





LED-LICHTERKETTE

DE AT CH

LED-LICHTERKETTE

Kurzanleitung

DE AT CH Diese Kurzanleitung ist fester Bestandteil der Bedienungsanleitung. Sie dient dazu, dieses Produkt sofort in Betrieb nehmen zu können. Lesen Sie vor der Verwendung die Bedienungsanleitung und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise.

Um alle Funktionen des Produkts vollständig nachlesen zu können, wählen Sie bitte den Link **Bedienungsanleitung** im App-Menü aus. Sie können die vollständige Bedienungsanleitung auch von der folgenden Website herunterladen: http://www.lidl-service.com

Bewahren Sie diese Kurzanleitung an einem sicheren Ort auf. Händigen Sie bei Weitergabe des Produkts an Dritte alle Unterlagen mit aus.

LED-LICHTERKETTE

| Bestimmungsgemäßer Gebrauch | Seite | 5 |
|---------------------------------------|-------|---|
| Lieferumfang | Seite | 5 |
| Sie benötigen | Seite | 5 |
| Teilebeschreibung | Seite | 6 |
| Technische Daten | Seite | 7 |
| Produkt und Mobilgerät koppeln | Seite | 8 |
| Produkt vom Mobilgerät entkoppeln | Seite | 9 |
| Produkt manuell zurücksetzen (Reset) | Seite | 9 |
| Vereinfachte EU-Konformitätserklärung | Seite | 9 |

Bestimmungsgemäßer **Gebrauch**

Diese LED-Lichterkette (nachfolgend "Produkt" genannt) ist ein Informationstechnologiegerät.

Das Produkt wird für Lichteffekte in Innenräumen und im Freien verwendet.

Nicht geeignet Geeignet

Industrielle/gewerbliche Privater Gebrauch 7wecke Einsatz in tropischen Klimazonen

Jede andere Verwendung ailt als unsachgemäß. Ansprüche aufgrund unsachgemäßer Verwendung oder aufgrund unbefugter Änderungen am Produkt werden vom Garantieumfang nicht erfasst. Eine derartige Verwendung erfolgt auf Ihre eigene Gefahr.



Die Steuerung und Einrichtung des Produkts erfolgt über die App Lidl Home

Lieferumfana

Abb A.

1x IFD-Lichterkette

1x Netzteil

1x LED-Controller

1x Kurzanleitung

1x Sicherheitshinweise

Sie benötigen

Gateway:



IAN 341809_1910 / == IAN 343820 1910 / IAN 343821_1910



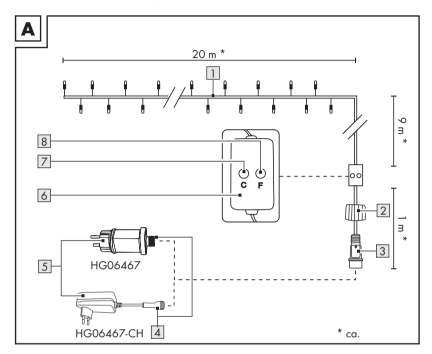
Router:

2,4 GHz, IEEE 802.11b/g/n



Mobilgerät: iOS 9.0 oder höher Android 5.0 oder höher

Teilebeschreibung



- 1 LED-Lichterkette
- 2 Gleichstromstecker-Abdeckung
- 3 Gleichstromstecker
- 4 Gleichstrombuchse
- 5 Netzteil
- 6 LED-Controller
- 7 Farbtaste
- 8 Funktionstaste

Nicht abgebildet:

