

LED Garden Spotlight

Art.no 36-7291 Model FL-P-15W
36-7292 FL-P-30W

ENGLISH

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. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services.

Safety



Warning:

- Do not use the product if it, its mains lead or plug are damaged in any way.
- If the mains lead has been damaged, it must only be replaced by the manufacturer, authorised service facility or qualified tradesman. This is to prevent the risk of electric shock or fire.
- The product should only be connected to a 230 V, 50 Hz electrical outlet.
- Do not place the product where there is a risk of it falling into water or other liquids.



Important

The bulbs are not replaceable and cannot be unscrewed.



Class II product. Double-insulated.

Installation

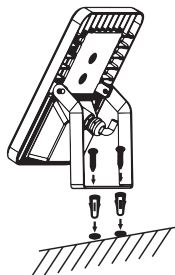
Attachment to a wall or other surface requiring screws/wall plugs



Warning:

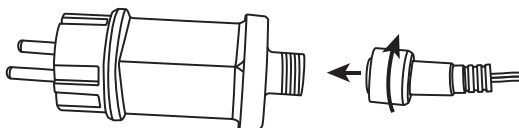
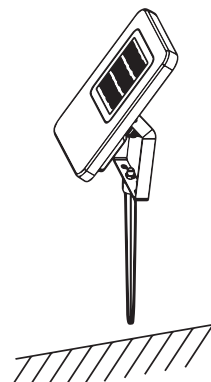
Use fasteners suitable for the surface material and ensure that there are no electrical wires or water pipes where you intend to drill/screw.

Use the spotlight bracket as a template and mark where the holes are to be drilled.



Fastening into the ground

1. Attach the ground spike to the spotlight bracket and then push the spike into the ground.
2. Connect the mains lead to the mains adapter (it only fits one way) and tighten the connection by screwing on the lock nut.



3. Plug the mains adapter into an electrical outlet.

Care and maintenance

- Unplug the mains adapter from the wall socket before cleaning the spotlight with a damp cloth. Use only mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals. You can also vacuum clean the spotlight if necessary.
- Unplug the mains adapter from the electrical socket and store the spotlight in a dry, dust-free environment out of the reach of children whenever it is not to be used for an extended period.

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

36-7291

Mains adapter

Input	220–240 V AC, 50/60 Hz
Output	24 V DC, 15 W
IP rating	IP44
Mains lead	5 m

Spotlight

Light source	15 W LED (non-replaceable)
Luminous flux	835 lm
Colour temperature	4000 K (warm white)
Colour rendition (Ra)	>80
IP rating	IP65

36-7292

Mains adapter

Input	220–240 V AC, 50/60 Hz
Output	24 V DC, 24 W
IP rating	IP44
Mains lead	5 m

Spotlight

Light source	30 W LED (non-replaceable)
Luminous flux	1320 lm
Colour temperature	4000 K (warm white)
Colour rendition (Ra)	>80
IP rating	IP65

Trädgårdspotlight LED

Art.nr 36-7291 Modell FL-P-15W
36-7292 FL-P-30W

SVENSKA

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!

- Använd inte produkten om den, nätkabeln eller stickproppen på något sätt är skadade.
- Om nätkabeln skadats får den, för att risk för elektrisk stöt eller brand ska undvikas, endast bytas av tillverkaren, dess serviceställe eller av en kvalificerad yrkesman
- Produkten får endast anslutas till ett vägguttag med 230 V, 50 Hz.
- Placera inte produkten så att den kan falla ner i vatten eller annan vätska.



Viktigt!

Ljuskällorna är inte utbytbara och går inte att skruva ur.



Klass II produkt. Dubbel skyddsisolering.

Montering

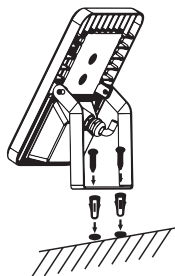
Vägg eller annat underlag som kräver skruv/plugg



Varning!

