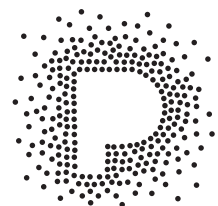


Außen

Dekolichterkette

Kugellichterkette mit 100 LEDs, WW+CW

Best.-Nr. 1678771



Polarlite®



Bedienungsanleitung

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist zur Dekoration bestimmt. Es ist perfekt geeignet, um eine Party zu beleuchten, kann aber auch im Freien auf einem Balkon oder einer Terrasse verwendet werden. Die 100 LEDs in warmweiß oder kaltweiß vermitteln eine gemütliche Atmosphäre.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere als die zuvor genannten Zwecke verwenden, könnte das Produkt beschädigt werden. Darüber hinaus können bei unsachgemäßem Gebrauch Gefährdungen wie Kurzschluss, Feuer, Stromschlag usw. auftreten. Lesen Sie die Anleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Dieses Produkt erfüllt die nationalen gesetzlichen sowie die europäischen Vorschriften. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Kugellichterkette mit 100 LEDs
- Fernbedienung (inkl. CR2025 Knopfzelle)
- Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch in dieser Bedienungsanleitung nicht beachten, haften wir nicht für möglicherweise daraus resultierende Verletzungen oder Sachschäden. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.



a) Personen / Produkt

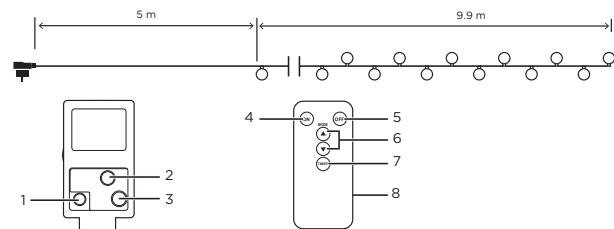
- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor Gebrauch immer auf Beschädigungen. Sollten Sie Schäden bemerken, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenn Sie während des Gebrauchs Schäden entdecken (z. B. beschädigte Kabel oder Stecker), berühren Sie das Produkt nicht, es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag! Trennen Sie zuerst die Netzsteckdose, an die das Produkt angeschlossen ist, von der Netzspannung (Sicherung und/oder Sicherungsautomat abschalten, dann den Fehlerstromschutzschalter ausschalten, um die Netzsteckdose in allen Phasen zu trennen). Ziehen Sie nun den Netzstecker aus der Steckdose. Verwenden Sie das Produkt nicht mehr und entsorgen Sie es umweltgerecht.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, starken Stößen, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Stöße, Schläge oder sogar das Herunterfallen aus geringer Höhe können das Produkt beschädigen.
- Koppeln Sie diese Lichterkette nicht elektrisch mit einer anderen Lichterkette.
- Die LEDs werden während des Betriebs heiß. Halten Sie das Produkt bei Gebrauch von leicht entzündlichen Materialien fern.

- Das Produkt erzeugt im Betrieb Wärme. Das Produkt darf während des Betriebs nicht abgedeckt werden.
- Die Netzsteckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- Der Transformator darf nur über eine ordnungsgemäß installierte Steckdose mit Strom versorgt werden, die an das öffentliche Stromnetz angeschlossen ist. Vor dem Anschließen des Transformators sollten Sie überprüfen, ob die Nennspannung des Produkts mit der Spannung Ihres Netzbetreibers übereinstimmt.
- Niemals mit nassen Händen einstecken oder trennen.
- Trennen Sie den Transformator nicht durch Ziehen am Kabel, sondern greifen und ziehen Sie den Netzstecker an der vorgesehenen Grifffläche.
- Stellen Sie sicher, dass beim Aufstellen die Kabel nicht gequetscht, geknickt oder durch scharfe Kanten beschädigt werden.
- Verlegen Sie Kabel immer so, dass niemand über diese stolpern oder an ihnen hängen bleiben kann. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Bei Gewitter muss aus Sicherheitsgründen der Netzstecker gezogen werden.
- Das Produkt ist für den Einsatz im Außenbereich vorgesehen.
- Achtung, LED-Licht:
 - Nicht direkt in das LED-Licht blicken!
 - Blicken Sie nicht direkt oder mit optischen Instrumenten in den Strahl.

b) Sonstiges

- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel in Bezug auf den Betrieb, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

Bedienelemente



- 1 LED-Betriebsanzeige
- 2 Taste On/Off/Mode
- 3 IR-Empfängerdiode
- 4 Taste **ON**
- 5 Taste **OFF**
- 6 Taste **MODE**
- 7 Taste **Timer**
- 8 Batteriefach (Rückseite)

Betrieb

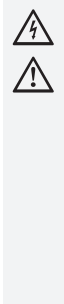
Installieren oder betreiben Sie das Gerät nicht unter Wasser.

Achten Sie darauf, dass das Kabel lose hängt und nicht zu stark gespannt ist. Bei Nichtbeachtung dieser Warnung kann das Kabel reißen.

Schließen Sie das Produkt nicht an das Stromnetz an, solange es sich noch in der Verpackung befindet. Legen Sie das Produkt vollständig aus, bevor Sie es an das Stromnetz anschließen.

Hängen Sie keine Gegenstände am Produkt auf und decken Sie das Produkt nicht ab.

Trennen Sie das Produkt von der Netzsteckdose, sobald eine LED nicht ordnungsgemäß funktioniert.



