







LED-DEKO-BELEUCHTUNG

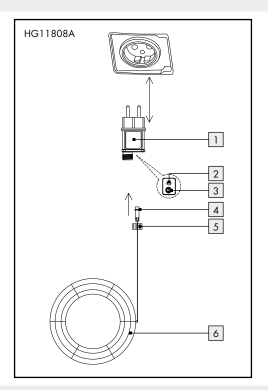
DE AT CH

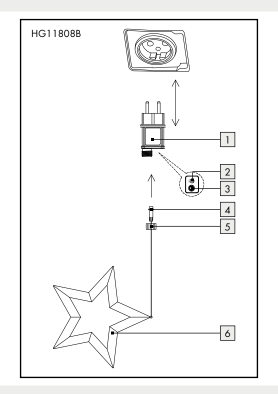
LED-DEKO-BELEUCHTUNG

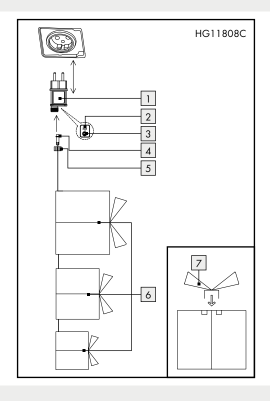
Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 476973_2401











V2.0

Legende der verwendeten Piktogramme **SELV** Schutzkleinspannung Gehäusetemperatur am tc angegebenen Punkt Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen Das CE-Zeichen bestätigt die Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.

DE AT CH LED-Deko-Beleuchtung

Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weiteragbe des Produkts an Dritte mit aus.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist für den Betrieb im Innen- und Außenbereich geeignet. Das Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen.

Lieferumfang

1 LED-Deko-Beleuchtung 1 Bedienungsanleitung 1 Netzteil

Teilebeschreibung

1 Netzteil

4 Stecker der Netzleitung

5 Überwurfmutter 2 Ein-/Timer-/Aus-Taste 6 LED-Deko-Beleuchtung

3 Buchse des Netzteils 7 Deko-Schleife

(mit Dichtungsring)

Technische Daten

LED-Deko-Beleuchtung + Netzteil:

Leistungsaufnahme: 3W (für Modell A) 2,7W (für Modell B/C)

LED-Deko-Beleuchtung 6:

Betriebsspannung: 12V=== (für Modell A)

4,5 V=== (für Modell B/C)

LEDs: 800 (für Modell A) 500 (für Modell B)

> 128 (für Modell C) (Leuchtmittel können nicht ausgetauscht

werden.)

Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt) LED-Deko-Beleuchtung (Modell-Nr. HG11808A/ HG11808B/HG11808C) GS-zertifiziert.

Netzteil 1:

Nennspannung

220-240 V~, 50/60 Hz primär:

Nennspannung sekundär:

12 V===, 300 mA, 3,6W (für Modell A) 4,5 V===, 800 mA,

3.6 W (für Modell B/C)

Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt)

Schutzklasse:

Netzteil (Modell-Nr. 23S0360G120W2D (für Modell A), 23S0360G045W2D (für Modell B/C)) GS zertifiziert.

SELV: Schutzkleinspannung

(Safety extra low voltage) Ta: Maximale Umgebungstemperatur

Tc: Gehäusetemperatur am angegebenen Punkt



Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!

A WARNUNG! LEBENS- UND **UNFALLGEFAHR FÜR KLEIN-**KINDER UND KINDER! Lassen Sie

Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackunasmaterial. Kinder unterschätzen häufia die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.

- Dieses Produkt ist kein Spielzeug, es gehört nicht in Kinderhände. Kinder können die Gefahren, die im Umgang mit dem Produkt entstehen, nicht erkennen.
- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur von fachkundigen Personen montiert wird.

△ VORSICHT! ÜBERHITZUNGSGEFAHR! Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung.

- Bewahren Sie das Produkt nach Gebrauch wieder in der Verpackung auf, um ungewollte Beschädigungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie nicht an der Leitung des Produkts und stellen Sie sicher, dass es so verlegt ist, dass niemand darüber laufen oder stolpern könnte.
- Das Produkt kann auf allen normal entflammbaren
 Oberflächen verwendet werden.
- Befestigen Sie keine zusätzlichen Gegenstände am Produkt.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!

- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der LED-Treiber an die Netzspannung angeschlossen ist (220-240 V~).
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss das Produkt auf etwaige Beschädigungen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Lampenfassungen mit einem Leuchtmittel versehen sind.
- Benutzen Sie das Produkt niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- Die äußere flexible Leitung des Produkts kann nicht ausgetauscht werden; falls die Leitung beschädigt ist, muss das Produkt entsorgt werden.
- Das Produkt enthält keine Teile, die vom Verbraucher gewartet werden können. Die LEDs können nicht ausgetauscht werden.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit dem mitgelieferten Netzteil 1 des Typs (Modell-Nr. 23S0360G120W2D (für Modell A), 23S0360G045W2D (für Modell B/C)) ansonsten erlöschen jegliche Gewährleistungsansprüche.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben.
- Schützen Sie das Produkt vor scharfen Kanten, mechanischen Belastungen und heißen Oberflächen.
- Nicht mit scharfen Klammern oder Nägeln befestigen.
- Ziehen Sie immer das Netzteil 1 vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Berühren Sie weder den Stecker des Produkts noch das Produkt selbst mit nassen Händen.
- Das Produkt darf nicht mit einer anderen Lichterkette elektrisch verbunden werden.

