

# 3 x 2 m Expandable Net Light

Art.no 36-8226 Model WX-31VLED44-200WW-10-1

Please read the entire instruction manual before use and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services.

## Safety



### Warning:

- Neither the product nor its mains adapter may be dismantled or modified in any way.
- Never use the product or the mains adapter if it is in any way damaged or malfunctioning.
- The product must only be connected to the included mains adapter.
- Never connect multiple string lights or other types of devices/string lights to the included mains adapter.
- The mains lead must never be replaced. The product must be discarded if the mains lead is damaged in any way.



### Important

- For indoor and outdoor use.
- The light bulbs cannot be replaced.

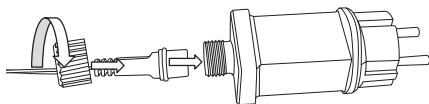


Class II mains adapter.



Class III string light.

## Instructions for use



1. Connect the string light to the mains adapter (it only fits one way) and tighten the connection by screwing on the lock nut.
2. Hang the string light in the desired location and plug the mains adapter into a wall socket.

## Care and maintenance

- Unplug the mains adapter from the wall socket before wiping the string light clean with a cloth.
- Store the string light in a dry, dust-free environment out of children's reach whenever it is not to be used for a long time.

## Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling the product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



## Specifications

<b>Input</b>	220–240 V AC, 50/60Hz
<b>Output</b>	31 V DC, 0.12 A, 3,6 W
<b>Light bulbs</b>	200 LEDs (non-replaceable)
<b>IP rating</b>	IP44
<b>Length of cable</b>	
<b>String light</b>	3 x 2 m
<b>Connection</b>	3 m

**Note!** The included mains adapter is suitable for up to 200 LED. For a larger amount of LEDs (up to 1000), an extra mains adapter (36-8075) is sold separately.

# Ljusnät 3 x 2 m, förlängningsbart

Art.nr 36-8226 Modell WX-31VLED44-200WW-10-1

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

## Säkerhet

### ! Varning!

- Produkten eller nätadaptern får inte modifieras eller demonteras på något sätt.
- Använd aldrig produkten om den eller nätadaptern på något sätt är skadade eller inte fungerar normalt.
- Produkten får endast anslutas till medföljande nätadapтер.
- Anslut aldrig flera ljusslingor eller andra typer av produkter/ljusslingor till den medföljande nätadaptern.
- Anslutningskabeln får inte bytas. Om den på något sätt skadas ska produkten kasseras.

### △ Viktigt

- För inom- och utomhusbruk.
- Ljuskällorna kan inte bytas.

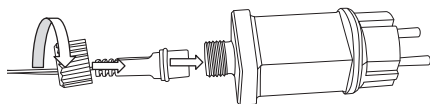


Klass II nätadapтер.



Klass III-ljusslinga.

## Användning



1. Anslut ljusslingan till nätadaptern (den passar bara på ett sätt) och dra åt låsmuttern.
2. Placera ljusslingan på önskad plats och anslut nätadaptern till ett vägguttag.

## Skötsel och underhåll

- Dra ut nätadaptern ur vägguttaget och torka av slingan med en trasa vid behov.
- Förvara slingan torr och dammfritt utom räckhåll för barn om den inte ska användas under en längre period.

## Avfallshantering

Denna symbol innebär att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshantering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringssystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredställande sätt.



## Specifikationer

<b>In</b>	220–240 V AC, 50/60Hz
<b>Ut</b>	31 V DC, 0.12 A, 3,6 W
<b>Ljuskälla</b>	200 dioder (kan inte bytas)
<b>Kapslingsklass</b>	IP44
<b>Kabellängd</b>	
<b>Belysning</b>	3 x 2 m
<b>Anslutning</b>	3 m

**OBS!** På den nätadapтер som ingår vid köp av ljusnätet går det att bygga ett system med upp till 200 LED. Önskar du ett större ljus-system går det att köpa till en extra nät-adapтер (36-8075) som klarar att driva upp till 1000 LED.

