

## Solar light system spotlight

Art. no. 36-9424 Model OCL-1172F MBK1

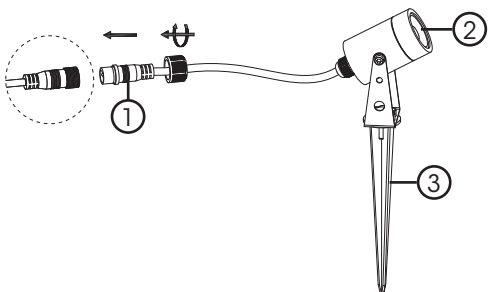
Please read the entire instruction manual before using the product and then keep it for future reference. We accept no liability for any errors in the text or images and we reserve the right to make any necessary changes to technical data. If you have technical problems or other questions, please contact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

### Safety

- The product must not be changed or modified in any way.
- Do not let children play with the product.
- The LEDs are not replaceable and cannot be unscrewed.
- Use only the mains adapter designed for this range or a similar mains adapter.

### Product description

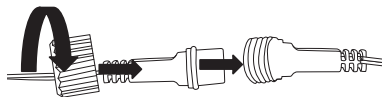
- This product belongs to the "Flexible solar system" series.
- The solar panel, mains adapter and extension cables are sold separately.



1. Input socket for connecting to the mains adapter or solar panel.
2. LED light
3. Ground spike

### Installation

1. Push the spike into the ground.



2. Connect the light input (1) to the solar panel/mains adapter output as shown in the figure (the contact will only fit in one way) and tighten the lock nut.

## Cleaning and care

Clean the product by wiping it with a damp cloth. Use only mild detergents. Never use solvents or corrosive chemicals.

### 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

Input voltage	3-5 V DC
Light source	1.2 W
Lumen	100 lm
Colour temperature	3000 K warm white
IP rating	IP44
Temperature range	-25 to +60°C
Dimensions	82 x 52 x 245 mm
Weight	0.16 kg

## Solcellssystem spotlight

Art.nr 36-9424 Modell OCL-1172F MBK1

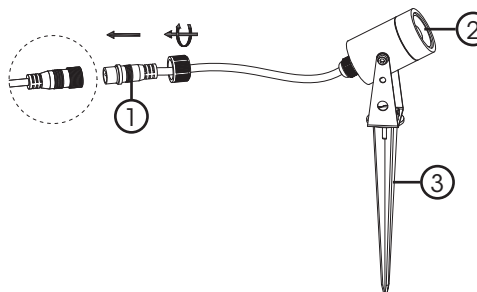
Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

### Säkerhet

- Produkten får inte ändras eller modifieras på något sätt.
- Låt inte barn leka med produkten.
- Ljuskällorna är inte utbytbara och går inte att skruva ur.
- Använd endast nätadaptern för denna serie eller motsvarande.

### Produktbeskrivning

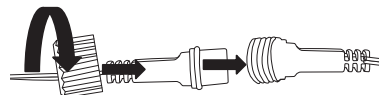
- Den här produkten hör ihop med serien "Flexible solar system".
- Solpanel, nätadapter och förlängningskablar säljs separat.



1. Ingång för ström från nätadapter eller solpanel.
2. LED-lampa
3. Markspjut

### Installation

1. Placera markspjuset i marken.



2. Anslut belysningens ingång (1) enligt ritningen till solpanelens/nätadapterns utgång (kontakten passar bara på ett sätt) och dra åt låsmuttern.

## Skötsel och underhåll

Rengör produkten med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

### 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 returhanteringsystem 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

Drivspänning	3-5 V dc
Ljuskälla	1,2 W
Lumen	100 lm
Färgtemperatur	3000k Varmvit
Kapslingsklass	IP44
Temperaturområde	-25 till +60 °C
Mått	82 x 52 x 245 mm
Vikt	0,16 kg

