

# LED Striplight

Art.no 36-8542 Model SP-LSNOX3MW24-01B

Please read the entire instruction manual before using the product 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. If you experience any technical problems or have questions, please contact our customer service team.


## Safety


### Warning

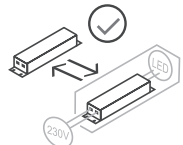
- The product must only be connected to the included mains adapter.
- Do not use the light strip if it, its power cord or power adapter is damaged in any way.
- The light strip must only be connected to a 230 V, 50 Hz power supply.
- Never try to open, repair, dismantle or modify the product in any way.

### Warning – electric shock hazard

- Installation and maintenance work on the product involves the risk of an electric shock.
- If the power cord is damaged it must be replaced by cable with identical specifications as the original.

 Class II power adapter.

 Class III light strip.



Replaceable control gear by an end user.




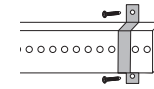
Non-replaceable light source.

## Installation

### Information

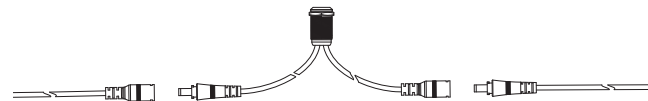
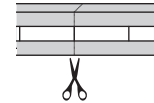
The LED strip light can be mounted using clips and screws.

 Make sure that there are no water pipes or electrical cables hidden in the wall where you intend to drill or screw.

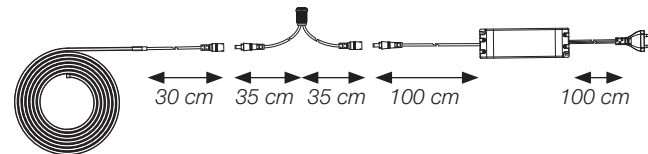


Cut the light strip to the desired length if necessary.

**Note:** The strip must only be cut at the marked cutting points.

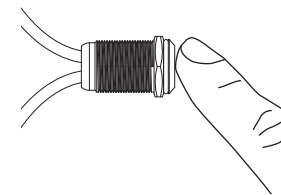



1. Connect the light strip to the power cord.



2. Connect the power adapter to a suitable wall socket.

3. Switch the light on using the on/off switch on the mains lead. Keep touching to get dimming.



 The dimmer has memory for the last set value/level.

## Care and maintenance

- The light strip should be cleaned using a dry cloth or vacuum cleaner.
- Disconnect the light fitting from the wall socket if it is not to be used for a long time.

## Troubleshooting guide

The light strip does not shine.

- Check that there is power at the wall socket.
- Make sure that the power adapter is undamaged and is properly connected to both the light strip and the wall socket.
- Check that the light strip is not damaged in any way.

## Responsible disposal

This symbol indicates that the 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

### Mains adapter

**Power supply** 220–240 V AC, 50/60 Hz  
**Output** 12 V, 2 A

### Light strip

**Dimensions** 3000 × 10 mm  
**Power LED** 24 W (4 W @ 50 cm)  
**Colour temperature** 3000 K  
**Luminous flux** 1920 lm (320 lm @ 50cm)  
**Protection class** IP20  
**Energy efficiency class** G

**Clips/screws** 9/18 pcs

# Ljuslist LED

Art.nr 36-8542 Modell SP-LSNOX3MW24-01B

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 får endast anslutas till medföljande nätadapter.
- Använd inte ljuslisten om den, nätkabeln eller nätadaptern på något sätt är skadade.
- Ljuslisten får endast anslutas till ett vägguttag med 230 V, 50 Hz.

### ⚡ Varning för elektrisk stöt!

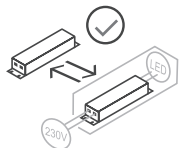
- Försök aldrig att öppna produkten, reparera eller demontera den på något sätt.
- Om nätkabeln på något sätt skadas ska den ersättas av kabel med samma specifikationer som originalet.



Klass II nätadapter.



Klass III ljuslist.



Du kan själv byta kontrollenheten.



Ljuskällan är inte utbytbar.

## Montering

### ⓘ Information

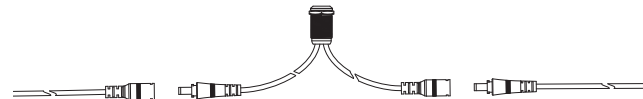
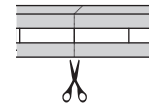
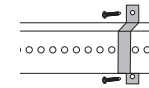
Ljuslisten monteras med klamrar och skruv.