# Utbyggbart lysnett 3 x 2 meter

Art.nr. 36-8226 Modell WX-31VLED44-200WW-10-1

Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

## Sikkerhet



### Advarsel!

- Produktet eller nettadapteren må ikke demonteres eller endres på.
- Lysslyngen og nettadapteren må ikke brukes hvis de er skadet eller ikke fungerer som de skal.
- Produktet skal kun kobles til den medfølgende nettadapteren.
- Man må ikke koble flere lyskilder eller andre typer produkter/lysslynger til den medfølgende nettadapteren.
- Tilkoblingskabelen kan ikke skiftes ut. Hvis kabelen blir skadet, må hele produktet kasseres.



### Viktig

- For både innendørs- og utendørsbruk.
- Lyskildene kan ikke skiftes ut.

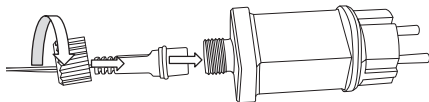


Klasse II-nettadapter.



Klasse III-lysslynge.

## Bruk



1. Lysslyngen kobles til nettadapteren (et er bare en måte å koble den på), deretter trekkes låsemutteren til.
2. Plasser lysslyngen på ønsket plass og plugg støpselet til et strømuttak.

## Vedlikehold

- Trekk nettadapteren ut av strømuttaket, og tøk slyngen med en klut, ved behov.
- Når slyngen ikke er i bruk skal den lagres tørt, støvfritt og utlignjengelig for barn.

## Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder innenfor EØS-området. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en ansvarsfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig tilfredsstillende måte.



## Spesifikasjoner

<b>Inn</b>	220–240 V AC, 50/60 Hz
<b>Ut</b>	31 V DC, 0.12 A, 3,6 W
<b>Lyskilde</b>	200 dioder (kan ikke skiftes)
<b>Kapslingsklasse</b>	IP44
<b>Kabellengde</b>	
<b>Belysning</b>	3 x 2 m
<b>Tilkobling</b>	3 m

**Obs!** Strømadapteren som følger med lysnettet kan brukes hvis du vil bygge systemet med opptil 200 LED-pærer. Om du ønsker et større lysystem, kan du kjøpe en ekstra strømadapter (36-8075) som kan drive opptil 1000 LED-pærer.

### NORGE • KUNDESENTER

tel: 23 21 40 00 e-post: kundesenter@clasohlson.no  
 internett: www.clasohlson.no post: Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO

# Valoverkko 3 x 2 m, jatkettava

Tuotenro 36-8226

Malli WX-31VLED44-200WW-10-1

Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten.

Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.


## Turvallisuus

### ⚠ Varoitus!

- Laitetta ja muuntajaa ei saa muuttaa tai purkaa millään tavalla.
- Älä käytä laitetta, jos laite tai muuntaja on vioittunut tai ei toimi normaalisti.
- Laitteen saa liittää vain mukana tulevaan muuntajaan.
- Älä liittää mukana tulevaan muuntajaan useita valoketjuja tai muuntotyypisiä laitteita/valoketjuja.
- Virtajohtoa ei saa vaihtaa. Jos virtajohto vahingoittuu, tuote tulee poistaa käytöstä.

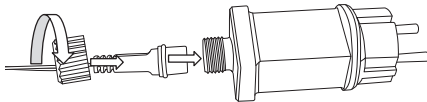
### △ Tärkeää

- Sisä- ja ulkokäyttöön.
- Lamppuja ei voi vaihtaa.

 Luokan II muuntaja.

 Luokan III valoketju.

## Käyttö



- Liitä valoketju muuntajaan (ne sopivat yhteen vain yhdellä tavalla) ja kiristä lukitusmutterilla.
- Sijoita valoketju haluamaasi paikkaan ja liitä muuntaja pistorasiaan.

## Huolto ja ylläpito

- Irrota muuntaja pistorasiasta ja pyyhi valoketju tarvittaessa liinalla.
- Jos valoketju on pitkään käyttämättä, säilytä sitä kuivassa ja pölyttömässä paikassa lasten ulottumattomissa.

