

Grow light panel

Art.no 31-7983 Model LED GROW LIGHT PANEL


Please read the entire instruction manual before using the product and then keep it for future reference. We accept no liability for any errors in the text or images and we reserve the right to make any necessary changes to technical data. If you have technical problems or other questions, please contact our customer service team.

Safety

 **Warning:**

 For indoor use only.

 Class II product. Double-insulated.

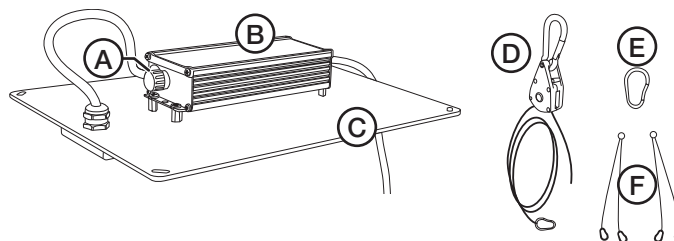
 This product is not intended for use as a general light source.

- Do not expose the product to high temperatures near stoves or fireplaces etc.
- Never immerse the product in water or other liquid.
- Never let water or other liquid come into contact with the light source.
- Never try to open, repair, dismantle or modify the product in any way.
- The mains lead must never be replaced. The product must be discarded if it is damaged in any way.
- The light source may only be replaced by authorised service technicians.

Cleaning and care

- Always unplug the product from the wall socket before cleaning it.
- Clean the product by wiping it with a damp cloth. Use only mild cleaning agents. Never use solvents or corrosive chemicals.

Produktbeskrivning

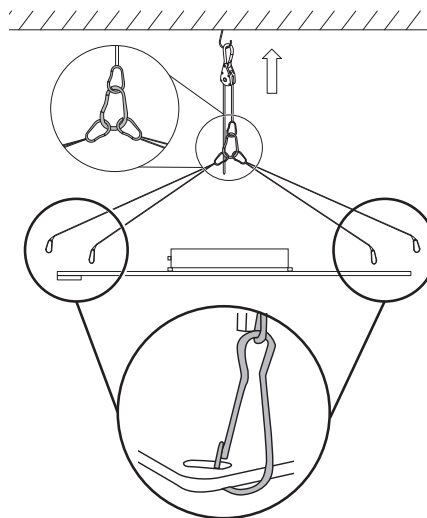


A) Adjustment knob
B) Control box
C) Light panel

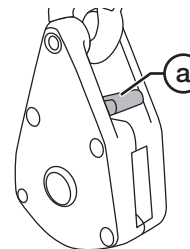
D) Pulley
E) Carabiner
F) Hanging cables

Assembly

1. Click the hooks on the hanging cables into the holes on the panel.
2. Use the carabiner (E) to connect the cables to the pulley.



3. Hang the light panel and adjust it to the desired height using the pulley.
 - Pull the loose end of the cable to raise the light panel.
 - Press and hold the pulley lock (a) while pulling the cable attached to the light panel to lower it.



Using the product

Turn the adjustment knob (A) to start the light panel and set the desired brightness. The light panel has a step less dimmer.

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 materials can be disposed of in a responsible way. To recycle the product, take it to your local recycling facility or contact the retailer. They will ensure that the product is disposed of in a way that does not harm the environment.



Specifications

Rated input 220–240 V AC, 50–60 Hz
Rated power 100 W

Control box
Input 100–270 V AC, 50–60 Hz
Output 24–54 VDC, 1.8–3.3 A, Max 120 W
IP rating IP67
Mains lead 1.5 m

Light panel
Light source LED
Photosynthetic photon flux
PPF 220 $\mu\text{mol/s}$
PPFD @20 cm 1200 $\mu\text{mol/m}^2/\text{s}$
Wavelength
Infra red 730 nm
Red 660 nm
Colour temp. 4000 K
Power 100 W
IP rating IP20
Operating temp. -10–40°C
Dimensions 300 × 240 × 55 mm

Växtbelysning, panel

Art.nr 31-7983 Modell LED GROW LIGHT PANEL

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!