### ⚠ Varning!

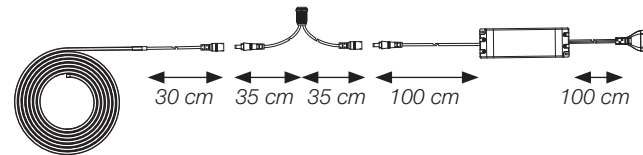
Försäkra dig om att väggen är fri från el- och vattenledningar där du avser att skruva/borra.

Klipp ljuslisten till önskad längd vid behov.

**Obs!** Listen kan endast klippas vid markeringarna på baksida av listen.

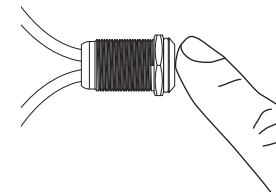


1. Koppla ihop anslutningskabeln med ljuslisten.



2. Anslut nätadaptern till ett lämpligt vägguttag.

3. Slå på ljuset med på/av-knappen på nätsladden. Håll kvar för att dimma ljuset.



ⓘ Dimmern har minne för senast inställda värde/nivå.

## Skötsel och underhåll

- Torka av ljuslisten med en torr trasa eller dammsug den vid behov.
- Dra ut nätadaptern ur vägguttaget om den inte ska användas under en längre period.

## Felsökningsschema

|                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ljuslisten lyser inte. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollera att det finns ström i vägguttaget.</li> <li>• Kontrollera att nätadaptern är hel och ordentligt ansluten till både ljuslisten och vägguttaget.</li> <li>• Kontrollera att ljuslisten inte är skadad på något sätt.</li> </ul> |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Avfallshandtering

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 avfallshandtering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas om hand 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

### Nätadapter

#### Anslutning

220–240 V AC, 50/60 Hz

#### Utgång

12 V DC, 2 A

### Ljuslist

#### Mått

3000 × 10 mm

#### Effekt LED

24 W (4 W @ 50 cm)

#### Färgtemperatur

3000 K

#### Ljusflöde

1920 lm (320 lm @ 50cm)

#### Skyddsklass

IP20

#### Energieffektivitetsklass

G

### Klammer/skruvar

9/18 st

# Lyslist LED

Art.nr. 36-8542 Modell SP-LSNOX3MW24-01B

Les gjennom hele bruksanvisningen før produktet tas i bruk, og ta vare på den for fremtidig bruk. Vi tar forbehold om eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.


## Sikkerhet

### ⚠ Advarsel!

- Produktet skal kun kobles til medfølgende nettadapter.
- Bruk ikke lyslisten dersom den, strømkabelen, støpselet eller strømadapteren er skadet.
- Lyslisten må kun kobles til et strømuttak med 230 V, 50 Hz.
- Forsøk aldri å åpne, reparere, demontere eller modifisere produktet på noe vis.

### ⚡ Fare for elektrisk støt!

- Fare for elektrisk støt ved installasjon og vedlikehold.
- Hvis strømledningen er skadet skal den erstattes av en tilsvarende kabel av samme type som originalen.

 Klasse II strømadapter.

 Klasse III lyslist.



 Lyskilden kan ikke skiftes.

## Installasjon

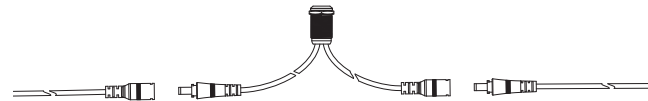
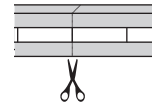
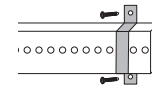
### ⓘ Informasjon

Lyslisten skrues fast med klammer og skruer.

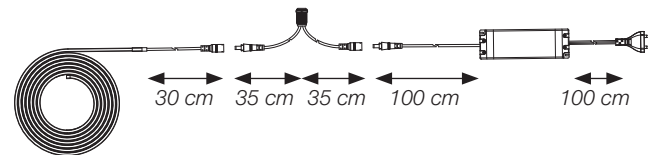
⚠ Forviss deg om at veggen der du skal bore eller skru ikke skjuler strøm- eller vannledninger.

Klipp lyslisten til ønsket lengde ved behov.

**Obs!** Listen kan kun klippes ved markeringene.



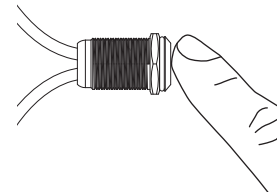
1. Koble strømledningen til lyslisten.



2. Strømadapteren kobles til en passende kontakt.

3. Tenn lyset med på/av-knappen som sitter på ledningen. Hold knappen inne for å dimme lyset.

ⓘ Dimmeren lagrer sist brukte innstilling.



## Vedlikehold

- Tørk av lyslisten med en tørr klut og støvsug den ved behov.
- Støpselet må kobles fra strømuttaket dersom produktet ikke skal brukes på en stund.

