

Modell: 570006



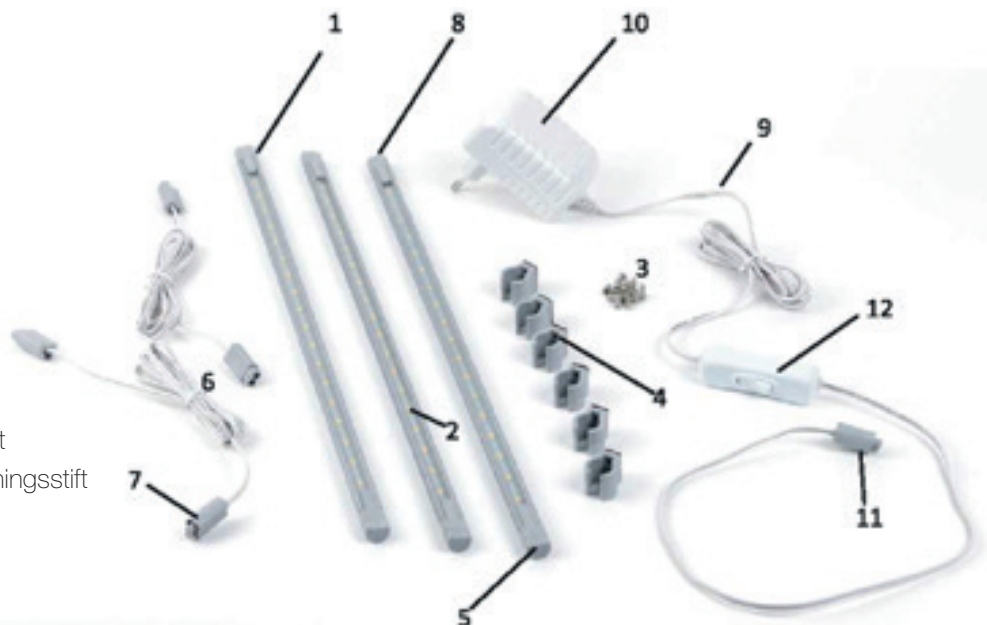
Lighting
by Havsö

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

1. Läs hela bruksanvisningen innan du börjar använda utrustningen.
2. Använd inte den här produkten till något annat än det den är avsedd för.
3. Produkten är inte en leksak. Barn får inte leka med den.
4. Varning! Titta inte för länge på utrustningens LED-lampor när de är påslagna. LED-lampornas ljus kan skada eller irritera ögonen. Titta inte direkt på ljuskällan med några optiska instrument, som kan fokusera ljusstrålar.
5. LED-lamporna kan inte bytas ut.
6. Anslut inte LED-listen när utrustningen är kvar i förpackningen.
7. Koppla endast ihop listerna som medföljde i förpackningen. Koppla inte ihop LED-belysningslisterna med några andra belysningslister.
8. Strömförsörjningsenheten i listerna kan inte återställas eller bytas ut. Utrustningen får endast användas med strömförsörjningsenheten som medföljer produkten.
9. Innan du ansluter utrustningen till ett eluttag, säkerställ att spänningen i uttaget är samma som spänningen i utrustningen.
10. Utrustningen får bara anslutas till ett växelströmsystem med parametrar som stämmer överens med de som anges i bruksanvisningen eller på etiketten på strömförsörjningsenheten.
11. Förhindra elektriska stötar genom att inte sänka ned kontakten, strömkabeln eller utrustningen i vatten eller andra vätskor.
12. Häng inte strömkablar över ett bord eller en handfatskant.
13. Använd inte förlängningssladd. Men om du vill ta ansvar för en sådan åtgärd, använd endast en förlängningssladd i gott skick, med korrekt jordning och som passar för att ge ström till utrustningen.
14. Placera inte utrustningen nära köksutrustning, som blir het, såsom ugnar, elspisar, gaslågor etc.
15. Sänk inte ned utrustningen i vatten eller någon andra vätskor. Säkerställ att den elektriska anslutningen mellan utrustningen och strömkällan och mellan listerna inte är våt.
16. Täck inte över utrustningen.
17. Undvik risk för brand och stötar genom att inte utsätta utrustningen för regn eller fukt.
18. Utrustningen är endast avsedd för användning inomhus.
19. Koppla aldrig ur utrustningen genom att dra i strömkabeln. Ta istället tag i kontakten och lossa den från uttaget.
20. Om vatten har hållits över utrustningens externa elektriska komponenter, koppla då ur den från strömkällan. Torka av utrustningen noggrant innan du ansluter den till ström igen.
21. Använd inte utrustningen om strömsladden är skadad eller om utrustningen har fallit i golvet.
22. Koppla alltid ur utrustningen efter användning och om den inte verkar fungera som den ska.
23. Om du har för avsikt att ge utrustningen till en tredje part, bifoga då även denna bruksanvisning.

