



Gebrauchsanleitung
Mode d'emploi
Istruzioni per l'uso

LED LICHTERSCHLAUCH
10 Meter

CORDON LUMINEUX
EXTÉRIEUR LED 10 Mètres

CATENA LUMINOSA A LED
10 METRI



Inhaltsverzeichnis

Übersicht	3
Lieferumfang/Teile	4
Allgemeines	4
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
Zeichenerklärung	5
Sicherheitshinweise	6
Explosions- und Brandgefahr!.....	7
Stromschlaggefahr!	8
Betriebsumgebung	10
Technische Daten	11
Erstinbetriebnahme	12
Inbetriebnahme	13
Wartung	14
Reinigung	14
Aufbewahrung	14
Fehlerbehebung	15
Umweltgerechte Entsorgung	15
Verpackung Entsorgung	15
Altgerät Entsorgung	15
Konformitätserklärung	15

Diese Bedienungsanleitung kann jederzeit per Email im PDF-Format unter info@northpoint.de angefordert werden. Alternativ kann diese Bedienungsanleitung auch per Telefon / Email beim zuständigen Kundenservice (siehe Garantiekarte) angefordert werden.

Übersicht

- | | | |
|-----------------------|-------------------|-----------------|
| 1 LED Lichterschlauch | 4 Überwurfkappe | 7 Dichtungsring |
| 2 Netzadapter | 5 Anschlussbuchse | 8 Kabel |
| 3 Stecker mit Kabel | 6 An-/Aus-Knopf | |



Lieferumfang / Teile

Mit dem von Ihnen erworbenen Produkt erhalten Sie:

- LED Lichterschlauch
- Netzadapter
- Bedienungsanleitung + Garantiekarte

Bitte überprüfen Sie vor dem ersten Gebrauch die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns **innerhalb von 2 Wochen** nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett sein sollte.

Allgemeines

Hinweise zu dieser Bedienungsanleitung



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem LED Lichterschlauch und enthält wichtige Informationen zu Aufbau und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den LED Lichterschlauch einsetzen. Die

Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am LED Lichterschlauch führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie den LED Lichterschlauch an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der LED Lichterschlauch ist besonders anwender-freundlich konzipiert und einfach zu benutzen.

Der LED Lichterschlauch ist zur dekorativen Beleuchtung im Innen- und Außenbereich konzipiert.

Die Benutzung des Artikels sollte nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Anleitung erläutert wird. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.

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

HINWEIS!

Der LED Lichterschlauch ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Die Artikel ist kein Spielzeug und muss immer außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Gebrauchsanleitung, auf dem LED Lichterschlauch oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Elektrogeräte gehören der Schutzklasse II an.



Kurzschlussfester Sicherheitstransformator

IP44

Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser $\geq 1,0$ mm und gegen Spritzwasser.

SELV

Schutzkleinspannung



unabhängiges Betriebsgerät



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Elektrogeräte gehören der Schutzklasse III an.



Stromschlaggefahr

$t_c = 75^\circ\text{C}$ max. Gehäusetemperatur



IP55

Netzstecker: Das Gehäuse ist sehr unempfindlich ist gegen Staub, Berührungen durch Personen sowie gegen normale Wasserstrahlen aus einem beliebigen Winkel. Das Gerät sollte nicht in Wasser untergetaucht werden sollte.



Das Produkt ist für die Verwendung im Innen- und Außenbereich geeignet.

Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Nicht geeignet für Kinder und Personen mit Einschränkungen.

Sensible Geräte gehören nicht in Kinderhände. Auch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten sollten den LED Lichterschlauch nur angemessen und unter Aufsicht verwenden.

Halten Sie auch das Verpackungsmaterial sowie die mitgelieferten Kleinteile von Kindern und Personen mit Einschränkungen fern. Es besteht Erstickungsgefahr.

Schauen Sie nie direkt in die LED-Lichtquelle und leuchten Sie auch anderen Menschen oder Tieren nicht mit der LED-Lichtquelle in die Augen, da dies zu Schäden an der Netzhaut führen kann.

Halten Sie den LED Lichterschlauch von Kindern fern. Es besteht Strangulationsgefahr!



WARNUNG!

Explosions- und Brandgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem LED Lichterschlauch kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.

- Bedecken Sie den LED Lichterschlauch und das Zubehör nicht mit Gegenständen oder Kleidung. Verwenden Sie den Lichterschlauch

nicht, wenn er abgedeckt oder in einer Oberfläche eingelassen ist. Hängen Sie keine Objekte an den LED Lichterschlauch.

- Der Lichterschlauch darf nicht an die Netzversorgung angeschlossen werden, wenn er noch in der Verpackung oder auf eine Spule gerollt ist.
- Öffnen und schneiden/schlitzten Sie den Lichterschlauch nicht auf.
- Setzen Sie den LED Lichterschlauch sowie das mitgelieferte Zubehör nicht übermäßiger Wärme, wie offenem Feuer oder Ähnlichem, aus.
- Legen Sie den Artikel nicht in die Nähe von leicht entflammaren Materialien oder auf leicht entflammare Oberflächen.
- Der Artikel darf nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Flüssigkeiten, Gasen oder Feststoffen eingesetzt werden.



Stromschlaggefahr!



Bei unsachgemäßer, nicht den Hinweisen dieser Anleitung entsprechender Verwendung des LED Lichterschlauches, besteht die Gefahr einen elektrischen Schlages.



- Dieser Lichterschlauch darf ohne die ordnungsgemäß angebrachten Dichtungsringe nicht genutzt werden.
- Verwenden Sie den LED Lichterschlauch ausschließlich mit dem mitgelieferten Zubehör.
- Öffnen Sie keinesfalls das Gehäuse des Steckernetzadapters und nehmen Sie keinerlei Änderungen am LED Lichterschlauch vor.
- Schließen Sie den LED Lichterschlauch nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie ihn bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Achten Sie im Außenbereich darauf, dass die Anschlussdose oder

das Verlängerungskabel für den Außenbereich geeignet und vor Staunässe geschützt ist.

- Wenn Sie den LED Lichterschlauch verwenden möchten, stellen Sie sicher, dass er keine Beschädigungen aufweist.
- Schließen Sie den Netzadapter nur an eine Steckdose an, deren Netzspannung mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Schalten Sie den LED Lichterschlauch immer aus, wenn Sie ihn reinigen wollen oder wenn eine Störung auftritt und ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
- Behandeln Sie den Artikel mit Sorgfalt und setzen Sie ihn nicht Erschütterungen oder Stößen aus.
- Das Produkt ist für den Außengebrauch geeignet und ist gegen Spritzwasser geschützt. Das Produkt darf aber nicht in oder unter Wasser betrieben werden.
- 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.
- Der LED Lichterschlauch, das Netzkabel und der Netzadapter des Artikels sollten regelmäßig auf Unversehrtheit überprüft werden.
- Benutzen Sie den Artikel auf keinen Fall, wenn der LED Lichterschlauch der Netzadapter beschädigt ist. Wenn ein Teil beschädigt ist, muss dieses durch den Hersteller, autorisierte Servicedienstleister oder hierfür qualifizierte Fachbetriebe ausgetauscht werden, um das Risiko eines elektrischen Schlages oder Feuers auszuschließen.