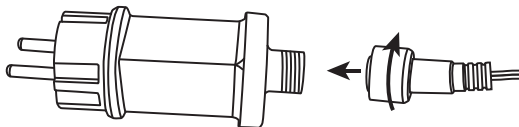
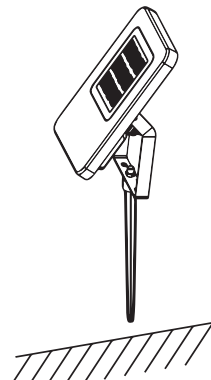
Försäkra dig om att underlaget är fritt från el- och vattenledningar och fäst spotlighten med för underlaget lämplig fästmetod.

Använd hålen i spotlightens fäste som mall och märk ut var på underlaget du avser att skruva/borra.



Mark

1. Fäst markspjutet på spotlightens fäste och tryck ner spjutet i marken.
2. Anslut nätkabeln till nätadaptern (den passar bara på ett sätt) och dra fast med låsmuttern.



3. Anslut nätadaptern till ett vägguttag.

Skötsel och underhåll

- Dra ut nätadaptern ur vägguttaget och rengör spotlighten med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier. Du kan även dammsuga spotlighten vid behov.
- Dra ut nätadaptern ur vägguttaget och förvara spotlighten torrt 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

36-7291

Nätadapter

In	220–240 V AC, 50/60 Hz
Ut	24 V DC, 15 W
Kapslingsklass	IP44
Nätkabel	5 m

Spotlight

Ljuskälla	LED 15 W (ej utbytbar)
Ljusflöde	835 lm
Färgtemperatur	4000 K (varmvit)
Färgåtergivning (Ra)	>80
Kapslingsklass	IP65

36-7292

Nätadapter

In	220–240 V AC, 50/60 Hz
Ut	24 V DC, 24 W
Kapslingsklass	IP44
Nätkabel	5 m

Spotlight

Ljuskälla	LED 30 W (ej utbytbar)
Ljusflöde	1320 lm
Färgtemperatur	4000 K (varmvit)
Färgåtergivning (Ra)	>80
Kapslingsklass	IP65

SVERIGE • KUNDTJÄNST

tel: 0247/445 00 fax: 0247/445 09 e-post: kundservice@clasohlson.se internet: www.clasohlson.se brev: Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

north
LIGHT

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. Oppstår det tekniske problemer eller har du spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

⚠ Advarsel!

- Bruk ikke produktet dersom det, strømkabelen eller støpselet er skadet.
- Dersom strømledningen er skadet skal den, for å unngå elektrisk støt eller brann, skiftes av produsenten, på et serviceverksted eller av annen fagperson.
- Produktet må kun kobles til strømuttak med 230 V, 50 Hz.
- Plasser ikke produktet slik at det kan komme i kontakt med vann eller annen væske.

⚠ Viktig!

Lyskildene er innebygd og kan ikke skrus ut.



Klasse II-produkt. Dobbel isolering.

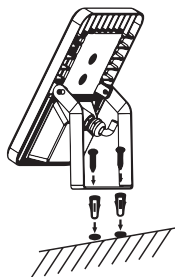
Montering

Vegg eller annet underlag som krever skruer/plugger

⚠ Advarsel!

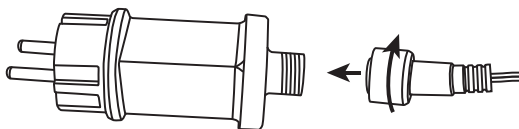
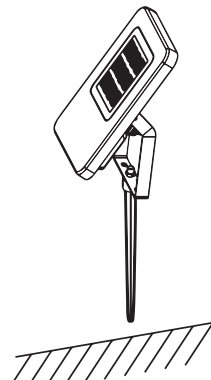
Forsikre deg om at det ikke er strømledninger eller vannrør i konstruksjonen der du skal bore/skru og fest spotlighten med en passende festemetode.

Benytt hullene på festet til spotlighten som mal og merk hvor på underlaget du skal skru/bore.



Bakken

1. Fest markspydet til festet på spotlighten og trykk det ned i bakken.
2. Koble strømkabelen til nettadapteren (det er kun mulig å koble den til på én måte) og trekk til med låsemutteren.



3. Nettadapteren kobles til et strømuttak.

Vedlikehold

- Trekk nettadapteren ut av strømuttaket og rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsningsmidler eller etsende kjemikalier. Spotlighten kan også støvsuges ved behov.
- Når produktet ikke er i bruk skal det lagres tørt og støvfritt, og utilgjengelig for barn. Trekk også ut støpselet.