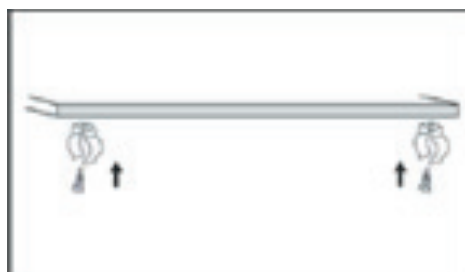
Innehåll

1. LED-belysningslister (3 st.)
2. LED-lampor
3. Skruvar (6 st.)
4. Fästen med tejp (6 st.)
5. Ändpluggar
6. Anslutningsladd (2 st.)
7. Anslutningsladdens stift
8. Belysningslistens anslutningsstift
9. Strömförsörjningsenhet
10. Strömförsörjningsenhetens kontakt
11. Strömförsörjningsenhetens anslutningsstift
12. PÅ-/AV-knapp



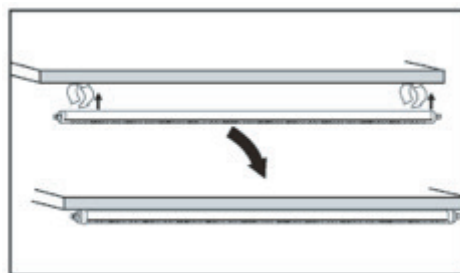
Installation av LED-belysningslisterna

- Sätt fast fästena (4) på vald plats med skruvarna (3) eller tejp, som medföljer produkten. För att fästa listerna med tejp, ta först bort skyddsfilmerna på tejpens båda sidor.
- Sätt en list mellan de två fästena och vrid den sedan 90°.



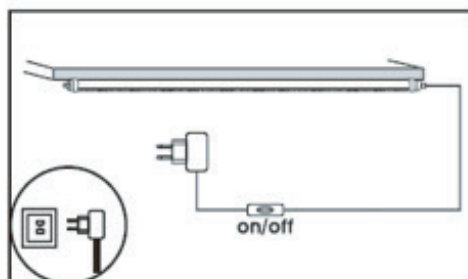
Ihoppkoppling av av LED-belysningslisterna

- LED-belysningslisterna kan kopplas ihop med de medföljande anslutningsladdarna (6). Gör detta genom att koppla ihop anslutningsladdarnas stift (7) med stiften på listerna (8).
- Varning! Det finns två typer av stift på anslutningsladdarna och listerna: kontakter och uttag. Se till att ansluta kontakter med uttag.



Beskrivning av anslutningsdiagram

- Anslut strömkontakten (11) med uttaget på LED-belysningslistan.
- Anslut strömförsörjningsenheten (9) till ett uttag med växelström med systemparametrar som stämmer överens med de som anges i denna bruksanvisning och på etiketten på strömförsörjningsenheten.



Slå på/av utrustningen

- Slå på utrustningen genom att ansluta strömförsörjningsenheten till ett uttag med växelström med systemparametrar som stämmer överens med de som anges i denna bruksanvisning och på etiketten på strömförsörjningsenheten.
- Slå på utrustningen med på/av-knappen (12) på strömförsörjningsenheten (9).
- Stäng av utrustningen genom att trycka på på/av-knappen (12), dra sedan ur kontakten från eluttaget.

Rengöring och underhåll

- Ordentlig och regelbunden rengöring säkerställer säker drift och förlänger produktens livslängd.
- Varning! Stäng av utrustningen, dra ur kontakten från eluttaget och låt den svalna innan rengöring och underhåll, för att undvika stötar och brännskador.
- Använd en torr trasa för att ta bort damm från utrustningens delar.
- OBS! Rengör inte utrustningen med starka kemikalier, alkali, slipmedel eller desinficerande medel, som kan skada utrustningens yta.
- OBS! Sänk inte ned någon del av utrustningen i vatten eller andra vätskor.

Reparation

- Utrustningen innehåller inga delar som kan repareras av användaren. Gör inga försök att reparera utrustningen på egen hand. Låt alltid en fackman utföra reparationer.