Endast avsedd för inomhusbruk.



Klass II-produkt. Dubbel skyddsisolering.



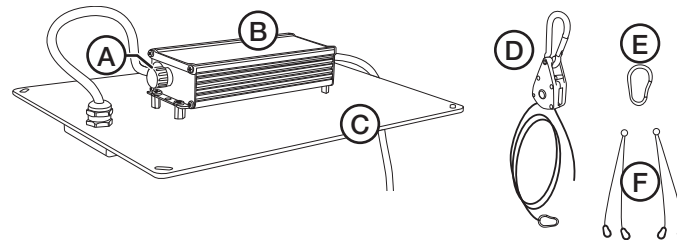
Denna produkt är inte avsedd som allmänbelysning.

- Utsätt inte produkten för stark värme från spisar, öppen eld etc.
- Sänk aldrig ner produkten i vatten eller annan vätska.
- Låt aldrig vatten eller annan vätska komma i kontakt med ljuskällan.
- Försök aldrig att öppna produkten, reparera, demontera eller modifiera den på något sätt.
- Anslutningskabeln får inte bytas. Om den på något sätt skadas ska produkten kasseras.
- Ljuskällan får endast bytas av auktoriserad servicepersonal.

Skötsel och underhåll

- Dra alltid ut stickproppen ur vägguttaget före rengöring.
- Rengör produkten med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

Produktbeskrivning

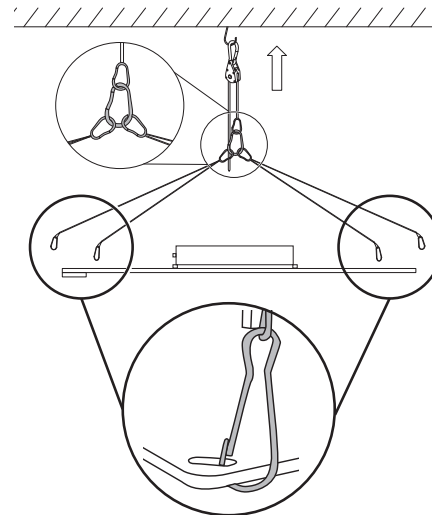


A) Kontrollvred
B) Drivdon
C) Ljuspanel

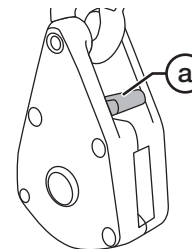
D) Talja
E) Karbinhake
F) Upphångningsvajrar

Montering

1. Klicka i upphängningsvajrarnas krokarna i hålen på ljuspanelen.
2. Använd karbinhaken (E) för att koppla ihop vajrarna.



3. Häng upp ljuspanelen och justera till lämplig höjd med taljan:
 - Dra i den lösa snörändan för att höja ljuspanelen.
 - Tryck och håll in taljans låsning (a) samtidigt som du drar i snöret som sitter fast i ljuspanelen för att sänka den.



Användning

Vrid på vredet (A) för att slå på belysningen och välja önskad ljusstyrka. Ljuspanelen är steglöst dimbar.

Avfallshandling

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 avfallshandling, 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 returhantlingsystem 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

Märkspänning 220–240 V AC, 50–60 Hz

Märkeffekt 100 W

Drivdon

In 100–270 V AC, 50–60 Hz

Ut 24–54 VDC, 1,8–3,3 A, Max 120 W

Kapslingklass IP67

Nät kabel 1,5 m

Ljuspanel

Ljuskälla LED

Fotosyntetiskt fotonflöde

PPF 220 µmol/s

PPFD @20 1200 µmol/m²/s

Våglängd

Infraröd 730 nm

Röd 660 nm

Färgtemp. 4000 K

Effekt 100 W

Kapslingklass IP20

Användningstemp -10-40 °C

Mått 300 × 240 × 55 mm

Vekstbelysning, panel


Art.nr 31-7983 Modell LED GROW LIGHT PANEL


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!