HINWEIS!

Aufgrund der langen Lebensdauer müssen die LED in diesem LED Lichterschlauch nicht getauscht werden. Die LED-Lichtquelle ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist der gesamte LED Lichterschlauch zu ersetzen.


Betriebsumgebung

1. Der LED Lichterschlauch ist nicht für den Betrieb in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder übermäßigem Staubaufkommen ausgelegt. Die Betriebstemperatur und Betriebsluftfeuchtigkeit von -15 °C bis $+25\text{ °C}$ und maximal 70 % relativer Feuchtigkeit müssen eingehalten werden.
2. Der Artikel darf keinen starken Temperaturschwankungen ausgesetzt werden, da durch die Schwankungen der Temperatur, Kondenswasser im Inneren entstehen kann. Wenn Sie den Artikel von warmer in kalte Umgebung und umgekehrt verbringen, warten Sie einige Zeit bevor Sie den LED Lichterschlauch erneut benutzen.


Bei Nichtbeachtung der zuvor genannten Hinweise besteht die Gefahr den Artikel irreparabel zu beschädigen.

Technische Daten

LED Lichterschlauch

Modelle	NP-LS-WW (warmweiß) NP-LS-AM (bernstein) NP-LS-CW (kaltweiß)
Gesamtgewicht	370 Gramm
Lichterschlauch	Länge: 10 m, Durchmesser: 0,7 cm
Kleinster zulässiger Biegeradius	26 mm
Zuleitung	5 m
LED	200 LEDs
Lichtfarbe	NP-LS-WW: ca. 2700K NP-LS-AM: ca. 2000K NP-LS-CW: ca. 12000 K
Lichtstrom	NP-LS-WW: 67 Lumen NP-LS-AM: 61 Lumen NP-LS-CW: 75 Lumen
Abstand zwischen den LEDs	5 cm
Schutzart	IP44
Schutzklasse	
Spannung	max. 4,5V ~
Leistung	max. 2,7 W

Netzadapter

Modell	NP-SLS-100LCH
Eingangsspannung	220-240 V~; 50-60 Hz
Ausgangsspannung	4,5 V~
Schutzart	IP44
Schutzklasse	
Leistungsaufnahme	max. 2,7 W
max. Gehäusetemperatur	tc = 75° C
Timerfunktion	- Im Timermodus schaltet sich die zuvor ausgewählte Funktion wieder nach 18 Stunden Off-Time an. (Memory Funktion bleibt) - nach einer Stromkappung geht die die erste Funktion – Dauerlicht – wieder an

Erstinbetriebnahme

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor. Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, können Sie den LED Lichterschlauch schnell beschädigen.

Entfernen Sie das Verpackungsmaterial. Bewahren Sie die Verpackung vor dem Zugriff von Kindern sicher auf.

Beim Spielen mit Verpackungsmaterial besteht Erstickungsgefahr!

Nehmen Sie alle Teile vorsichtig aus der Packung, wickeln Sie den LED Lichterschlauch ❶ von der Aufrollhilfe ❷ ab und legen Sie den LED Lichterschlauch aus. Stellen Sie sicher, dass das Kabel und der LED Lichterschlauch locker hängen. Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sich noch in der Verpackung befindet. Es muss komplett ausgebreitet sein.

Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Seite 4 Lieferumfang / Teile).

Überprüfen Sie den LED Lichterschlauch und alle Zubehörteile auf eventuelle äußerliche Beschädigungen. Im Falle von Beschädigungen benutzen Sie den LED Lichterschlauch nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller. Wählen Sie eine geeignete Position für den LED Lichterschlauch.

Inbetriebnahme

1. Stecken Sie den Stecker ❸ des Kabels in die Anschlussbuchse ❺ des Steckernetzadapters ❷. Achten Sie darauf, dass der Dichtungsring ❸ korrekt platziert ist.
2. Fixieren Sie den Stecker, indem Sie die Überwurfkappe ❹ im Uhrzeigersinn auf die Anschlussbuchse des Steckernetzadapters drehen.
3. Stecken Sie den Netzadapter ❷ in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose. Der LED Lichterschlauch leuchtet nun.
4. Über Drücken des An-/Aus-Knopfes ❻ stellen Sie den Leuchtmodus ein sowie die Timerfunktion an und aus. Drücken Sie den Knopf kurz, schalten Sie den LED Lichterschlauch an bzw. wechseln zum nächsten Leuchteffekt. Die Lichteffekte werden in englischer Sprache auf dem Netzadapter erwähnt:
 1. Steady On (Dauerlicht), 2. In Waves (Welleneffekt),
 3. Sequential (aufeinanderfolgend), 4. Slow glow (langsamer Aufleuchteffekt),
 5. Chasing/Flash (schnelles Blinken), 6. Slow Fade (langsames Verblässen),
 7. Twinkle Flash (Funkeln), 8. Combination (Kombination aller Effekte)

5. Drücken Sie den An-/Aus-Knopf **6** für ca. 3 Sek., um die Timerfunktion zu aktivieren. Dann schaltet sich das Licht nach ca. 6 Stunden automatisch ab und nach ca. 18 Stunden wieder automatisch ein. Der An-/Aus-Knopf **6** leuchtet grün. Drücken Sie den Knopf erneut für ca. 3 Sekunden, um die Timerfunktion wieder auszuschalten. Das grüne Licht erlischt.
6. Trennen Sie den LED Lichterschlauch von der Stromversorgung, um ihn auszuschalten.

Wartung

Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen, dadurch entfällt Ihr Garantieanspruch. Falls der LED Lichterschlauch defekt ist, darf das Gerät nicht mehr in Betrieb genommen werden bis der Fehler durch einen Fachbetrieb oder den Servicedienstleister des Herstellers behoben wurde. Nehmen Sie im Falle einer Beschädigung Kontakt mit der Serviceadresse des Herstellers auf. Kontaktinformationen zum Servicedienstleister finden Sie auf der Garantiekarte.

Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte an die in der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

Reinigung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Reinigung kann den LED Lichterschlauch sowie den Netzadapter mit Kabel beschädigen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Reinigen Sie den LED Lichterschlauch sowie den Netzadapter mit Kabel nie unter fließendem Wasser.

Reinigen Sie den Artikel und das Zubehör nur mit einem sauberen, trockenen Tuch, niemals mit Flüssigkeit oder aggressiven Flüssigkeiten (z.B. Reinigungsmittel).

Aufbewahrung

Bewahren Sie den LED Lichterschlauch sowie das Zubehör stets an einem trockenen sowie für Kinder unzugänglichen Ort auf.