## Solcellesystem spotlight

Art.nr 36-9424 Modell OCL-1172F MBK1

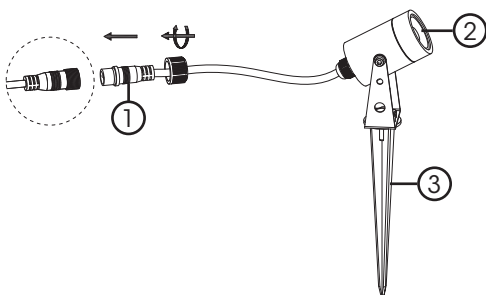
Les gjennom hele bruksanvisningen før produktet tas i bruk og ta vare på den for fremtidig bruk. Vi tar forbehold om eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

### Sikkerhet

- Produktet må ikke modifiseres på noen måte.
- La ikke barn leke med produktet.
- Lyskildene er innebygd og kan ikke skrues ut.
- Bruk kun strømadapter for denne serien eller tilsvarende.

### Produktbeskrivelse

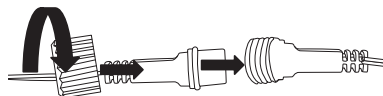
- Dette produktet tilhører serien "Flexible solar system".
- Solpanel, strømadapter og forlengelseskabler selges separat.



1. Inngang for strøm fra nettdapter eller solpanel.
2. LED-lys
3. Markspyd

### Installasjon

1. Plasser markspydet i bakken.



2. Koble til belysningens inngang (1) som på tegningen til solpanelens/nettdapterens utgang (kontakten passer kun en vei) og stram til låsemutteren.

### Vedlikehold

Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsemidler eller etsende kjemikalier.

### Avfallshåndtering

Dette symbolet betyr at produktet ikke må 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. Benytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler når produktet skal kasseres. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig forsvarlig måte.



### Spesifikasjoner

Spenning	3-5 V dc
Lyskilde	1,2 W
Lumen	100 lm
Fargetemperatur	3000 K varmhvit
Kapslingsklasse	IP44
Temperaturområde	-25 till +60 °C
Mål	82 x 52 x 245 mm
Vekt	0,16 kg

## Aurinkokenno kohdevalo

Tuoteno 36-9424 Malli OCL-1172F MBK1

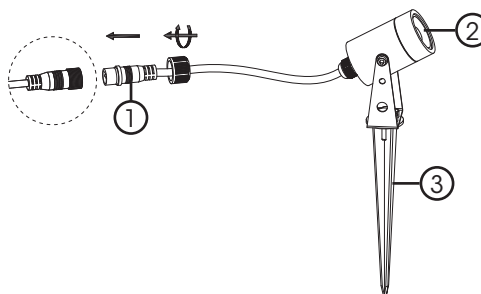
Lue koko käyttöohje ja säästä se tulevaa käyttöä varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys asiakaspalveluun.

### Turvallisuus

- Tuotetta ei saa purkaa tai muuttaa.
- Älä anna lasten leikkiä tuotteella.
- Lamppuja ei voi vaihtaa eikä irrottaa.
- Käytä ainoastaan tämän tai vastaavan sarjan muuntajaa.

### Tuotekuvas

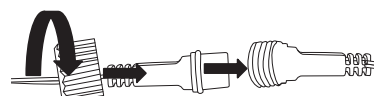
- Tämä tuote kuuluu sarjaan "Flexible solar system".
- Aurinkopaneeli, muuntaja ja jatkojohto myydään erikseen.



1. Muuntajasta tai aurinkopaneelista tulevan virran sisäänmeno.
2. LED-lamppu
3. Maapiikki

### Asennus

1. Laita maapiikki maahan.



2. Liitä valaisimen liitin (1) kuvan mukaisesti aurinkopaneelin/muuntajan lähtöliitäntään (liitin sopii vain yhdellä tavalla) ja kiristä lukitusmutteri.

## Huolto ja kunnossapito

Pyyhi tuote kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietaoa puhdistusainetta. Älä käytä luottimia tai syövyttäviä kemikaaleja.

