

# LED Strip Light

Art.no 36-3848      Model XH-B01020  
36-3849              XH-B01020

Please read the entire instruction manual before using the product and 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 have any questions regarding technical problems please contact Customer Services.

## Safety

- The product is intended for indoor use only.
- The product must not be modified, disassembled or used for any other purpose than that for which it has been designed.
- Make sure that the leads are not set against sharp corners or edges.
- **This is not a toy!** Do not let children play with the product or be in its immediate proximity without adult supervision.
- The transformer may not be used if any part is damaged. If so, it should either be discarded or repaired by a qualified repairman.
- Do not cover the transformer or lights with anything that will hinder ventilation such as e.g. foil, paper, plastic, etc.
- The rating label containing the model number may not be removed or be made unreadable.
- The transformer is designed for supplying power to an LED lighting fixture, max 15 W.
- Do not look straight at the light source as there is risk for eye injuries!
- Never expose the product to moisture or humidity.

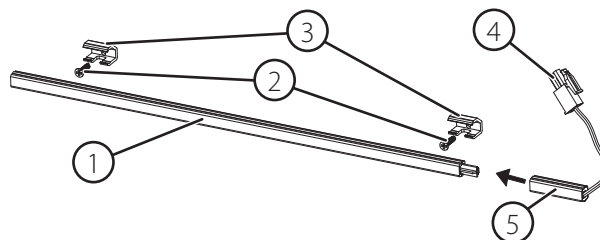
## Package contents

**36-3848** 1 × Warm White LED Strip Light

**36-3849** 1 × Blue LED Strip Light

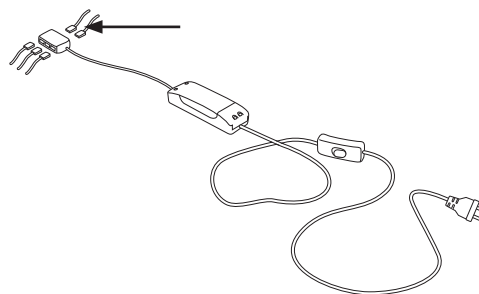
## Mounting

1. Screw the clip brackets (3) securely onto a flat surface using screws (2). Keep a distance of about 14 to 20 cm between brackets.
2. Connect the power connector (5) to the LED strip (1).
3. Press the LED strip firmly into the clips (3), making sure that they sit securely.



## Operation

1. Connect the lead end from the light fixture (4) to one of the junction box's DC connections (art.no 36-3828/36-3847).



2. Connect the plug to a wall socket.
3. Power to the light fixture is operated by the in-line switch.

## Care and maintenance

- Always unplug the mains lead before cleaning.
- Wipe with a soft, lightly moistened cloth. Never use strong solvents or detergents.

## 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 your 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

### LED Strip Light

**LEDs** 24 warm white LEDs (3,200 K),  
2 W total. (36-3848)  
24 blue LEDs (465 nm\*),  
2 W total. (36-3849)

**Length** 30 cm, Ø 1 cm

\* The blue light emitted lies outside the Kelvin scale. The measurement is therefore given in nm.

# LED-list

Art.nr 36-3848    Modell XH-B01020  
36-3849                    XH-B01020

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

- Produkten är endast avsedd för inomhusbruk.
- Produkten får inte modifieras, demonteras eller användas till annat än vad den är avsedd för. Produkten får inte demonteras.
- Se till att kablarna inte ligger mot vassa hörn eller kanter.
- **Detta är ingen leksak!** Låt inte barn leka med produkten eller vistas i dess omedelbara närhet utan uppsikt.
- Batterieliminatorn får inte användas om någon del är skadad, den skall då kasseras eller lämnas till en fackman för reparation.
- Täck inte över batterieliminatort eller LED-belysning med något som hindrar ventilationen som t.ex. folie, papper, plast eller liknande.
- Märkskylten med typbeteckning får inte tas bort eller göras oläslig.
- Batterieliminatort är avsedd till strömförsörjning av LED-belysning, max 15 W.
- Titta aldrig rakt in i ljuskällan, risk för ögonskador!
- Utsätt aldrig produkten för fukt eller väta.