Fehlerbehebung

Bei einer eventuellen Beeinträchtigung des LED Lichterschlauches prüfen Sie bitte zunächst, ob Sie das Problem mit Hilfe der folgenden Übersicht selbst beheben können: Sollte sich das Gerät nicht wie vorgesehen in Betrieb nehmen lassen, kontaktieren Sie bitte die in der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

Störungen	mögliche Lösungen
Das Licht leuchtet nicht	Ist der Stecker mit einer ordnungsgemäß installierten Steckdose verbunden? Bitte überprüfen Sie auch die Schraubverbindung am Netzadapter.

Umweltgerechte Entsorgung

Verpackung Entsorgung



Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor eventuellen Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind wiederverwendungsfähig und können leicht dem Rohstoffkreislauf wieder zurückgeführt werden. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Altgerät Entsorgung



Werfen Sie Ihr Gerät nicht in den Hausmüll. Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen. Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden. Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab. Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Northpoint GmbH, dass der LED Lichterschlauch (NP-LS-CW, NP-LS-WW, NP-LS-AM) konform mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards ist. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie jederzeit per Email an info@northpoint.de unter Nennung der Produktbezeichnung.

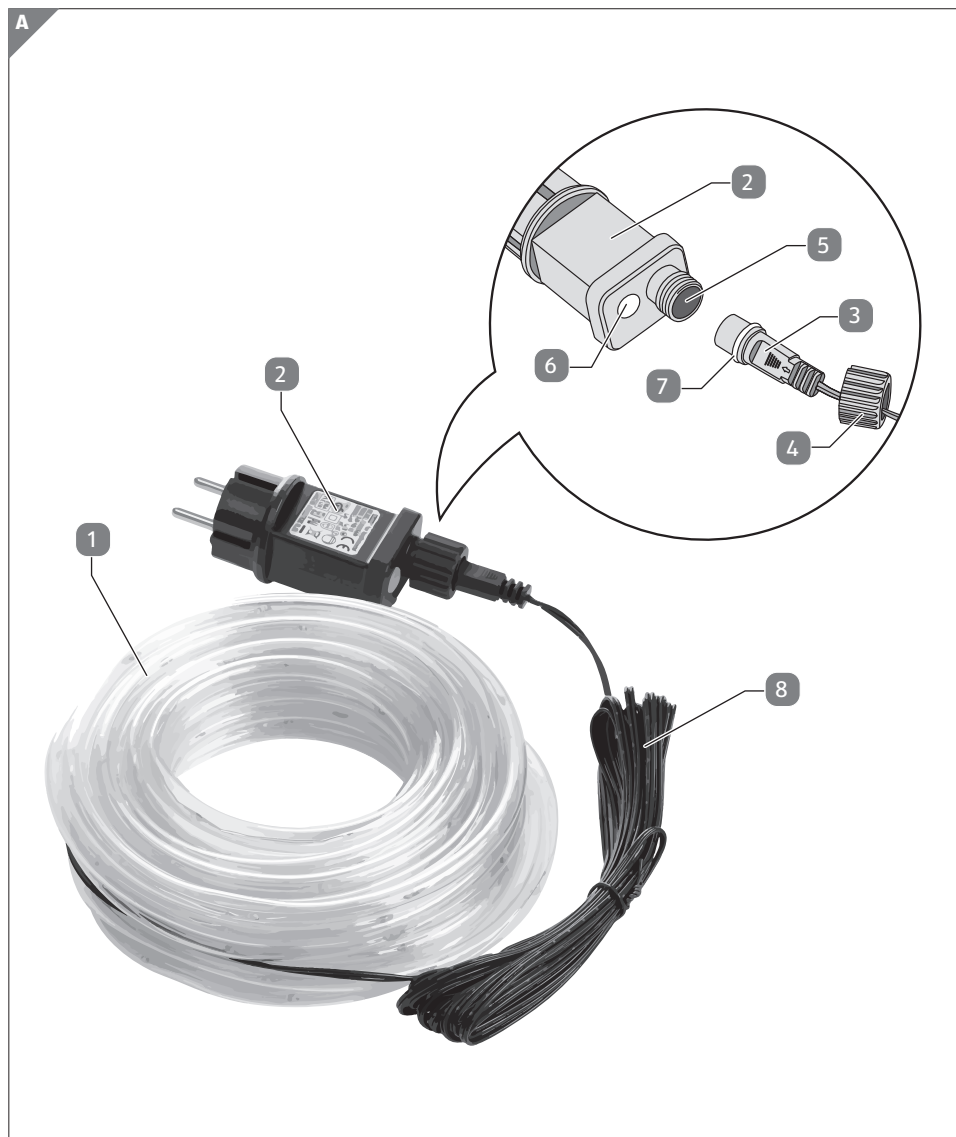
Répertoire

Vue d'ensemble	16
Contenu/Pièces du produit	17
Générales	17
Remarques sur cette notice d'utilisation	17
Utilisation conforme	17
Symboles	18
Consignes de sécurité	19
Environnement de service	21
Caractéristiques techniques	22
Avant la première mise en service	23
Mise en service	25
Maintenance	24
Nettoyage	25
Stockage	25
En cas de dysfonctionnements	25
Mise au rebut	26
Mise au rebut	26
Mise au rebut	26
Déclaration de conformité	26

Vous pouvez demander cette notice d'utilisation au format PDF à tout moment par e-mail à l'adresse info@northpoint.de. Alternativement, cette notice d'utilisation peut être également demandée par téléphone / e-mail au service client compétent (voir carte de garantie).

Vue d'ensemble

- | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|--------------------|---|---------------------|
| 1 | Cordon lumineux extérieur LED | 3 | Fiche avec câble | 6 | Bouton marche/arrêt |
| 2 | Adaptateur secteur | 4 | Casquette | 7 | Bague d'étanchéité |
| | | 5 | Connecteur femelle | 8 | Câble |



Contenu/Pièces du produit

Les pièces suivantes vous sont fournies avec le produit :

- Cordon lumineux extérieur LED
- Adaptateur secteur
- Notice d'utilisation + Carte de garantie

Veuillez vérifier avant la première utilisation si la livraison est complète et informez-nous sous **2 semaines après votre achat** si la livraison n'est pas complète.

Générales

Remarques sur cette notice d'utilisation



Cette notice d'utilisation appartient au cordon lumineux extérieur LED et contient des informations importantes sur la construction et la manipulation.

Lisez attentivement la notice d'utilisation, notamment les consignes de sécurité, avant d'utiliser le cordon lumineux extérieur LED. Le non-respect de cette notice peut entraîner des blessures graves ou des dégradations du cordon lumineux extérieur LED.

La notice d'utilisation se fonde sur des normes et règles en vigueur dans l'Union Européenne. Veuillez respecter les directives et les lois également applicables à l'étranger. Veuillez conserver la notice pour toute utilisation ultérieure. Si vous remettez le cordon lumineux extérieur LED à des tiers, remettez impérativement cette notice d'utilisation. Cette notice fait partie intégrante du produit.

Utilisation conforme

Le cordon lumineux extérieur LED a été conçu pour une utilisation particulièrement intuitive et facile. Le cordon lumineux extérieur LED est conçu pour l'éclairage décoratif à l'intérieur et l'extérieur.