### 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.

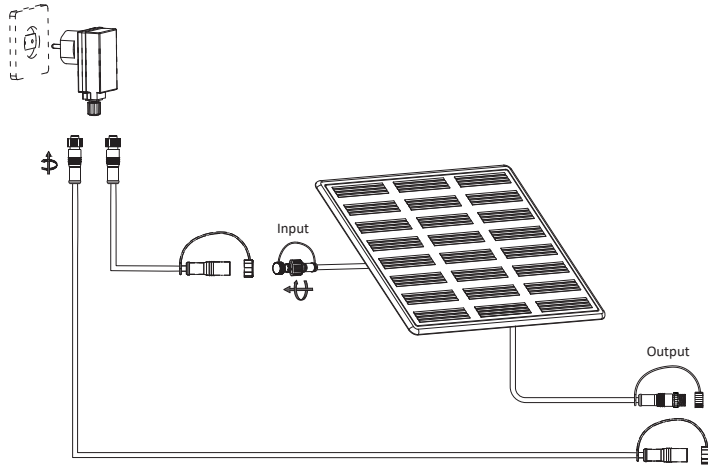


### Tekniset tiedot

Käyttöjännite	3-5 V DC
Lamppu	1,2 W
Luumen	100 lm
Väriämpötila	3000 K lämpimän valkoinen
Kotelointiluokka	IP44
Lämpötila-alue	-25...+60 °C
Mitat	82 x 52 x 245 mm
Paino	0,16 kg

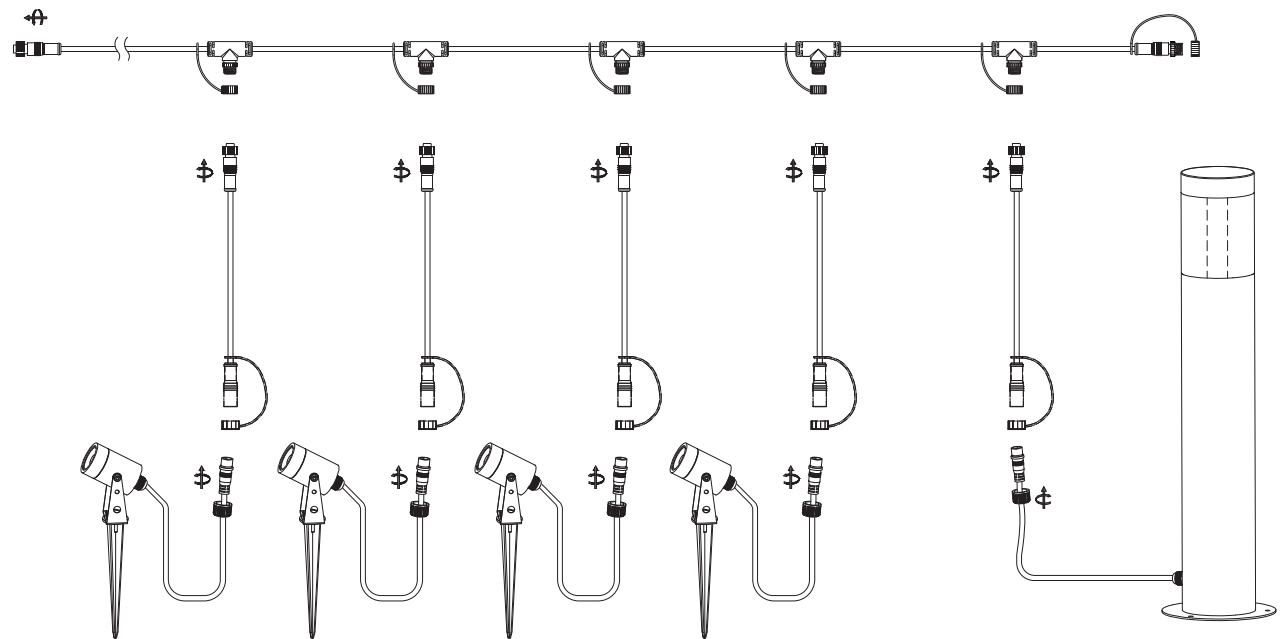
## Flexible solar system

Example of a wiring diagram with additional products available in the system.



## Flexible solar system

Exempel på ett kopplingschema med ytterligare produkter som finns i systemet.



## Flexible solar system

Eksempel på koblingskjema med tilleggsprodukter tilgjengelig i systemet.

## Flexible solar system

Esimerkki kytkentäkaaviosta, jossa on järjestelmässä käytettävissä olevia lisätuotteita.