## Förpackningen innehåller

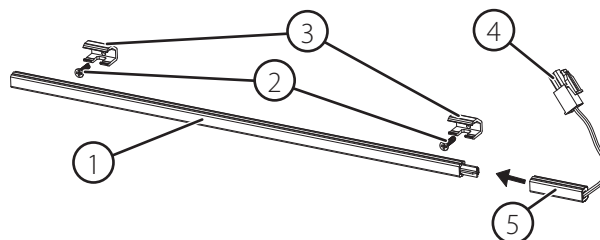
**36-3848** 1 st. LED-list (varmvit)

**36-3849** 1 st. LED-list (blå)

## Montering

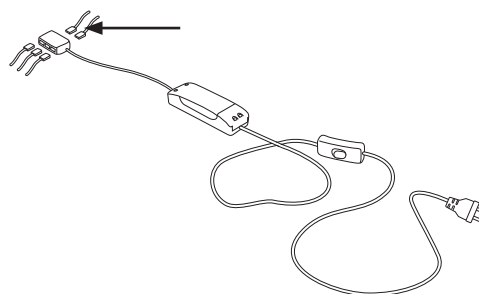
### LED-list

1. Skruva fast de två fästclipsen (3) på en plan yta med skruvarna (2), lämpligt avstånd mellan dem 14 till 20 cm.
2. Anslut kontaktstycket (5) till ena änden av LED-listen (1).
3. Tryck fast LED-listen.



## Användning

1. Anslut kontakterna (4) från LED-belysningen till ett av kopplingsboxens DC-uttag (art.nr 36-3828/36-3847).



2. Sätt i batterieliminatorns stickpropp i ett eluttag.
3. Till- och frånslag av LED-belysningen sker genom att trycka på sladdströmbrytaren.

## Skötsel och underhåll

- Dra alltid ur nätsladden före rengöring.
- Använd en mjuk lätt fuktad trasa. Använd aldrig rengöringsmedel eller starka lösningsmedel.

## 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 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

### LED-list

**Lysdioder** 24 st. varmvita LED (3 200 K),  
totalt 2 W. (36-3848)  
24 st. blå LED (465 nm\*),  
totalt 2 W. (36-3849)

**Längd** 30 cm, Ø 1 cm

\* Det blå ljuset är utanför Kelvinskalan, därför anges ljusfärgen i nm.

# LED-list

Art.nr. 36-3848      Modell XH-B01020  
36-3849              XH-B01020

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

## Sikkerhet

- Produktet er kun beregnet for innendørs bruk.
- Produktet må ikke endres på, demonteres eller brukes til noe det ikke er beregnet for.
- Påse at kablene ikke blir liggende mot skarpe hjørner eller kanter.
- **Dette er ikke noe leketøy!** La ikke barn leke med produktet eller oppholde seg i umiddelbar nærhet av det uten tilsyn.
- Bruk ikke batterieliminatoren dersom deler av den er skadet. I så tilfelle må den leveres til kvalifisert fagperson for reparasjon eller kasseres.
- Batterieliminatoren og LED-belysningen må ikke tildekkes.
- Merkeskiltet med typebetegnelse må ikke fjernes eller gjøres uleselig.
- Batterieliminatoren er beregnet til strømforsyning av LED-belysning, maks. 15 W.
- Se aldri direkte inn i lyskilden, da det er fare for skader på øynene.
- Utsett aldri produktet for fuktighet.

## Forpakningen inneholder

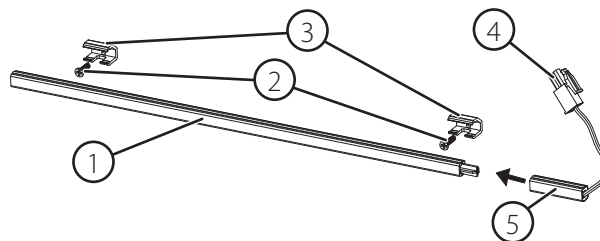
**36-3848** 1 stk. LED-list (varmhvite)

**36-3849** 1 stk. LED-list (blå)

## Montering av spotlister

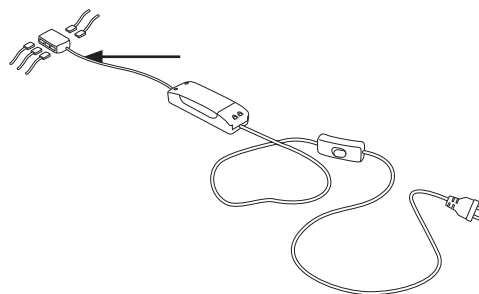
### LED-list

1. Skru fast de to festeklipsene (3) på et jevnt underlag med skruene (2). Passe avstand mellom dem er 14 til 20 cm.
2. Kontaktstykket (5) kobles til den ene enden på LED-listen.
3. Trykk listen fast i festeklipsen og kontroller at den sitter ordentlig fast.