Cet article doit être uniquement utilisé tel qu'expliqué dans cette notice. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut être entraîner des dommages matériels voire des dommages physiques.

Le fabricant ou le revendeur n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation non conforme ou incorrecte.

AVIS!

Le cordon lumineux extérieur LED est exclusivement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage commercial.

L'article n'est pas un jouet et doit être toujours rangée hors de portée des enfants.

Symboles

Les symboles et avertissements suivants sont utilisés dans cette notice, sur le cordon lumineux extérieur LED ou sur l'emballage.



Ce symbole/cet avertissement désigne un danger à risques moyens qui, s'il ne peut pas être évité, peut avoir pour conséquence la mort ou une blessure grave.

AVIS!

Cet avertissement met en garde contre des dommages matériels possibles.



Les produits marqués de ce symbole satisfont à toutes les directives applicables de l'Espace Économique Européen (voir point « Déclaration de conformité »).



Les appareils électriques portant ce symbole appartiennent à la classe de protection II.



Transformateur de sécurité résistant aux court-circuits

IP44

Protégé contre les corps étrangers solides de diamètre $\geq 1,0$ mm et contre les projections d'eau.

SELV

Très basse tension de sécurité



Appareil de commande indépendant



Les appareils électriques portant ce symbole appartiennent à la classe de protection III.



Risque de choc électrique

$t_c = 75^\circ\text{C}$

Température max. du boîtier



IP55

Fiche électrique : Le boîtier est très résistant à la poussière, au contact avec des personnes et aux jets d'eau normaux sous n'importe quel angle. L'appareil ne doit pas être immergé dans l'eau.



Ce produit est destiné à une utilisation en intérieur et en extérieur.

Consignes de sécurité



AVERTISSEMENT!

Ne convient pas aux enfants et aux personnes souffrant de capacités réduites.

Les appareils sensibles doivent être tenus hors de portée des enfants. Même les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ne devraient utiliser le cordon lumineux extérieur LED que de manière appropriée et sous surveillance. Tenez les emballages et les petites pièces fournies éloignés des enfants et des personnes à capacité réduite. Il existe un risque d'étouffement. Ne regardez pas directement dans la source lumineuse à LED et n'éclairez pas d'autres personnes ou animaux dans les yeux avec la source lumineuse à LED car cela peut entraîner des lésions de la rétine. Tenez le cordon lumineux extérieur LED éloigné des enfants. Il y a un risque de strangulation !



AVERTISSEMENT!

Risque d'explosion et d'incendie !

Une manipulation non conforme du cordon lumineux extérieur LED peut entraîner une explosion ou un incendie.

- Ne couvrez pas le cordon lumineux extérieur LED et les accessoires avec des objets ou des vêtements.. Ne pas utiliser le cordon lumineux extérieur s'il est recouvert ou encastré dans une surface. Ne suspendez aucun objet sur le cordon lumineux extérieur LED.
- Le cordon lumineux extérieur ne doit pas être raccordé au secteur s'il est encore enroulé dans l'emballage ou sur une bobine.
- N'ouvrez pas et ne coupez ni ne fendez pas le cordon lumineux extérieur.
- N'exposez pas le cordon lumineux extérieur LED et les accessoires fournis à une chaleur excessive, telle qu'un feu ouvert ou similaire.

- Ne placez pas l'article à proximité de matériaux facilement inflammables ou de surfaces facilement inflammables.
- L'article ne doit pas être utilisé à proximité de liquides, gaz ou matières solide inflammables ou explosives.



Risque de choc électrique !



En cas d'une utilisation incorrecte du cordon lumineux extérieur LED qui n'est pas conforme aux instructions de cette notice, il y a un risque de choc électrique.



- Ce cordon lumineux ne doit pas être utilisé sans les bagues d'étanchéité correctement fixées.
- N'utilisez le cordon lumineux extérieur LED qu'avec les accessoires fournis.
- N'effectuez aucune modification du cordon lumineux extérieur LED.
- Branchez le cordon lumineux extérieur LED uniquement sur une prise bien accessible afin qu'il puisse être coupé du secteur en cas de défaillance.
- Pour une utilisation à l'extérieur, assurez-vous que la boîte de jonction ou le câble de rallonge convient à une utilisation à l'extérieur et qu'il est protégé contre l'engorgement d'eau.
- Si vous voulez utiliser le cordon lumineux extérieur LED, assurez-vous qu'il n'est pas endommagé. Branchez la fiche secteur uniquement sur une prise dont la tension secteur est conforme à l'indication de la plaque signalétique.
- Éteignez toujours le cordon lumineux extérieur LED lorsque vous voulez le nettoyer ou en cas de dysfonctionnement et débranchez la fiche secteur de la prise de courant.
- Traitez l'article avec soin et ne l'exposez pas à des vibrations ni à des chocs.
- Le produit convient à un usage extérieur et est protégé contre les

éclaboussures d'eau. Toutefois, le produit ne doit pas être utilisé dans ou sous l'eau.

- Veillez à ce que le cordon lumineux extérieur LED et le câble d'alimentation ne soient pas écrasés, pliés ou endommagés par des arêtes vives.
- Utilisez la prise uniquement dans des conditions sèches ou à l'intérieur.
- Posez toujours le cordon lumineux extérieur LED et le câble d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus ou se faire prendre.
- Il existe un risque de blessure.
- Vérifiez régulièrement l'ensemble de l'article pour vous assurer qu'il n'est pas endommagé.
- N'utilisez jamais l'article s'il est endommagé.
- Le cordon lumineux, le câble et la prise ne sont pas interchangeables. Si une pièce est endommagée, le cordon lumineux doit être éliminé.

AVIS!

En raison de leur longue durée de vie, les LED de ce cordon lumineux extérieur LED n'ont pas besoin d'être remplacées. La source lumineuse à LED ne peut pas être remplacée. Si la source de lumière a atteint la fin de sa durée de vie, il faut remplacer tout le cordon lumineux extérieur LED.


Environnement de service

1. Le cordon lumineux extérieur LED n'est pas conçu pour fonctionner dans des environnements à humidité élevée ou à poussière excessive. La température et l'humidité de fonctionnement doivent être maintenues entre -15 °C et +25°C et un maximum de 70 % d'humidité relative.
2. L'article ne doit pas être exposé à de fortes variations de température, car les variations de température peuvent provoquer de la condensation à l'intérieur. Si vous déplacez l'article d'un environnement chaud à un environnement froid et vice versa, attendez un certain temps avant d'utiliser à nouveau le cordon lumineux extérieur LED.


Le non-respect des instructions ci-dessus peut entraîner des dommages irréparables à l'article.