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

36-7291

Nettadapter

Inn	220–240 V AC, 50/60 Hz
Ut	24 V DC; 15 W
Kapslingsklasse	IP44
Strømkabel	5 m

Spotlight

Lyskilde	LED 15 W (ikke utskiftbar)
Lysflyt	835 lm
Fargetemperatur	4000 K (varmhvit)
Fargegjengivelsesindeks (Ra)	>80
Kapslingsklasse	IP65

36-7292

Nettadapter

Inn	220–240 V AC, 50/60 Hz
Ut	24 V DC; 24 W
Kapslingsklasse	IP44
Strømkabel	5 m

Spotlight

Lyskilde	LED 30 W (ikke utskiftbar)
Lysflyt	1320 lm
Fargetemperatur	4000 K (varmhvit)
Fargegjengivelsesindeks (Ra)	>80
Kapslingsklasse	IP65

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 myymälään tai asiakaspalveluun.

Turvallisuus

⚠ Varoitus!

- Älä käytä laitetta, jos laite tai sen johto tai pistoke on vioittunut.
- Vioittuneen virtajohdon saa vaihtaa ainoastaan valmistaja, sen määräämä huoltopiste tai valtuutettu ammattilainen. Näin vähennetään sähköiskujen ja tulipalojen riskiä.
- Laitteen saa liittää ainoastaan pistorasiaan, joka on 230 V, 50 Hz.
- Sijoita laite niin, että se ei pääse putoamaan veteen tai muuhun nesteeseen.

△ Huom.!

Lamppuja ei voi vaihtaa eikä irrottaa.

□ Luokan II tuote. Kaksinkertainen suojaeristys.

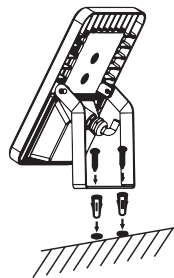
Asennus

Seinään tai muuhun alustaan, johon tarvitaan ruuvi/tulppa

⚠ Varoitus!

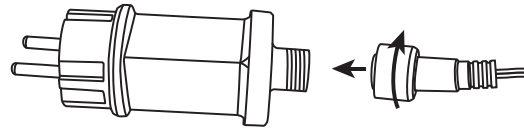
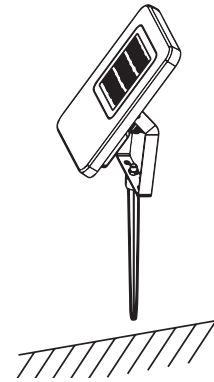
Varmista, että kiinnityskohdassa ei ole sähkö- tai vesijohtoja, ja kiinnitä kohdevalaisin materiaalille sopivalla kiinnitystavalla.

Käytä valaisimen kiinnikkeessä olevaa reikää mallina ja merkitse ruuvaus-/porauspaikat alustaan.



Maahan

1. Kiinnitä maapiikki valaisimen kiinnikkeeseen ja työnnä piikki maahan.
2. Liitä virtajohto muuntajaan (se sopii vain yhdellä tavalla) ja kiristä lukitusmutterilla.



3. Liitä muuntaja pistorasiaan.

Huolto ja ylläpito

- Irrota virtajohto pistorasiasta ja pyyhi kohdevalaisin kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoja puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyttäviä kemikaaleja. Voit myös imuroida valaisimen tarvittaessa.
- Jos kohdevalaisinta ei käytetä pitkään aikaan, irrota pistoke pistorasiasta ja säilytä valaisinta 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

36-7291

Muuntaja

Tulojännite	220–240 V AC, 50/60 Hz
Lähtöjännite	24 V DC, 15 W
Kotelointiluokka	IP44
Virtajohto	5 m

Kohdevalaisin

LED-lamppu	15 W (ei voi vaihtaa)
Valovirta	835 lm
Väriämpötila	4000 K (lämpimän valkoinen)
Värintoistoindeksi (Ra)	>80
Kotelointiluokka	IP65

36-7292

Muuntaja

Tulojännite	220–240 V AC, 50/60 Hz
Lähtöjännite	24 V DC, 24 W
Kotelointiluokka	IP44
Virtajohto	5 m