### Bruk

1. Kontaktene (4) fra LED-belysningen kobles til koblingsboksens DC-uttak (art.nr. 36-3828/36-3847).



2. Plasser støpselet i strømuttaket.
3. Til-/fraslager av LED-belysningen skjer ved å trykke på ledningens strømbryter.

## Stell og vedlikehold

- Trekk alltid støpselet ut av strømuttaket før rengjøring.
- Rengjør med en lett fuktet myk klut. Bruk aldri rengjøringsmidler eller sterke løsemidler.

## Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder i hele 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 kan se til at produktet blir behandlet på en tilfredsstillende måte som gagner miljøet.



## Spesifikasjoner

### LED-list

**Lysdioder** 24 stk. varmhvite LED (3 200 K),  
totalt maks. 2 W. (36-3848).  
24 stk. blå LED (465 nm\*),  
totalt maks. 2 W. (36-3849).

**Lengde** 30 cm, Ø 1 cm

\* Det blå lyset ligger utenfor Kelvinskalaen og angis derfor i nm.

# LED-ketju

Tuotenro 36-3848 Malli XH-B01020  
36-3849 XH-B01020

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

## Turvallisuus

- Tuote on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Tuotteeseen ei saa tehdä muutoksia eikä sitä saa käyttää muihin kuin sille tarkoitettuihin tarkoituksiin. Tuotetta ei saa purkaa.
- Varmista, etteivät johdot ole terävien kulmien tai reunojen päällä.
- **Tuote ei ole lelu!** Älä anna lasten leikkiä tuotteella tai oleskella sen välittömässä läheisyydessä ilman valvontaa.
- Muuntajaa ei saa käyttää, jos se on vahingoittunut. Muuntaja tulee hävittää tai viedä ammattilaisen korjattavaksi.
- Älä peitä muuntajaa tai LED-valaisinta millään ilmanvaihtoa estävällä materiaalilla, kuten foliolla, paperilla tai muovilla.
- Tyypimerkintälappua ei saa irrottaa eikä tehdä lukukelvottomaksi.
- Muuntaja on tarkoitettu LED-valaisimen (maks. 15 W) virtalähteeksi.
- Älä koskaan katso suoraan valonlähteeseen. Tämä voi aiheuttaa silmävaurioita.
- Älä altista tuotetta kosteudelle tai nesteille.

## Pakkauksen sisältö

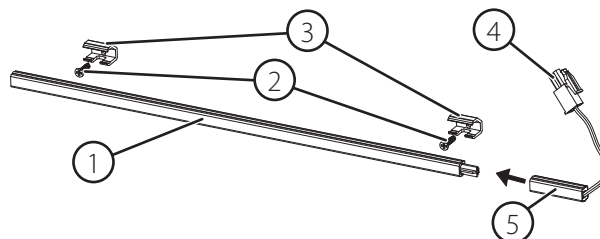
**36-3848** 1 kpl LED-ketju (lämpimänvalkoinen)

**36-3849** 1 kpl LED-ketju (sininen)

## Kohdevalojen asennus

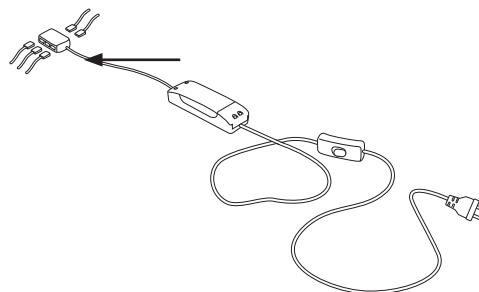
### LED-ketju

1. Ruuvaa kaksi kiinnitysklipsiä (3) kiinni tasaiseen pintaan ruuveilla (2). Sopiva etäisyys on 14–20 cm.
2. Liitä liitinkappale (5) LED-ketjun (1) toiseen päähän.
3. Paina LED-ketju kiinni klipsiin (3) ja tarkista että se kiinnittyy kunnolla.



## Käyttö

1. Liitä LED-valaisinten liittimet (4) liitinrasian DC-liitäntään (tuotenro 36-3828/36-3847).



2. Liitä muuntajan pistoke pistorasiaan.
3. Kytke LED-valaisin pois päältä tai päälle johtovirtakytkimellä.

## Huolto ja ylläpito

- Irrota aina pistoke verkkovirrasta ennen puhdistusta.
- Puhdista kevyesti kostutetulla liinalla. Älä käytä voimakkaita puhdistusaineita tai liuottimia.