Caractéristiques techniques

Cordon lumineux extérieur LED

Modèles	NP-LS-CW (blanc froid) NP-LS-WW (blanc chaud) NP-LS-AM (ambre)
Poids total	env. 370 g
Cordon lumineux	Longueur env. 10 m, ø 0,7 cm
Plus petit rayon de flexion admissible	26 cm
Cordon d'alimentation	env. 5 m
LED	200 LEDs
Couleur de lumière	NP-LS-WW: env. 2700K NP-LS-AM: env. 2000K NP-LS-CW: env. 12000K
Distance entre les LEDs	5 cm
Flux lumineux	NP-LS-WW: 67 lumens NP-LS-AM: 61 lumens NP-LS-CW: 75 lumens
Type de protection	IP44
Classe de protection	
Tension d'entrée	max. 4,5V ~
Puissance	max. 2,7 W

Adaptateur secteur

Modèle	NP-SLS-100LCH
Tension d'entrée	220-240 V~; 50-60 Hz
Tension de sortie	4,5 V~
Classe de protection	IP44
Classe de protection	
Consommation électrique	max. 2,7 W
Température max. du boîtier	tc = 75° C
Fonction de minuterie	<ul style="list-style-type: none">- En mode minuterie, la fonction précédemment sélectionnée se remet en marche après 18 heures d'arrêt. (La fonction mémoire est maintenue)- Après une coupure de courant, la première fonction lumière fixe fonction - lumière continue - s'allume à nouveau

Avant la première mise en service

AVIS!

Risque de dégradation !

Soyez très prudent lors de l'ouverture. Si vous ouvrez l'emballage sans prendre de précaution avec un couteau affûté ou un autre objet tranchant, vous pouvez endommager rapidement le cordon lumineux extérieur LED.

Retirez le matériel d'emballage. Rangez l'emballage hors de portée des enfants.

Il existe un risque d'étouffement si l'on joue avec le matériel d'emballage !

Retirez soigneusement toutes les pièces de l'emballage et déroulez le cordon lumineux extérieur LED ① et étendez-le.

Veillez à ce que le câble et le cordon lumineux extérieur LED pendent librement. N'utilisez pas le produit s'il est encore dans l'emballage. Il doit être complètement déroulé.

Vérifiez si la livraison est complète (voir page 16 Contenu de la livraison/Pièces du produit).

Vérifiez que le cordon lumineux extérieur LED et tous les accessoires ne présentent pas de dommages externes éventuels. En cas d'endommagement, n'utilisez pas le cordon lumineux extérieur LED. Adressez-vous à l'adresse de service du fabricant indiquée sur la carte de garantie. Choisissez une position appropriée pour le cordon lumineux extérieur LED.

Mise en service

1. Insérez la fiche du câble ③ dans la prise de connexion ⑤ de l'adaptateur électrique ② enfichable. Assurez-vous que la bague d'étanchéité est placée correctement.
2. Fixez la fiche en tournant le capuchon dans le sens des aiguilles d'une montre ④ sur la prise de connexion de l'adaptateur électrique enfichable.
3. Branchez l'adaptateur d'alimentation ② dans une prise électrique correctement installée. Le tube lumineux LED s'allume maintenant.
4. Appuyez sur le bouton marche/arrêt ⑥ pour activer et désactiver le mode d'éclairage et la fonction de minuterie. Appuyez brièvement sur le bouton pour allumer le cordon lumineux à LED ou passer à l'effet lumineux suivant. Les effets lumineux sont mentionnés en anglais sur l'adaptateur électrique :
 1. allumé en permanence (lumière continue), 2. ondulé (effet de vague), 3. séquentiel, 4. lueur lente, 5. chasing/flash (clignotement rapide), 6. slow fade (fondu lent), 7. flash scintillant, 8. combinaison (combinaison de tous les effets)

5. Appuyez sur le bouton marche/arrêt pendant environ 3 secondes pour activer la fonction de minuterie. Ensuite, la lumière s'éteint automatiquement après environ 6 heures et se rallume automatiquement après environ 18 heures. Le bouton marche/arrêt s'allume en vert. Appuyez à nouveau sur la touche pendant environ 3 secondes pour désactiver à nouveau la fonction de minuterie. La lumière verte s'éteint.
6. Débranchez le cordon lumineux à LED de l'alimentation électrique pour l'éteindre.

Maintenance

N'essayez pas d'ouvrir l'article, vous perdriez ainsi vos droits de garantie. Si le cordon lumineux extérieur LED est défectueux, il ne doit plus être mis en service. En cas de dégradation, contactez l'adresse de service après-vente du fabricant. Vous trouverez des informations sur le prestataire de service après-vente sur la carte de garantie.

Si une réparation est nécessaire, veuillez vous adresser au service après-vente indiqué sur la carte de garantie.



Risque de choc électrique !

Il existe un risque de choc électrique avec les pièces conductrices de courant. Débranchez la fiche secteur de la prise avant de procéder à un nettoyage.

Nettoyage

AVIS!

Risque de dégradation !

Un nettoyage non conforme peut dégrader le cordon lumineux extérieur LED et le câble.

- N'utilisez pas de produits nettoyants agressifs, des brosses avec des poils en métal ou en nylon ni des objets nettoyants tranchants ou métalliques comme des couteaux, des spatules dures etc. Ils peuvent endommager la surface.
- Ne nettoyez jamais le cordon lumineux extérieur LED et le câble d'alimentation à l'eau courante.

Nettoyez l'article et les accessoires uniquement avec un chiffon propre et sec, jamais avec des liquides ou des liquides agressifs (par ex. des produits de nettoyage).

Stockage

Rangez toujours le cordon lumineux extérieur LED et ses accessoires dans un endroit sec et inaccessible aux enfants.

En cas de dysfonctionnements

Si le cordon lumineux extérieur LED est défectueux, vérifiez d'abord si vous pouvez résoudre le problème vous-même à l'aide de l'aperçu suivant :

Dysfonctionnements	Solutions possibles
Das Licht leuchtet nicht	La fiche est-elle branchée à une prise de courant correctement installée ? Est-ce que le cordon lumineux est allumé ?

Si l'appareil ne se met pas en service tel que prévu, veuillez contacter l'adresse de service après-vente indiquée sur la carte de garantie.

Mise au rebut

Mise au rebut de l'emballage



Pour être protégé d'éventuelles avaries de transport, votre appareil se trouve dans un emballage. Les emballages sont réutilisables et peuvent facilement être retournés dans le cycle des matières premières.

Jetez le carton avec le papier, les films plastiques avec les recyclables.

Mise au rebut des rameaux à LED



(Applicable dans l'Union Européenne et les autres pays européens avec des systèmes de tri sélectif). Les appareils usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ! Si l'arbre est devenue inutilisable, chaque consommateur est tenu par la loi de restituer les appareils usagés séparément des déchets ménagers par ex. à un point de collecte de sa commune/de son quartier. Ainsi, vous garantissez que les appareils usagés sont correctement recyclés et que les répercussions négatives sur l'environnement sont évitées. Pour cette raison, les appareils électriques sont marquées du symbole illustré ici.