 Kun til innendørs bruk.

 Klasse II-produkt. Dobbel beskyttelsesisolering.

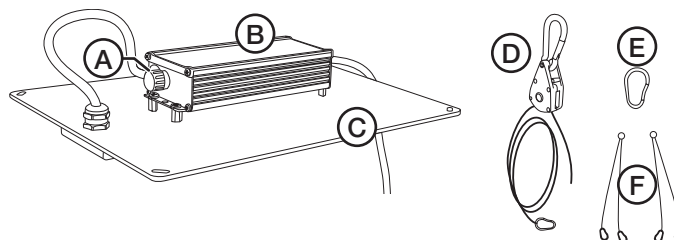
 Dette produktet er ikke beregnet som allmennbelysning.

- Utsett ikke produktet for sterk varme fra f.eks. komfyrer, åpen ild etc.
- Senk aldri produktet ned i vann eller annen væske.
- La aldri vann eller annen væske komme i kontakt med lyskilden.
- Forsøk aldri å åpne, reparere, demontere eller modifisere produktet på noe vis.
- Tilkoblingskabelen må ikke skiftes ut. Hvis kabelen blir skadet, må hele produktet kasseres.
- Lyskilden skal kun byttes av autorisert installasjonsvirksomhet.

Vedlikehold

- Trekk alltid støpselet ut fra stikkkontakten før rengjøring.
- Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsemidler eller etsende kjemikalier.

Produktbeskrivning

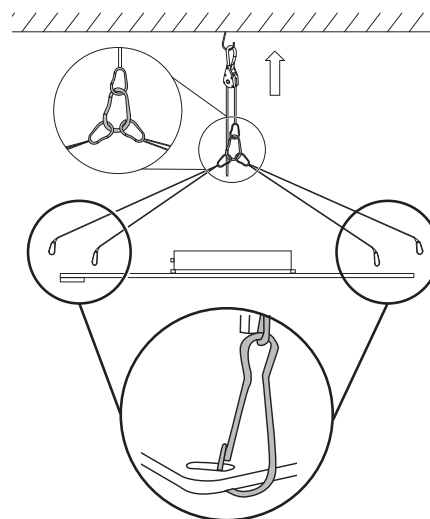


A) Kontrollknott
B) Drivenhet
C) Lyspanel

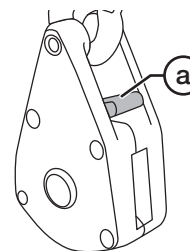
D) Talje
E) Karabinkrok
F) Opphengsvaier

Montering

1. Klikk krokene fast i hullene på oversiden av lyspanelet (se bilde).
2. Bruk karabinkroken (E) til å koble ihop vaierne.



3. Bruk taljen for å justere høyden på lyspanelet.
 - Trekk i den løse enden av snøret for å heve lyspanelet.
 - Trykk og hold inne taljens lås (a) samtidig som du trekker i snøret som sitter fast i panelet for å senke det.



Bruk

Vri på knotten (A) for å slå på belysningen og velge ønsket lysstyrke. Lyspanelet er trinnløst dimbar.

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 de returhåndteringssystemene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig forsvarlig måte.



Spesifikasjoner

Merkspenning 220–240 V AC, 50–60 Hz
Merkeffekt 100 W

Drivenhet

In 100–270 V AC, 50–60 Hz
Ut 24–54 VDC, 1,8–3,3 A, Maks. 120 W
Kapslingsklasse IP67
Strømledning 1,5 m

Lyspanel

Lyskilde LED
Fotosyntetisk foton-flyt
PPF 220 µmol/s
PPFD @20 1200 µmol/m²/s
Bølgelengde
Infrarød 730 nm
Rød 650 nm
Fargetemperatur 4000 K
Effekt 100 W
Kapslingsklasse IP20
Brukstemperatur -10–40 °C.
Mål 300 × 240 × 55 mm

Kasvivalaisin, paneeli

Tuotenro 31-7983 Malli LED GROW LIGHT PANEL

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 asiakaspalveluun.