## Kierrättäminen

Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa laittaa kotitalousjätteen sekaan. Ohje koskee koko EU-aluetta. Virheellisestä kierrättämisestä 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

### LED-ketju

**LED-ketjut** 24 lämpimänvalkoista lediä (3 200 K), yhteensä maks. 2 W. (36-3848)  
24 sinistä lediä (465 nm\*), yhteensä 2 W. (36-3849)

**Pituus** 30 cm, Ø 1 cm

\* Sininen valo on Kelvin-asteikon ulkopuolella, joten määrä ilmoitetaan nm-arvona.

# LED-Leiste

Art.Nr. 36-3848 Modell XH-B01020  
36-3849 XH-B01020

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

## Sicherheitshinweise

- Das Produkt ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Das Produkt nicht verändern, demontieren oder zweckentfremden.
- Die Kabel nicht über scharfe Kanten oder Ecken legen.
- **Kein Kinderspielzeug.** Kinder nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Produktes aufhalten lassen.
- Das Netzteil nicht verwenden, wenn ein Teil beschädigt ist oder wenn es entsorgt bzw. zur Reparatur einem Fachmann übergeben werden soll.
- Netzteil oder LED-Beleuchtung nicht zudecken (weder mit Folie oder Kunststoff noch mit Papier o. Ä.), damit die Belüftung einwandfrei gewährleistet ist.
- Das Produktschild mit der Typenbezeichnung nicht entfernen oder unlesbar machen.
- Das Netzteil ist nur für eine Stromversorgung von LED-Beleuchtung mit bis zu 15 W geeignet.
- Nie direkt in die Lichtquelle blicken, Verletzungsgefahr für die Augen.
- Das Produkt vor Feuchte und Nässe schützen.

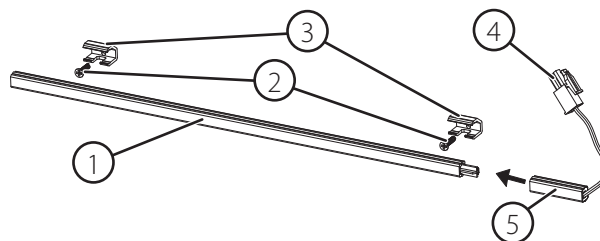
## Lieferumfang

**36-3848.** 1 LED-Leiste (warmweiß)  
**36-3849.** 1 LED-Leiste (blau)

## Montage

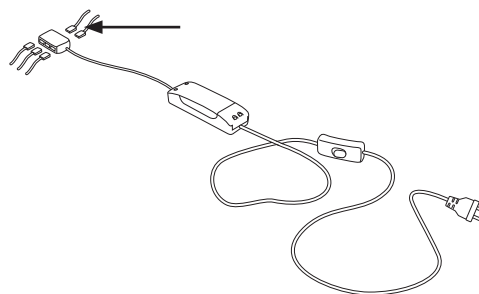
### LED-Leiste

1. Die beiden Befestigungsclips (3) mit den Schrauben (2) und einem Abstand zwischen 14 und 20 cm an einer ebenen Fläche festschrauben.
2. Das Anschlussstück (5) an das eine Ende der LED-Leiste (1) anschließen.
3. Die LED-Leiste fest andrücken.



## Verwendung

1. Die Stecker (4) der LED-Beleuchtung an eine der Gleichstrombuchsen der Anschlussbox anschließen (Art.Nr. 36-3828/36-3847).



2. Den Stecker des Netzteils in eine Steckdose stecken.
3. Nun lässt sich die LED-Beleuchtung durch Betätigen des Kabelschalters ein- und ausschalten.

## Pflege und Wartung

- Vor der Reinigung stets den Netzstecker ziehen.
- Zum Reinigen ein weiches, leicht angefeuchtetes Tuch verwenden. Niemals Reinigungsmittel oder starke Lösungsmittel verwenden.

## 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 fehlerhafte Abfallentsorgung verursacht werden, soll dieses Produkt auf verantwortliche Weise recycelt werden um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Rückgabe des Produktes bitte die vorhandenen Recycling- und Sammelstationen benutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



## Technische Daten

### LED-Leiste

**Leuchtdioden** 24 warmweiße LEDs (3 200 K),  
insgesamt 2 W. (36-3848)  
24 blaue LEDs (465 nm\*),  
insgesamt 2 W. (36-3849)

**Länge** 30 cm, Ø 1 cm

\* Das blaue Licht liegt außerhalb der Kelvinskala, weshalb die Farbtemperatur in nm angegeben wird.