Déclaration de conformité

Northpoint GmbH déclare par la présente que le cordon lumineux extérieur LED (NP-LS-CW, NP-LS- WW, NP-LS-AM) est conforme aux normes prescrites par la loi. Vous pouvez demander à tout moment une déclaration de conformité complète par e-mail à l'adresse info@northpoint.de en indiquant la désignation du produit.

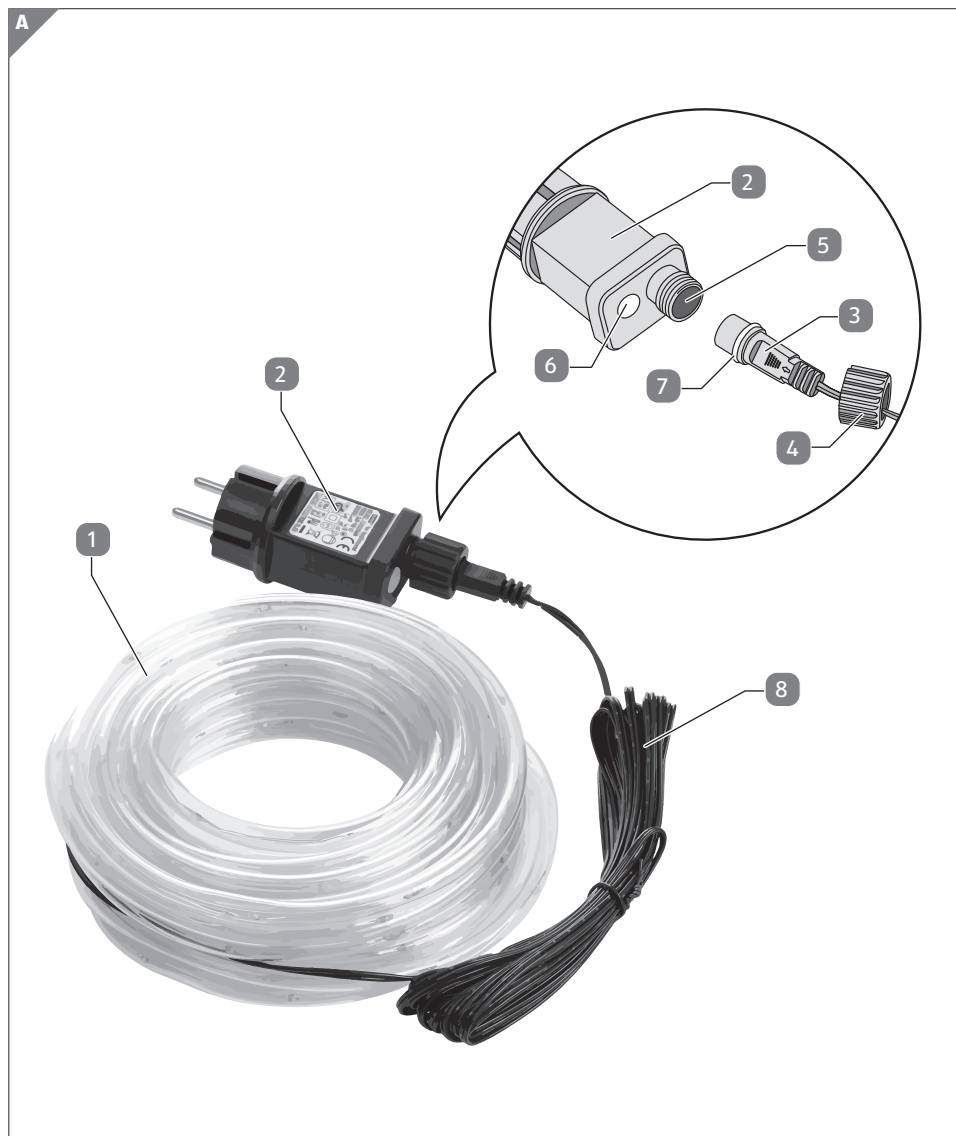
Sommario

Panoramica	28
Ambito di fornitura/Parti	29
In generale	29
Note sulle presenti istruzioni per l'uso	29
Uso conforme alla destinazione	29
Simboli	30
Indicazioni di sicurezza	31
Ambiente operativo	33
Dati tecnici	34
Prima della messa in servizio iniziale	35
Messa in servizio	35
Manutenzione	36
Pulizia	37
Conservazione	38
Risoluzione dei problemi	38
Smaltimento nel rispetto dell'ambiente	39
Smaltimento nel rispetto dell'ambiente	39
Smaltimento di vecchi apparecchi.....	39
Dichiarazione di conformità	39

Le presenti istruzioni per l'uso possono essere inviate in qualsiasi momento via e-mail in formato PDF a info@northpoint.de può essere richiesto. In alternativa, queste istruzioni per l'uso possono essere ottenute anche per telefono / e-mail presso servizio clienti (vedi scheda di garanzia).

Panoramica

- 1 Catena luminosa a LED
- 2 Adattatore di rete
- 3 Spina con cavo
- 4 Cap
- 5 Presa del connettore
- 6 Pulsante on/off
- 7 Anello di tenuta
- 8 Cavo



Ambito di fornitura/Parti

Con il prodotto che avete acquistato riceverete:

- Catena luminosa a LED
- Adattatore di rete
- Istruzioni per l'uso + Certificato di garanzia

Si prega di verificare l'integrità della fornitura prima del primo utilizzo e di informarci **entro 2 settimane** dall'acquisto se la fornitura non è completa

In generale

Note sulle presenti istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso rientrano nella fornitura di questa catena luminosa a LED e contiene importanti informazioni su montaggio e utilizzo. Leggere accuratamente le istruzioni per l'uso, in particolare le indicazioni di sicurezza, prima di utilizzare la catena luminosa a LED.

Linosservanza delle presenti istruzioni per l'uso può comportare gravi danni alle persone o alla catena luminosa a LED.

Le presenti istruzioni per l'uso si basano sulle norme e sulle regole applicabili nell'Unione Europea. Se si utilizza l'apparecchio all'estero è necessario rispettare le direttive e le leggi specifiche del singolo paese! Conservare le istruzioni per l'uso successivo. Consegnare eventualmente al nuovo proprietario della catena luminosa a LED le presenti istruzioni per l'uso. Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante del prodotto.

Uso conforme alla destinazione

La catena luminosa a LED è stata progettata per essere facile da usare e di facile utilizzo. La catena luminosa a LED è progettata per l'illuminazione decorativa in ambienti interni ed esterni.

L'uso del prodotto deve essere effettuato solo come spiegato nel presente manuale. Qualsiasi altro utilizzo è considerato improprio e può causare danni materiali o anche lesioni personali.

Il produttore o il rivenditore non si assume alcuna responsabilità per danni causati da un uso non conforme alla destinazione o scorretto.

AVVISO!

La presente catena luminosa a LED è destinata esclusivamente all'uso privato e non è adatto all'uso commerciale.

L'articolo non è un giocattolo e deve essere sempre tenuto fuori dalla portata dei bambini.

Simboli

Nel presente manuale di istruzioni, sulla catena luminosa a LED o sull'imbballaggio vengono utilizzati i seguenti simboli e parole di segnalazione.



