giftigen Chemikalien kommen.
- Vermeiden Sie den Kontakt der Batterieflüssigkeit mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.

WARNUNG! Vergiftungsgefahr für Kinder beim Umgang mit Batterien.

- Halten Sie die Batterien von Kindern fern.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn eine Batterie verschluckt wurde. Es besteht Vergiftungsgefahr!

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf.

Anwendungshinweise

Inbetriebnahme

- Verbinden Sie das Verbindungsstück der Lichterkette mit dem Transformator.
- Schrauben Sie die Kappe auf das Gewinde.
- Stecken Sie den Transformator in die Steckdose und die Lichterkette leuchtet im Dauerbetrieb im Modus STEADY ON bei 100 % Leuchtstärke.
- Durch Drücken der Taste am Transformator haben Sie die Möglichkeit zwischen 8 verschiedenen Modifunktionen auszuwählen:
1 x drücken: COMBINATION (alle Leuchtfunktionen nacheinander)
2 x drücken: IN WAVES (Wellen)
3 x drücken: SEQUENTIAL (fortlaufend)
4 x drücken: SLO-GLO (langsam glühend)
5 x drücken: CHASING / FLASH (blinkend)
6 x drücken: SLOW FADE (langsam ausblenden)
7 x drücken: TWINKLE / FLASH (funkelnd / blitzend)
8 x drücken: STEADY ON (Dauerbetrieb)
1 x lang drücken: die Timerfunktion wird aktiviert (grünes Licht leuchtet auf)
2 x lang drücken: die Timerfunktion wird deaktiviert

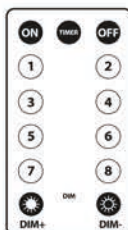


Speicherfunktion

Der Transformator besitzt eine Speicherfunktion. Nach Betätigung der verschiedenen Tasten auf der Fernbedienung (siehe Beschreibung Fernbedienung) bleiben die ausgewählten Funktionen gespeichert.

Fernbedienung

- ON-Taste
- TIMER-Taste
- OFF-Taste
- 1. Combination (alle Leuchtfunktionen nacheinander)
- 2. In waves (Wellen)
- 3. Sequential (Sequentiell)
- 4. Slo-Glo (langsam glühend)
- 5. Chasing / flash (jagend / blinkend)



- 6. Slow fade (langsam ausblendend)
- 7. Twinkle / Flash (funkelnd / blitzend)
- 8. Steady on (Dauerlicht)
- DIM+ / DIM- (zum Wählen der Leuchtstärke: 100 / 75 / 50 / 25 %)

Sie können die Lichterkette mit der Fernbedienung ein- und ausschalten sowie die verschiedenen Modifunktionen, Dimmfunktion und Timerfunktion einstellen. Bitte entfernen Sie den Kontaktschutz am Batteriefach. Zum Wechseln der Knopfzelle ziehen Sie das Batteriefach heraus, indem Sie gleichzeitig den kleinen Hebel auf der linken Seite nach rechts drücken und das Fach herausziehen. Legen Sie eine neue Knopfzelle CR2025 ein und schieben Sie das Batteriefach wieder zu. Achten Sie dabei auf die richtige Polung

Dimmfunktion

Regulieren Sie mit den Pfeil-Tasten auf der Fernbedienung die gewünschte Leuchtstärke (100 / 75 / 50 / 25 %). Bitte beachten Sie, dass bei Verwendung der Timerfunktion die zuletzt gewählte Leuchtstärke aktiviert wird.



Timerfunktion

Nach Aktivierung der Timerfunktion schaltet sich die Lichterkette ein und wird sich jeden Tag zur gleichen Uhrzeit in der zuletzt gewählten Leuchtstärke sowie im zuletzt gewählten Modus erneut einschalten und nach 6 Stunden wieder ausschalten.



Verwendung mit Zeitschaltuhren (nicht im Lieferumfang enthalten)

Die Lichterkette ist im Dauerbetrieb mit Zeitschaltuhren kompatibel.

Reinigung

ACHTUNG! Vor jeder Reinigung immer den Transformator vom Netz trennen! Reinigen Sie den Artikel nur mit einem trockenen Tuch oder Staubwedel.

Wartung

Ein Austausch von LEDs ist nicht möglich. Bei Ausfall einer LED leuchten alle anderen weiter. Der Artikel kann weiterhin gefahrlos betrieben werden.

Aufbewahrung

Lagern Sie den Artikel trocken.

Entsorgungshinweise

Führen Sie den Artikel im Interesse des Umweltschutzes einer fachgerechten Entsorgung zu. Werfen Sie den Artikel nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie ihn an einer Sammelstelle für Elektroschrott ab.



Entfernen Sie vorher die Batterien und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß unentgeltlich an einer Sammelstelle für Batterien.



Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien, unabhängig davon, ob sie schädliche Substanzen enthalten *) oder nicht, zu einer Sammelstelle in ihrer Gemeinde oder zu einem Einzelhändler zu bringen, damit sie umweltfreundlich entsorgt und wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladem Zustand ab. Batterien, die nicht dauerhaft im Gerät installiert sind, müssen vor der Entsorgung separat entfernt und entsorgt werden. Verwenden Sie, wenn möglich, wiederaufladbare Batterien anstelle von Einwegbatterien.

*) markiert mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Weles Brands GmbH
Gewerbeallee 15 - 19
45478 MÜLHEIM AN DER RUHR
GERMANY