- 9 Kurzanleitung
- 10 Sicherheitshinweise

6

• Technische Daten

| LED-Lichterkette | |
|--|------------------------------|
| Eingangsspannung, Leistungsaufnahme | 24 V === , 17,5 W |
| Frequenzbereich | 2,4 bis 2,485 GHz |
| Max. Sendeleistung | 13 dBm |
| Kommunikationsprotokoll | ZigBee 3.0 |
| Empfangsreichweite | ca. 70 m (freie Fläche) |
| Anzahl LEDs | 200 |

| Netzteil | HG06467 | HG06467-CH |
|------------------------------|------------------------------|-------------------|
| ModelInummer(n) | JT-DC24V24W-M1-IP44 | XY24Z-2401000H-EW |
| Eingangsspannung | 220-240 V~ | 220-240 V~ |
| Eingangswechselstromfrequenz | 50-60 Hz | 50/60 Hz |
| Ausgangsspannung | 24 V ==== | 24 V === |
| Ausgangsstrom | 1 A | 1 A |
| Ausgangsleistung | 24 W | 24 W |
| IP-Schutzart | IP44 (spritzwassergeschützt) | IP20 |
| Schutzklasse | II | II |

| LED-Lichterkette + Netzteil | |
|-----------------------------|------|
| Gesamtleistungsaufnahme | 20 W |

Produkt und Mobilgerät koppeln

(i) HINWEISE:

- Alle Bildschirmfotos stammen aus der iOS-Version 13.3 der App (falls nicht anders gekennzeichnet).
 Ältere iOS-Versionen können Funktionseinschränkungen unterliegen.
- Die Android-Version der App folgt den gleichen Prinzipien wie die iOS-Version; es kann zu Diskrepanzen zwischen den beiden Plattformen kommen, wie z. B. leicht unterschiedliche Bildschirmbefehle oder Symbole.
- Eine Aktualisierung der Firmware kann zu Änderungen der Funktionalität der App führen.
- Eine aktualisierte Bedienungsanleitung finden Sie hier:

Reiter 👸 Ich :

Bedienungsanleitung antippen.

Vorbereitung

- App Lidl Home installieren und Gateway einrichten (→ Gateway-Bedienungsanleitung).
- Gleichstromstecker 3 mit der Gleichstrombuchse 4 verbinden.
- i Einsatz im Inneren des Gleichstromsteckers an Einkerbung in der Gleichstrombuchse 4 ausrichten.
- Verbindung durch Drehen der Gleichstromstecker-Abdeckung 2 im Uhrzeigersinn sichern.

- 3. Netzteil 5 mit einer Steckdose verbinden. Funktionstaste 8 des LED-Controllers 6 ca. 5 Sekunden lang gedrückt halten. LED-Lichterkette 1 blinkt langsam.
- 4. Bereit zur Kopplung.
- 5. App Lidl Home öffnen.
- 6. Reiter 合 Zuhause :
 - antippen (weitere Geräte hinzufügen).
- 7. Kategorie auswählen: **Beleuchtung**
- 8. Auswählen: LED-Lichterkette
 iOS: LED-Lichterkette
 - Android: **LED-Lichterkette**
- (i) Nur notwendig, falls Sie 2 oder mehrere Gateways besitzen.
- 10. Fertig antippen.

9. Gateway auswählen.

- 11. Weiter antippen.
- 12. Fertig antippen.
- 13. Verbindung hergestellt.
- Produkt benennen:
 <u>antippen und</u>
 Namen eingeben.
- Einen Raum antippen, um Standort des Produkts festzulegen (ausgewählter Raum wird grau hinterlegt).
- 16. Fertig antippen.
- 17. Kopplung abgeschlossen.
- 18. Zum Home-Bildschirm wechseln:
 - antippen.

Produkt vom Mobilgerät entkoppeln

- 1. App Lidl Home öffnen.
- 2. Reiter Zuhause :
 - LED-Lichterkette antippen.
- antippen.
- 4. Gerät entfernen antippen.

Auswählen:

- Trennen
 - oder
- Trennen und löschen Sie alle Daten
 - (→ "Erweiterte Funktionen").
- 5. **Bestätigen** antippen.

Produkt manuell zurücksetzen (Reset)

- Funktionstaste 8 des LED-Controllers
 6 ca. 5 Sekunden lang gedrückt halten.
- LED-Lichterkette 1 flackert langsam.
 Reset erfolgreich.

VereinfachteEU-Konformitätserklärung

Wir, OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt LED-LICHTERKETTE HG06467 den EU-Richtlinien 2014/53/EU, 2011/65/EU und 2009/125/EG entspricht.

Den vollen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: www.owim.com



OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm GERMANY

Model No.: HG06467 Version: 08/2020