## Feilsøkingkjema

|                       |                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lyslisten lyser ikke. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at kontakten er koblet til strømmettet.</li> <li>• Kontroller at strømadapter er hel og riktig koblet både til lyslisten og kontakten.</li> <li>• Kontroller at lyslisten ikke er skadet.</li> </ul> |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Avfallshåndtering

Symbolet betyr at produktet ikke skal kastes sammen med øvrig husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EØS. 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 tilfredsstillende måte. Når produktet skal kasseres, benytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig forsvarlig måte.



## Spesifikasjoner

### Strømadapter

Tilkobling

220–240 V AC, 50/60 Hz

Utgang

12 V, 2 A

### Lyslist

Mål

3000 × 10 mm

Effekt LED

24 W (4 W @ 50 cm)

Fargetemperatur

3000 K

Lysflyt

1920 lm (320 lm @ 50cm)

Beskyttelsesklasse

IP20

Energieffektivitetsklasse

F

Klammer/skruer

9/18 stk.

# Valonauha LED

Tuotenro 36-8542 Malli SP-LSNOX3MW24-01B

Lue koko käyttöohje ja säästä se tulevaa käyttöä varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys asiakaspalveluun.

## Turvallisuus


### ! Varoitus!

- Laitetta saa käyttää vain mukana tulevan muuntajan kanssa.
- Älä käytä valolistaa, jos se, virtajohto tai muuntaja on vioittunut.
- Valolistan saa liittää ainoastaan pistorasiaan, joka on 230 V, 50 Hz.
- Älä avaa, korjaa, pura tai muokkaa tuotetta millään tavalla.

### ⚡ Sähköiskuvaara!

- Sähköiskuvaara asennuksen ja huollon aikana.
- Vioittunut virtajohto tulee korvata johdolla, joka vastaa täysin alkuperäistä johtoa.

 Luokan II muuntaja.

 Luokan III valolista.



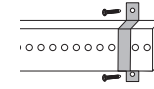
 LED-lampua ei voi vaihtaa.

## Asentaminen

### i Huom.!

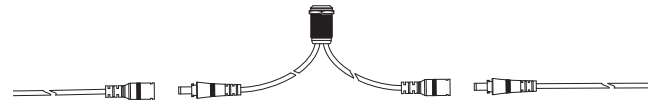
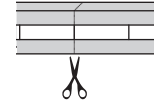
Valolista kiinnitetään kiinnikkeillä ja ruuveilla.

⚠ Varmista, että seinässä ei ole poraus-/ruuvauskohdassa sähkö- ja vesijohtoja.

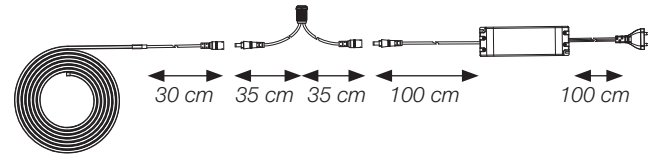


Valolistaa voi tarvittaessa lyhentää leikkaamalla.

**Huom.!** Listaa voi leikata ainoastaan merkityistä kohdista.

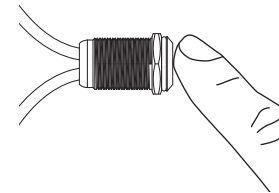


1. Kiinnitä liitäntäjohto valolistaan.



2. Liitä muuntaja sopivaan pistorasiaan.

3. Laita valaisin päälle virtajohdon painikkeesta. Paina pitkään himmentääksesi.



**i** Himmennin muistaa viimeksi asetetun arvon/tason.

## Huolto ja kunnossapito

- Puhdista valaisin tarvittaessa kuivalla liinalla tai imuroimalla.
- Irrota valaisimen virtajohto pistorasiasta, jos valaisin on pitkään käyttämättä.

## Vianhakutaulukko

|                    |                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Valolista ei pala. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varmista, että pistorasiassa on virtaa.</li> <li>• Varmista, että muuntaja on ehjä ja että se on liitetty kunnolla valolistaan ja pistorasiaan.</li> <li>• Varmista, ettei valolista ole vahingoittunut.</li> </ul> |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## 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

### Muuntaja

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| <b>Liitäntä</b> | 220–240 V AC, 50/60 Hz |
| <b>Lähtö</b>    | 12 V, 2 A              |

### Valolista

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| <b>Mitat</b>                  | 3000 × 10 mm            |
| <b>Teho LED</b>               | 24 W (4 W @ 50 cm)      |
| <b>Väriämpötila</b>           | 3000 K                  |
| <b>Valovirta</b>              | 1920 lm (320 lm @ 50cm) |
| <b>Suojausluokka</b>          | IP20                    |
| <b>Energiatohokkuusluokka</b> | G                       |

**Kiinnikkeet/ruuvit** 9/18 kpl