Kohdevalaisin

LED-lamppu	30 W (ei voi vaihtaa)
Valovirta	1320 lm
Väriämpötila	4000 K (lämpimän valkoinen)
Värintoistoindeksi (Ra)	>80
Kotelointiluokka	IP65

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 Gerät nicht verwenden, wenn Netzkabel oder Netzstecker auf irgendeine Weise beschädigt sind.
- Das Netzkabel zur Vermeidung von Bränden und Stromschlägen im Falle einer Beschädigung nur vom Hersteller, seinem Kundendienst oder qualifiziertem Fachpersonal austauschen lassen.
- Das Gerät nur an Steckdosen mit 230 V, 50 Hz anschließen.
- Das Gerät immer so aufstellen, dass es nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten fallen kann.

△ Wichtig:

Die Leuchtmittel können weder ausgetauscht noch herausgedreht werden.



Produkt der Schutzklasse II. Doppelte Schutzisolierung.

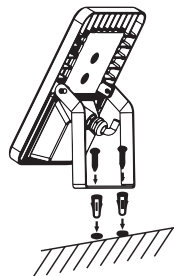
Montage

An einer Wand oder einer anderen Stelle, welche den Einsatz von Schrauben/Dübeln erfordert

! Warnung:

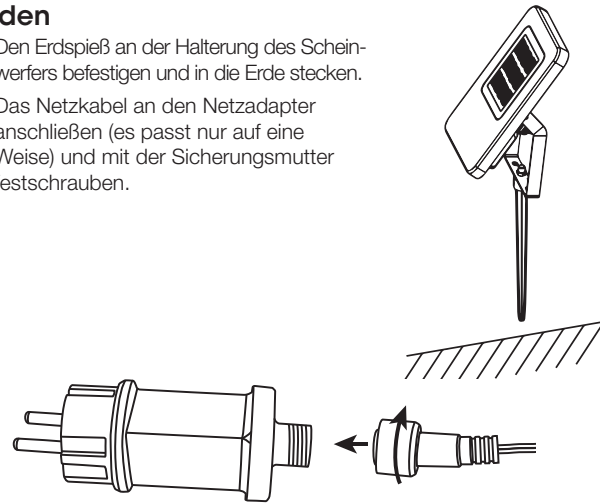
Sicherstellen, dass sich dort, wo gebohrt/geschraubt wird, keine Wasser- oder Stromleitungen befinden und eine für das Material geeignete Befestigungsmethode wählen.

Die Löcher in der Halterung des Scheinwerfers als Schablone nutzen, um die Bohrlöcher an der gewünschten Stelle zu markieren.



Boden

1. Den Erdspeiß an der Halterung des Scheinwerfers befestigen und in die Erde stecken.
2. Das Netzkabel an den Netzadapter anschließen (es passt nur auf eine Weise) und mit der Sicherungsmutter festschrauben.



3. Das Netzteil in die Steckdose stecken.

Pflege und Wartung

- Das Netzteil aus der Steckdose ziehen, um das Produkt bei Bedarf mit einem leicht befeuchteten Tuch zu reinigen. Ein sanftes Reinigungsmittel verwenden, keine scharfen Chemikalien oder Lösungsmittel. Bei Bedarf kann das Produkt auch mit einem Staubsauger gereinigt werden.
- Bei längerer Nichtbenutzung den Netzstecker abziehen und das Produkt trocken und staubfrei außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für 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 örtlichen Recycling- und Sammelstationen nutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



Technische Daten

36-7291

Netzteil

Primärspannung	220–240 V AC, 50/60 Hz
Sekundärspannung	24 V DC, 15 W
Schutzart	IP44
Netzkabel	5 m

Spot

Leuchtmittel LED	15 W (nicht austauschbar)
Lichtstrom	835 lm
Farbtemperatur	4000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex (Ra)	>80
Schutzart	IP65

36-7292

Netzteil

Primärspannung	220–240 V AC, 50/60 Hz
Sekundärspannung	24 V DC, 24 W
Schutzart	IP44
Netzkabel	5 m

Spot

Leuchtmittel	LED 30 W (nicht austauschbar)
Lichtstrom	1320 lm
Farbtemperatur	4000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex (Ra)	>80
Schutzart	IP65