Die LEDs sind weder dimmbar noch austauschbar.

1. Legen Sie das Produkt vollständig aus und ordnen Sie die Kabel so an, dass sie frei liegen und sich nicht verheddern.
2. Befestigen Sie das Produkt an einem geeigneten Montageort (z. B. in Bäumen). Sichern Sie das Produkt bei Bedarf mit Kunststoffkabelbindern.
3. Schließen Sie den Stecker des Netzkabels an die Trafobuchse an. Es ist nur eine einzige Anschlussart möglich. Sichern Sie den Anschluss, indem Sie die Schraubkappe des Steckers auf dem Trafogewinde festdrehen.
4. Schließen Sie den Trafo an eine Steckdose an.
5. Zum Einschalten betätigen Sie die Taste On/Off **(2)** des Trafos.
6. Zum Auswählen eines der neun (9) Lichteffekte drücken Sie entsprechend oft die Taste Mode **(2)** am Trafo.
7. Das Produkt verfügt über eine Timer-Funktion. Den Timer schalten Sie ein, indem Sie die Taste Timer **(2)** 5 Sekunden lang gedrückt halten. Die LED-Anzeige **(1)** leuchtet dann rot. Den Timer schalten Sie aus, indem Sie die Taste Timer **(2)** 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die LED-Anzeige **(1)** erlischt dann.

Wenn der Timer eingeschaltet ist, leuchtet das Licht für ca. sechs Stunden und schaltet sich nach 18 Stunden automatisch wieder ein.

Programmierbeispiel: Sie schalten das Licht um 15:00 Uhr ein und stellen den Timer auf: **Timer 6^h ON + 18^h OFF**. Das Produkt leuchtet nun von 15:00 bis 21:00 Uhr und schaltet sich dann automatisch aus. Am nächsten Tag um 15:00 Uhr schaltet es sich selbsttätig wieder ein. Dieser Kreislauf wiederholt sich, solange das Produkt eingeschaltet und der Timer aktiviert ist.

8. Zum Ausschalten halten Sie die Taste On/Off **(2)** des Trafos drei Sekunden lang gedrückt.
9. Wenn Sie das Produkt länger nicht benutzen wollen, schalten Sie es aus und trennen Sie den Trafo vom Netz.

Sender

Ziehen Sie vor dem ersten Einlegen der Batterien den Sicherheitsstreifen vom Batteriefach **(8)** der Fernbedienung.

- Es sollten sich keine Gegenstände zwischen der Fernbedienung und dem IR-Empfänger am Trafo befinden.
- Wenn sich die Beleuchtung dabei nicht einschaltet, gehen Sie näher an den Trafo und achten Sie darauf, dass die Fernbedienung in die richtige Richtung zeigt.

- Ihre Reichweite ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Batteriekapazität.
- Ein Austausch der Batterie ist erforderlich, wenn die Reichweite der Fernbedienung stark abnimmt oder die Beleuchtung auf Tastendruck nicht bedient werden kann.
- Entfernen Sie den Batteriehalter aus dem Batteriefach **(8)** wie auf der Rückseite der Fernbedienung gezeigt und entnehmen Sie die alte Batterie.
- Setzen Sie eine Knopfzelle vom Typ CR2025 in den Batteriehalter ein. Dabei sollte der Pluspol („+“-Markierung auf der Batterie) nach oben zeigen.
- Schieben Sie den Batteriehalter wieder in das Batteriefach **(8)** hinein, bis er einrastet.

Beschreibung der Tasten auf der Fernbedienung

Taste ON (4)	Schaltet die Beleuchtung ein
Taste OFF (5)	Schaltet die Beleuchtung aus
Tasten MODE (6)	Lichteffekte wählen
TIMER Taste (7)	Timer ein/aus

Pflege und Reinigung

- Das Produkt ist bis auf eine gelegentliche Reinigung wartungsfrei.
- Trennen Sie den Transformator vor der Reinigung vom Netz und lassen Sie die LEDs ausreichend abkühlen.
- Verwenden Sie zum Reinigen ein sauberes, trockenes, fusselfreies Tuch. Bei hartnäckigem Schmutz feuchten Sie das Tuch leicht mit Wasser an.
- Lassen Sie das Produkt vollständig trocknen, bevor Sie es weiterverwenden.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

a) Lichterkette

Betriebsspannung	31 V/DC
Leistungsaufnahme:.....	0,06 W
Schutzart.....	IP44
Anzahl der Leuchten	100
Leuchtfarbe.....	abwechselnd warm- und kaltweiß
Netzkabellänge	5 m
Gesamtlänge	14,9 m
Abstand zwischen den Leuchten	10 cm
Betriebsbedingungen	-20 bis +40 °C, 0 – 100% rF
Lagerbedingungen.....	-20 bis +40 °C, 0 – 100% rF
Gewicht.....	601 g

b) Transformator

Eingangsspannung.....	100 – 240 V, 50 – 60 Hz
Ausgangsspannung	31 V/DC
Ausgangsstrom.....	116 mA
Ausgangsleistung.....	max. 3,6 W

c) Fernbedienung

Stromversorgung	1 x 3 V Lithium-Batterie Baureihe CR2025
Reichweite:	max. 5 m.

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der CEI Conrad Electronic International (HK) Limited, 18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road, Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

© Copyright 2018 by CEI Conrad Electronic International (HK) Limited