Turvallisuus



Varoitus!



Vain sisäkäyttöön.



Luokan II tuote. Kaksinkertainen suojaeristys.



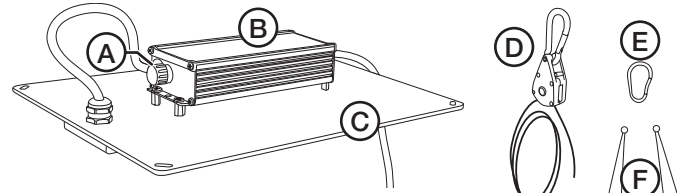
Tuote ei ole tarkoitettu yleisvaloksi.

- Älä altista tuotetta liedon, avotulen ym. kuumuudelle.
- Älä upota tuotetta veteen tai muuhun nesteeseen.
- Varmista, että vesi ja muut nesteet eivät pääse kosketuksiin lampun kanssa.
- Älä avaa, korjaa, pura tai muokkaa tuotetta millään tavalla.
- Liitäntäjohtoa ei saa vaihtaa. Jos johto vahingoittuu, tuote tulee poistaa käytöstä.
- Lampun saa vaihtaa vain valtuutetussa huoltoliikkeessä.

Huolto ja kunnossapito

- Irrota pistoke pistorasiasta aina ennen tuotteen puhdistamista.
- Pyyhi tuote kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoa puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyttäviä kemikaaleja.

Produktbeskrivning

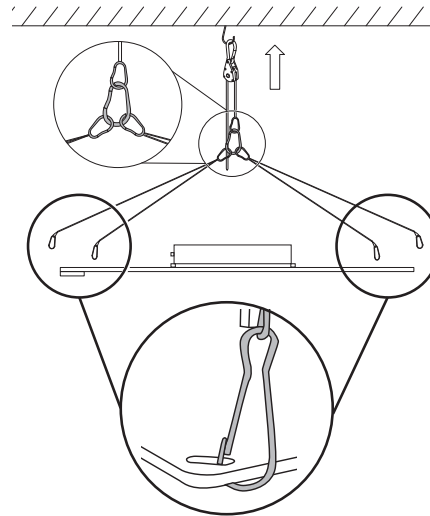


- A) Ohjausnuppi
B) Ohjausrasia
C) Valopaneeli

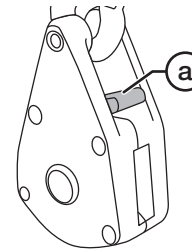
- D) Väkipyörä
E) Karabiinikoukku
F) Ripustusvaijerit

Kiinnitys

1. Napsauta koukut valopaneelin päällipuolen reikiin, katso kuva.
2. Käytä karabiinia (E) liittämään vaijerit.



3. Valopaneelin korkeutta on helppo säätää väkipyörän avulla.
 - Vetämällä narun päästä voit nostaa valopaneelia.
 - Painamalla väkipyörän lukitusta (a) samalla kun vedät valopaneelissa kiinni olevasta narusta, valopaneeli laskee alaspäin.



Käyttö

Käännä nuppia (A) kytkeäksesi valaistuksen päälle ja valitaksesi halutun valovoiman. Valopaneeli on portaattomasti himmennettävä.

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

Nimellisjännite 220–240 V AC, 50-60 Hz

Nimellisteho 100 W

Ohjausrasia

Syöttö 100–270 V AC, 50–60 Hz

Lähtö 24–54 VDC, 1,8–3,3 A, Max 120 W

Kotelointiluokka IP67

Virtajohto 1,5 m

Valopaneeli

Lamppu LED

Fotosynteettinen fotonivuo

PPF 220 µmol/s

PPFD @20 1200 µmol/m²/s

Aallonpituus

Infrapuna 730 nm

Punainen 660 nm

Väriämpötila 4000 K

Teho 100 W

Kotelointiluokka IP20

Käyttölämpötila -10...+40 °C

Mitat 300 × 240 × 55 mm