Specifikationer

Strömförsörjningsenhet: ADA-12V12P-CP

- ingångsparametrar: 220 - 240 V~; 50/60 Hz; 0,2 A

- utgångsparametrar: 12 V, 1 A

Märkeffekt: 12 W

IP-klass för strömförsörjningsenhet och belysningslist: IP20

Färgtemperatur: 3000 K

TC-temperatur (maximal godtagbar temperatur på höljet) på strömförsörjningsenheten: 70° C

TA-temperatur (maximal godtagbar omgivningstemperatur) för strömförsörjningsenheten: 40° C

Längd på en list: 36 cm

Antal LED-lampor på en list: 18

Strömförsörjning per list: 12 V

Listens märkeffekt: 3,6 W x 3

TA-temperatur (maximal godtagbar omgivningstemperatur) för belysningslist: 40° C

Nettovikt: 270 g

Bruttovikt: 380 g



Den här markeringen anger att produkten i enlighet med EU-bestämmelser inte får slängas tillsammans med vanliga hushållssopor. För att förhindra miljö- och personsador bör produkten återvinnas på ett hållbart sätt så att beståndsdelarna kan återanvändas. Använd det system för återvinning som erbjuds på orten eller kontakta inköpsstället för återvinning.

Model: 570006



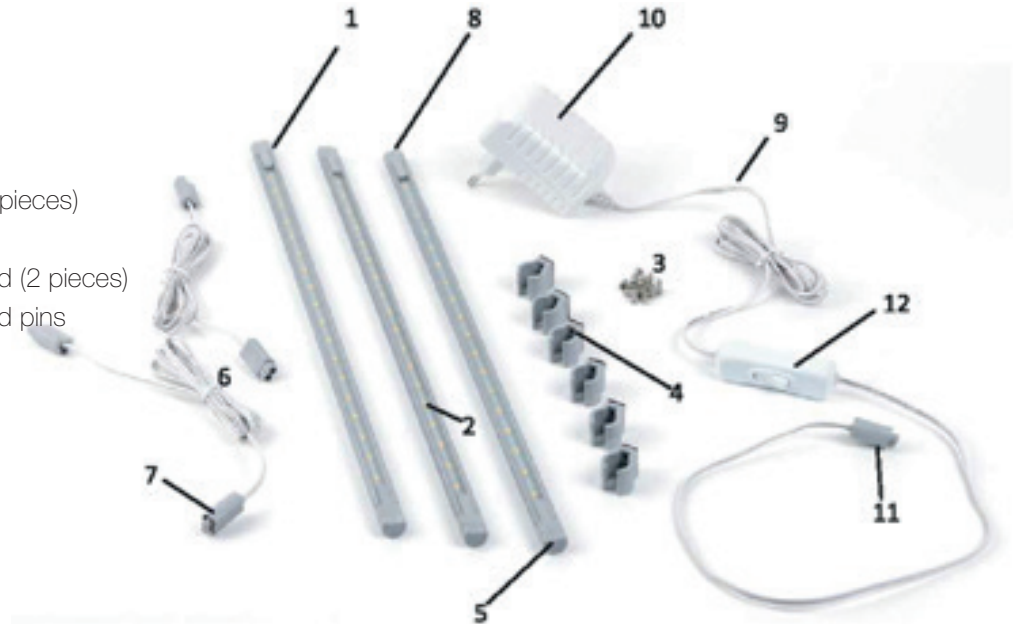
Lighting
by Havsö

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read the whole instruction manual before you start using the appliance.
2. Do not use the device for purposes other than its intended use.
3. The product is not a toy. Children must not play with it.
4. Warning! Do not gaze too long at the LEDs of the appliance when they are on. The light emitted by the LEDs may damage or irritate your eyes. Do not look directly at a source of light with the use of any optical devices that focus light beams.
5. The LEDs cannot be replaced.
6. Do not connect the LED strip while the appliance is in its packaging.
7. Remember to connect together only the strips included in the kit. Do not connect the LED Lighting strip to other lighting strips.
8. The power supply unit in the strips cannot be reset or replaced. The appliance may be used only with the power supply unit included in the kit.
9. Before you connect the appliance to an outlet socket, make sure that the socket voltage corresponds to the appliance voltage.
10. The appliance must be connected to an alternating current system whose parameters are compliant with those specified in the instruction manual and in the label on the power supply unit.
11. To prevent electrocution, do not immerse the plug, the power cord or the appliance in water or other liquids.
12. Do not hang the power cord over a table or sink edge.
13. Do not use any extension cord. If, however, you are willing to take responsibility for such an action, use only an extension cord in good working order, with proper grounding and suitable for supplying power to the appliance.
14. Keep the appliance away from kitchen appliances that become hot, such as ovens, electric cookers, gas burners etc.
15. Do not immerse the appliance in water or other liquids. Make sure not to wet the electrical connection between the appliance and the power supply unit, or the connections between strips.
16. Do not cover the appliance with anything.
17. To avoid the risk of fire or electrocution, do not expose the appliance to rain or moisture.
18. The appliance is intended for indoor use only.
19. Never unplug the appliance by pulling its power cord. Instead, grasp the plug and remove it from the outlet.
20. If water is spilled on the external electrical components of the appliance, disconnect it from the power source. Dry the appliance thoroughly before reconnecting it to the power system.
21. Do not use the appliance if the power cord shows any signs of damage or if the appliance has been dropped on the floor.
22. Always unplug the appliance after use and if it shows any signs of malfunctioning.
23. If you intend to hand this appliance over to a third party, transfer this instruction manual as well.