## Kierrättäminen

Tämä kuvake tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tämä koskee koko EU- aluetta. Virheellisestä hävittämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla. Kierrätä tuote käyttämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.



## Tekniset tiedot

<b>Tulo</b>	220–240 V AC, 50/60Hz
<b>Lähtö</b>	31 V DC, 0,12 A, 3,6 W
<b>Lamppu</b>	200 diodia (ei voi vaihtaa)
<b>Kotelointiluokka</b>	IP44
<b>Johdon pituus</b>	
<b>Valaistus</b>	3 x 2 m
<b>Liitäntä</b>	3 m

**HUOM.!** Valoverkon mukana tulevaan muuntajaan voi liittää valojärjestelmän, jossa on yhteensä 200 LED-lamppua. Jos haluat vielä tätäkin suuremman valojärjestelmän, voit ostaa lisämuuntajan (36-8075), jota voi käyttää jopa 1000 LED-valon kanssa.

Ver: 20210525

### SUOMI • ASIAKASPALVELU

puh: 020 111 2222 kofisivu: [www.clasohlson.fi](http://www.clasohlson.fi) sähköposti: [asiakaspalvelu@clasohlson.fi](mailto:asiakaspalvelu@clasohlson.fi)  
osoite: Clas Ohlson Oy, Kaivokatu 10 B, 00100 HELSINKI

# Lichtervorhang 3 x 2 m, erweiterbar

Art.nr. 36-8226 Modell WX-31VLED44-200WW-10-1

Vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung vollständig durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

## Sicherheitshinweise



### Warnung!

- Das Produkt bzw. das Netzteil in keiner Weise verändern oder auseinandernehmen.
- Das Produkt niemals betreiben, wenn es auf irgendeine Weise beschädigt ist oder nicht fehlerfrei funktioniert.
- Das Produkt nur zusammen mit dem mitgelieferten Netzteil benutzen.
- Niemals mehrere Lichterketten oder andere Arten von Produkten/Lichterketten an das mitgelieferte Netzteil anschließen.
- Das Anschlusskabel darf nicht ausgetauscht werden. Wird es auf irgendeine Weise beschädigt, muss das Produkt entsorgt werden.



### Wichtig

- Für den Innen- und Außenbereich.
- Die Leuchtmittel sind nicht austauschbar.

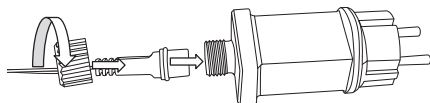


Netzteil der Schutzklasse II.



Lichterkette der Schutzklasse III.

## Bedienung



1. Das Produkt an das Netzteil anschließen (es passt nur auf eine Weise) und mit der Sicherungsmutter festschrauben.
2. Die Lichterkette am gewünschten Ort platzieren und das Netzteil in eine Steckdose stecken.

## Pflege und Wartung

- Das Netzteil vor der Reinigung aus der Steckdose ziehen und das Produkt bei Bedarf mit einem Tuch reinigen.
- Die Lichterkette bei längerer Nichtbenutzung trocken, staubfrei und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für die Umwelt und Gesundheit vorzubeugen, die durch unsachgemäße Abfallentsorgung verursacht werden, dieses Produkt zum verantwortlichen Recycling geben, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Abgabe des Produktes bitte die vorhandenen Recycling- und Sammelstationen nutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



## Technische Daten

<b>Primärspannung</b>	220–240 V AC, 50/60Hz
<b>Sekundärspannung</b>	31 V DC, 0.12 A, 3,6 W
<b>Leuchtmittel</b>	200 Dioden (nicht austauschbar)
<b>Schutzart</b>	IP44
<b>Kabellänge</b>	
<b>Beleuchtung</b>	3 x 2 m
<b>Anschluss</b>	3 m

**OBS!** Ein Netzteil, das beim Kauf einer Lichterkette beiliegt, kann Erweiterungen bis 200 LEDs mit Strom versorgen. Möchte man ein noch größeres Lichterkettensystem haben, kann ein weiteres Netzteil (36-8075) dazu gekauft werden, um so bis zu 1000 LEDs mit Strom zu versorgen.