Il presente simbolo/parola di segnalazione indica un pericolo con un livello di rischio medio che, se non viene evitato, può causare la morte o gravi lesioni.



Questa parola di segnalazione avverte di possibili danni materiali.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono conformi a tutte le normative comunitarie applicabili dello Spazio economico europeo (vedi punto „Dichiarazione di conformità“).



Le apparecchiature elettriche contrassegnate con questo simbolo appartengono alla classe di protezione II.



Trasformatore di sicurezza a prova di cortocircuito

IP44

Protetto contro i corpi estranei solidi con diametro $\geq 1,0$ mm e contro gli spruzzi d'acqua.

SELV

Protezione extra bassa tensione



Dispositivo operativo indipendente



Le apparecchiature elettriche contrassegnate con questo simbolo appartengono alla classe di protezione II.I



Rischio di scosse elettriche

$t_c = 75^\circ\text{C}$

Temperatura massima della casa



Il prodotto è adatto per uso interno ed esterno.



Spina elettrica: L'alloggiamento è molto resistente alla polvere, al contatto con le persone e ai normali getti d'acqua da qualsiasi angolazione. L'unità non deve essere immersa nell'acqua.

Indicazioni di sicurezza



AVVERTENZA!

Non adatto a bambini e persone con disabilità.

Le apparecchiature sensibili non devono essere maneggiate da bambini. Le persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali dovrebbero usare la catena luminosa a LED solo in modo appropriato e sotto controllo.

Tenere anche il materiale d'imballaggio e la minuteria in dotazione lontano da bambini e persone con disabilità. Sussiste il rischio di soffocamento.

Non guardare mai direttamente nella sorgente luminosa del LED e non puntarla mai negli occhi di altre persone o animali, in quanto ciò potrebbe causare danni alla retina.

Tenere la luce della catena luminosa a LED lontano dalla portata dei bambini. Sussiste il rischio di strangolamento!



AVVERTENZA!

Pericolo di esplosione e di incendio!

L'uso improprio della catena luminosa a LED può causare un'esplosione o un incendio.

- Non coprire la catena luminosa a LED e gli accessori con oggetti o indumenti. Non utilizzare la catena luminosa a LED se è coperta o incassata in una superficie. Non appendere oggetti alla catena luminosa a LED.
- La catena luminosa a LED non deve essere collegata alla rete elettrica se è ancora nella sua confezione o arrotolata su una bobina.
- Non aprire e non tagliare/ritagliare la catena luminosa a LED.

- Non esporre la catena luminosa a LED e gli accessori in dotazione a un calore eccessivo, come fiamme aperte o simili.
- Non posizionare l'articolo vicino a materiali infiammabili o su superfici infiammabili.
- È vietato utilizzare l'articolo vicino a liquidi, gas o solidi infiammabili o esplosivi.



AVVERTENZA!

Rischio di scosse elettriche!



C'è il rischio di prendere la scossa elettrica se la catena luminosa a LED viene utilizzata in modo non corretto e non conforme alle istruzioni del presente manuale.



AVVERTENZA!

- Questa luce a corda non deve essere utilizzata senza gli anelli di tenuta correttamente fissati.
- Utilizzare la catena luminosa a LED solo con gli accessori in dotazione.
- Non apportare modifiche alla catena luminosa a LED.
- Collegare la catena luminosa a LED solo a una presa facilmente accessibile in modo da poterla scollegare rapidamente dall'alimentazione in caso di guasto.
- Negli ambienti esterni, assicurarsi che la scatola di derivazione o il cavo di prolunga sia adatto per uso esterno e protetto dal ristagno d'acqua.
- Se si desidera utilizzare la catena luminosa a LED, assicurarsi che non sia danneggiata.
- Collegare l'alimentatore a spina solo ad una presa la cui tensione di rete corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta identificativa.

- Spegnerne sempre la catena luminosa a LED quando si pulisce o quando si verifica un guasto e scollegare l'alimentatore a spina dalla presa.
- Maneggiare l'articolo con cura e non esporlo a vibrazioni o urti.
- Il prodotto è adatto per uso esterno ed è protetto contro gli spruzzi d'acqua. Tuttavia, il prodotto non deve essere utilizzato né in acqua né sott'acqua.
- Utilizzare la spina solo in ambienti asciutti o interni.
- Assicurarsi che la catena luminosa a LED e il cavo di alimentazione non siano schiacciati, piegati o danneggiati da spigoli vivi.
- Posare sempre la catena luminosa a LED e il cavo di alimentazione in modo che nessuno possa inciamparci sopra o rimanerci impigliato. Sussiste il rischio di lesioni.
- Controllare regolarmente l'intero articolo per assicurarsi che non sia danneggiato.
- Non utilizzare mai l'articolo se è danneggiato.
- La catena luminosa, il cavo e la spina non sono sostituibili. Se una qualsiasi parte è danneggiata, la catena luminosa deve essere smaltita.

AVVISO!

A causa della lunga durata dei LED in questa catena luminosa, i LED non hanno bisogno di essere sostituiti. La sorgente luminosa a LED non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa ha raggiunto la fine del suo ciclo di vita, l'intera catena luminosa a LED deve essere sostituita.


Ambiente operativo

1. La catena luminosa a LED non è progettata per il funzionamento in ambienti con elevata umidità o polvere eccessiva. La temperatura e l'umidità di esercizio da -15 °C a +25 °C e al massimo il 70 % di umidità relativa deve essere mantenuto.
2. L'articolo non deve essere esposto a forti sbalzi di temperatura, in quanto questi ultimi possono causare la formazione di condensa all'interno. Se si sposta l'articolo da un ambiente caldo a quello freddo e viceversa, attendere un pò di tempo prima di utilizzare di nuovo la catena luminosa a LED.


L'inosservanza delle istruzioni di cui sopra può causare danni irreparabili all'articolo.

Dati tecnici

Catena luminosa a LED

Modelli	NP-LS-CW (bianco freddo NP-LS-WW (bianco caldo) NP-LS-AM (ambra)
Peso totale	ca. 370 g
Catena luminosa	Lunghezza ca. 10 m, ø 0,7 cm
Cavo di alimentazione	ca. 5 m
Minimo raggio di curvatura ammesso	26 cm
LED	200 LEDs
Lichtfarbe	NP-LS-WW: ca. 2700K NP-LS-AM: ca. 2000K NP-LS-CW: ca. 12000 K
Flusso luminoso	NP-LS-WW: 67 lumens NP-LS-AM: 61 lumens NP-LS-CW: 75 lumens
Classe di protezione	IP44
Classe di protezione	
Tensione	max. 4,5V ~
Potenza	max. 2,7 W

Adattatore di rete

Modello	NP-SLS-100LCH
Tensione di ingresso	220-240 V~; 50-60 Hz
Tensione di uscita	4,5 V~
Classe di protezione	IP44
Classe di protezione	
Consumo di energia temperatura massima dell'alloggiamento	max. 2,7 W tc = 75° C
Funzione timer	- In modalità timer, la funzione precedentemente selezionata si riaccende dopo 18 ore di spegnimento. (La funzione di memoria rimane) - Dopo un'interruzione di corrente, la prima funzione luce fissa funzione - luce continua - si riaccende

Prima della messa in servizio iniziale

AVVISO!