Content

1. LED Lighting strips (3 pieces)
2. LEDs
3. Screws (6 pieces)
4. Fasteners with adhesive tape (6 pieces)
5. End plugs
6. LED lighting strip connecting cord (2 pieces)
7. LED lighting strip connecting cord pins
8. Lighting strip pins
9. Power supply unit
10. Power supply unit plug
11. Power supply unit pin
12. On/Off switch



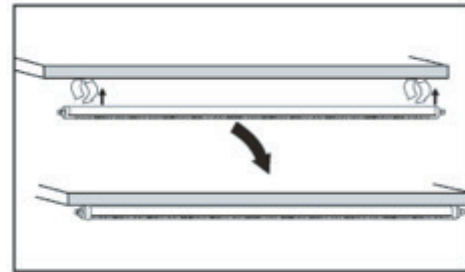
Installation of the LED lighting strips

- Install the fasteners (4) in the selected spot with the screws (3) or adhesive tape included in the kit. In order to fasten strips with the adhesive tape, first remove the protective strips on both sides of the tape.
- Put a strip between two fasteners and then rotate it 90°.



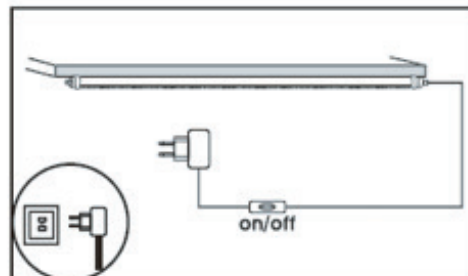
Connecting LED lighting strips

- The LED lighting strips can be connected to each other with the LED lighting strip connecting cords included in the kit (6). To do this, connect the pins of the lighting strip connecting cords (7) with the strip pins (8).
- Caution! There are two types of pins in connecting cords and strips: plugs and sockets. Make sure to connect plugs to sockets.



Connection diagram description

- Connect the power supply plug (11) to the LED lighting strip pin (socket).
- Connect the power supply unit (9) to an alternating current socket with system parameters as specified in this instruction manual and in the label on the power supply unit.



Switching the appliance on/off

- To turn the appliance on, insert the power supply unit plug into an alternating current socket with system parameters as specified in this instruction manual and in the label on the power supply unit.
- Switch the appliance on with the on/off switch (12) on the power supply unit (9).
- To turn the appliance off, push the on/off switch (12), then remove the plug from the mains socket.

Cleaning and maintenance

- Proper and regular cleaning will ensure safe operation and extend the life span of the appliance.
- Warning! Before performing cleaning and maintenance operations, turn the appliance off, disconnect it from the power source and let it cool down, so as to avoid burns and electrocution.
- Remove dust from all appliance components with a dry cloth.
- Caution! Do not clean the appliance with any strong chemical, alkali, abrasive or disinfecting agents, as they may damage the surface of the appliance.
- Caution! Do not immerse the device or its base in water or other liquids.

Repair

- The appliance does not contain any user-serviceable parts. Do not attempt to repair the appliance on your own. Always have the device repaired by a professional.

Specifications

Power supply unit: ADA-12V12P-CP

- input parameters: 220 - 240 V~; 50/60 Hz; 0,2 A

- output parameters: 12 V, 1 A

Power rating: 12 W

Power supply unit and lighting strip IP rating: IP20

Colour temperature: 3000 K

TC temperature (maximum acceptable casing temperature) of the power supply unit: 70° C

TA temperature (maximum acceptable ambient temperature) of the power supply unit: 40° C

Single strip length: 36 cm

Number of LEDs on a single strip: 18

Strip power supply: 12 V

Strip power rating: 3,6 W x 3

TA temperature (maximum acceptable ambient temperature) of the lighting strip: 40° C

Net weight: 270 g

Gross weight: 380 g



This symbol indicates that the product should not be disposed with other household waste throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle responsibly in order to promote sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can recycle this product in an environmentally compatible manner.