- Bei l\u00e4ngerer Nichtnutzung (z. B. Urlaub) trennen Sie das Produkt vom Stromnetz.
- Wenn Sie Fragen zum Produkt haben oder sich nicht sicher sind, fragen Sie einen Elektrofachbetrieb um Rat.
- Das Produkt ist spritzwassergeschützt (IP44), wenn die Steckdose dem gleichen Schutzstandard entspricht (Schutzklasse IP44).
- Das Produkt ist ausschließlich zum Betrieb am mitgelieferten Netzteil (23S0360G120W2D (für Modell A), 23S0360G045W2D (für Modell B/C)) geeignet.
- Die Lichterkette darf nicht ohne LED-Treiber an eine Netzspannung von 220-240 V~ angeschlossen werden.
- Beachten Sie, dass das Netzteil auch ohne Betrieb des Produkts noch eine geringe Leistung aufnimmt, solange sich das Netzteil in der Steckdose befindet. Zum vollständigen Ausschalten entfernen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- Die LEDs sind nicht austauschbar.
- Sollten die LEDs am Ende ihrer Lebensdauer ausfallen, muss das ganze Produkt ersetzt werden.

- Der LED-Treiber kann nur von einem Fachmann ausgetauscht werden.
- MARNUNG! BENUTZEN SIE DIESE
 LICHTERKETTE NUR, WENN ALLE DICHTUNGEN (DICHTUNGSRING DES STECKERS
 DER NETZLEITUNG 4) EINGESETZT SIND.

Anwendung

Hinweis: Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt.

Für Modell A und B: Hängen Sie das Produkt mit der Öse an der Oberseite der LED-Deko-Beleuchtung auf. Für Modell C: Setzen Sie die Deko-Schleifen 7 in die dafür vorgesehenen Öffnungen auf der Oberseite der LED-Deko-Beleuchtungen 6 ein.

- Stecken Sie den Stecker der Netzleitung 4 in die Buchse 3 des Netzteils 1.
 Drehen Sie im Uhrzeigersinn die Überwurfmutter 5 fest. Achten Sie auf den Dichtungsring, da sonst der IP-Schutz nicht gewährleistet ist.
 Stecken Sie das Netzteil 1 in die Steckdose.
 - chten Sie auf den Dichtungsring, da
 P-Schutz nicht gewährleistet ist.

 Reinigung und Pflege

↑ VORSICHT! STROMSCHLAGGEFAHR!

Ziehen Sie zuerst das Netzteil 11 aus der Steckdose.

Taste 2, um das Licht auszuschalten.

die Ein-/Timer-/Aus-Taste 2. nachdem das Pro-

dukt an die Steckdose angeschlossen wurde.

□ Drücken Sie zum zweiten Mal die Ein-/Timer-/

die Timer-Funktion aktiviert ist.

den Pause von 18 Stunden.

Aus-Taste 2, um die Timer-Funktion einzuschalten.

Die Ein/Timer/Aus-Taste 2 leuchtet grün, wenn

dauerhaft, worauf eine anschließende Pause von

□ Die Produktbeleuchtung leuchtet 6 Stunden lang

18 Stunden folgt. Anschließend leuchtet das

Produkt wieder zur vorgesehenen Einschaltzeit

für 6 Stunden auf, gefolgt von einer anschließen-

Drücken Sie zum dritten Mal die Ein-/Timer-/Aus-

Timer-Funktion

△ VORSICHT! STROMSCHLAGGEFAHR!

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf das Produkt niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gereinigt oder gar in Wasser getaucht werden.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Das Produkt würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Bei starker Verschmutzung einfach mit einem leicht feuchten Tuch zu reinigen.

Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit

Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe/20-22: Papier und Pappe/80-98: Verbundstoffe.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haus-

haltsmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt. Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.
Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewähr-

leistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde. Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen: Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 476973_2401) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Bedienungsanleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produkts.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

Service

DE Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111 E-Mail: owim@lidl.de

AT Service Österreich

Tel.: 0800 292726 E-Mail: owim@lidl.at

©H Service Schweiz

Tel.: 0800562153 E-Mail: owim@lidl.ch



OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm GERMANY Model-No.: HG11808A/ HG11808B/HG11808C Version: 06/2024 Stand der Informationen: 05/2024 · Ident.-No.: HG11808A/B/C052024-DE/AT

2 Um das Licht einzuschalten, drücken Sie einmal