Rischio di danni!

Con noncuranza con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti, la catena luminosa a LED può danneggiarsi rapidamente.

Rimuovere il materiale di imballaggio. Tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.

Si corre il rischio di soffocamento se si gioca con il materiale da imballaggio!

Rimuovere accuratamente tutte le parti dall'imballaggio, avvolgere la catena luminosa a LED **1** dal supporto posare la catena luminosa a LED.

Accertarsi che il cavo e la catena luminosa a LED siano appesi in modo lasco. Non utilizzare il prodotto mentre è ancora nella sua confezione. Deve essere completamente srotolata.

Controllare che la consegna sia completa in tutte le sue parti (vedi pagina 28 Ambito di fornitura/Parti).

Controllare che la catena luminosa a LED tutti gli accessori non presentino danni esterni. In caso di danni, non utilizzare la catena luminosa a LED. Contattare il produttore all'indirizzo del centro di assistenza tecnica indicato sul certificato di garanzia. Selezionare una posizione adatta per la catena luminosa a LED.

Messa in servizio

1. Inserire la spina del cavo ③ nella presa di collegamento ⑤ dell'adattatore di alimentazione a spina ②. Assicurarsi che l'anello di tenuta sia posizionato correttamente.
2. Fissare la spina girando ④ il tappo in senso orario sulla presa di connessione dell'adattatore di alimentazione a spina.
3. Inserire l'adattatore di alimentazione ⑥ in una presa elettrica correttamente installata. Il tubo luminoso a LED ora si accenderà.
4. Premere il pulsante on/off per attivare e disattivare la modalità luce e la funzione timer. Premere brevemente il pulsante per accendere la luce della corda a LED o per passare all'effetto luminoso successivo. Gli effetti di luce sono menzionati in inglese sull'alimentatore:
 1. Steady On (luce continua), 2. In Waves (effetto onda), 3. sequenziale, 4. incandescenza lenta, 5. chasing/flash (lampeggio veloce), 6. slow fade (dissolvenza lenta), 7. flash twinkle, 8. combinazione (combinazione di tutti gli effetti)
5. Premere il pulsante on/off per circa 3 secondi per attivare la funzione timer. Poi la luce si spegne automaticamente dopo circa 6 ore e si riaccende automaticamente dopo circa 18 ore. Il pulsante on/off si illumina di verde. Premere nuovamente il pulsante per circa 3 secondi per disattivare nuovamente la funzione del timer. La luce verde si spegne.
6. Scollegare la luce di corda a LED dall'alimentazione per spegnerla.

Manutenzione

Non tentare di aprire l'articolo, questo invaliderà la vostra richiesta di garanzia. Se la catena luminosa a LED è difettosa, non deve essere rimessa in funzione. In caso di danni, contattare il centro di assistenza tecnica all'indirizzo del produttore. Troverete le informazioni di contatto per il fornitore di servizi sul certificato di garanzia.

Se è necessaria una riparazione, si prega di contattare l'indirizzo del centro di assistenza indicato sul certificato di garanzia.



Rischio di scosse elettriche!

Si corre il rischio di scosse elettriche da parti sotto tensione.

Staccare l'alimentatore a spina dalla presa di corrente prima della pulizia.

Pulizia

AVVISO!

Rischio di danni!

Una pulizia impropria può danneggiare la catena luminosa a LED e il cavo.

- Non utilizzare detergenti aggressivi, spazzole con setole in metallo o in nylon o utensili per pulizia taglienti o metallici, quali coltelli, raschietti rigidi e simili. Questi possono danneggiare le superfici.
- Non pulire mai la catena luminosa a LED e il cavo di alimentazione sotto l'acqua corrente.

Pulire l'articolo e gli accessori solo con un panno pulito e asciutto, mai con liquidi o liquidi aggressivi (ad es. detergenti).

Conservazione

Conservare sempre la catena luminosa a LED e gli accessori in un luogo asciutto e tenere fuori dalla portata dei bambini.

Risoluzione dei problemi

Se la catena luminosa a LED è danneggiata, verificare prima di tutto se è possibile risolvere il problema da soli con l'aiuto della seguente panoramica:

Guasti	Possibili soluzioni
La luce non brilla	La spina è collegata ad una presa di corrente correttamente installata? La catena luminosa a LED è accesa?

Se l'apparecchio non può essere messo in funzione come previsto, si prega di contattare l'indirizzo del centro di assistenza indicato nel certificato di garanzia.

Smaltimento nel rispetto dell'ambiente

Smaltimento dell'imballaggio



Il prodotto è confezionato in un imballo per proteggerlo da eventuali danni di trasporto. Gli imballi sono riutilizzabili e possono essere facilmente reintrodotti nel ciclo di recupero delle materie prime.

Conferire pertanto carta e cartone nella raccolta differenziata di carta e la pellicola nella raccolta di materiali riciclabili.

Smaltimento di vecchi apparecchi



Non gettare l'apparecchio nei rifiuti domestici. Secondo la direttiva 2012/19/UE, l'apparecchio deve essere smaltito in modo ordinato al termine della sua vita utile. In questo modo, i materiali riciclabili contenuti nell'apparecchio vengono riciclati e si evita l'inquinamento ambientale. Consegnare il vecchio apparecchio in un punto di raccolta per i rifiuti elettrici o in un centro di riciclaggio. Per ulteriori informazioni, contattare l'azienda locale per lo smaltimento dei rifiuti o l'amministrazione comunale.

Dichiarazione di conformità

Con la presente Northpoint GmbH dichiara che la catena luminosa a LED (NP-LS-CW, NP-LS-WW, NP-LS-AM) è conforme alle norme di legge. In ogni momento, indicando il nome del prodotto, il cliente potrà ricevere una Dichiarazione di conformità completa richiedendola per e-mail a info@northpoint.de.



**Vertrieben durch /
Importé de /
Commercializzato da:**

NORTHPOINT GMBH
BAHRENFELDER STR. 19
22765 HAMBURG / HAMBOURG / AMBURGO
DEUTSCHLAND / ALLEMAGNE / GERMANIA

**KUNDENDIENST/ SERVICE APRÈS-VENTE/
ASSISTENZA POST-VENDITA**

722934

Bitte wenden Sie sich an Ihre **ALDI SUISSE Filiale**.
Veuillez vous adresser à votre **filiale ALDI SUISSE**.
La preghiamo di rivolgersi alla sua **filiale ALDI SUISSE**.

MODELL/MODÈLE/MODELLO:
NP-LS-CW | NP-LS-WW | NP-LS-AM

10/2022

3
**JAHRE GARANTIE
ANS GARANTIE
ANNI GARANZIA**