

OZOCOZY

OSLS-10S14-1W & OSLSE-10S14-1W



PRODUCT BESCHRIJVING:

Creëer je eigen blijvende verhalen om voor altijd te koesteren met ons solar lichtsnoer voor buiten (of binnen)! Geef uw huwelijks- of jubileumfeest de decoratieve flair die het verdient.

Ideaal voor dagelijks gebruik. Verlicht je veranda, terras, tuin, tuin of zwembad met een Ozocozy solar lichtsnoer. De buitenste rubberen constructie is van industriële kwaliteit en kan jarenlang slecht weer doorstaan.

Bevestiging is eenvoudig door de ingebouwde lussen boven elke fitting, om zo de lichtsnoeren te ondersteunen en te positioneren.

SPECIFICATIES:

Snoerlengte	10M	IP rating	IP65
Fitting	10 x hangende fitting	Connectable	Max. 2 sets
Lamp	10 x 1W S14 LED lamp	CCT	2700K (warm wit)
Type	E27	Temp. limiet	-20~40°C
Solar panel	5.5v 3w mat gelamineerd PET	Straalhoek	360°
Ingebouwde batterij	2 stuks 3.7v 2200 mah lithiumbatterij, totaal 4400mah	Totaal wattage	10W
Working current	<270 ma	Lumen/lamp	30LM
USB charge current	5v 1a/h	Aansluitspanning	3VDC
Kabel info	2x22AWG		

ALGEMEEN

Het lichtsnoerset bevat een zeer efficiënt zonnepaneel dat overdag zonne-energie absorbeert, omzet in elektriciteit, opslaat in de ingebouwde lithiumbatterij en 's nachts stroom levert aan de lichten. De lichtregeltechnologie zorgt ervoor dat hij overdag wordt opgeladen door zonne-energie en 's nachts automatisch oplicht.

INSTALLATIE

1. Aansluiten van de schakelkast van het zonnepaneel met grondpen en houder;
2. Bevestig het lichtsnoer op de juiste plaats, zorg ervoor dat het zonnepaneel niet beschut is, anders heeft dit invloed op het opladen van zonne-energie;
3. Druk op de aan/uit-schakelaar om de intelligente modus te starten: automatisch opladen overdag en 's nachts oplichten; druk op mode om de verlichtingsmodus te wijzigen;
4. Verlichtingsmodus: druk eenmaal op mode om naar de volgende modus te gaan; 4 modi in totaal: constant aan, langzame flits, snelle flits en pulserende flits;
5. USB-oplaadfunctie: als het zonlicht niet voldoende is om stroom te leveren, gebruik dan USB om het zonnepaneel op te laden. Rood lampje brandt tijdens opladen en groen lampje brandt wanneer volledig opgeladen;

SPECIALE OPMERKINGEN

1. De conversie-efficiëntie van het zonnepaneel wordt beïnvloed door zonlicht, dus de werktijd van lichten zal verschillen als gevolg van het weer, het seizoen en de geografische positie, dit is normaal.
2. Het licht kan alleen automatisch worden opgeladen en oplichten in het AAN-stadium.
3. De waterbestendige functie is ontworpen voor regenval en natuurlijk vocht, dompel het niet lange tijd onder in water.
4. Sla het niet hard of laat het niet vallen, voor het geval er schade is.
5. Het onderste uiteinde van de spike is erg scherp, laat het NIET aan kinderen over.
6. Gebruik een USB-kabel* om op te laden, de uitgangsspanning moet < 5V + 0,5 zijn en de uitgangsstroom < 1A.

*USB kabel niet inbegrepen

OZOCOZY

OSLS-10S14-1W & OSLSE-10S14-1W



PRODUCT DESCRIPTION:

Create lasting memories to be cherished forever with our outdoor string light! Give your wedding or anniversary party the decorative flair it deserves.

Ideal for everyday use. Light up your porch, deck, yard, garden, or pool area with the perfect fixture. Industrial grade outer rubber construction can endure years of inclement weather.

Steel cables can be threaded through the built-in loops above each socket to support and position our light strings.

SPECIFICATIONS:

Wirelength	10M	IP rating	IP65
Socket	10 x hanging sockets	Connectable	Max. 2 sets
Bulb	10 x 1W S14 LED bulb	CCT	2700K (warm white)
Cap type	E27	Temp. limit	-20~40°C
Solar panel	5.5V 3W frosted laminated PET	Beam angle	360°
Ingebouwde batterij	2pcs 3.7V 2200 mAh Lithium battery, total 4400mah	Total wattage	10W
Working current	<270 ma	Lumen/bulb	30LM
USB charge current	5v 1a/h	Input voltage	3VDC
Wire info	2x22AWG		

GENERAL

The string lights set contains high efficiency solar panel that absorbs solar energy at daytime, converts it to electricity, stores it in the built-in Lithium battery, and supply power to lights at night. The light control technology makes it charged by solar power at daytime and light up at night automatically.

USE INSTRUCTION

- 1.Connecting the solar panel control box with ground spike and holder;
- 2.Fixing the string lights at proper place, make sure the solar panel not sheltered, or it will impact the charging of solar power;
- 3.Press ON/OFF switch to start the intelligent mode: auto charging at daytime and lighting up at night; press MODE can shift lighting mode;
- 4.Lighting Mode: press MODE once shift to next mode; 4 modes in total: steady ON, slow flash, quick flash and pulsating flash;
- 5.USB Charge Function: when the sunlight is not sufficient enough to supply power, please use Android USB to charge the solar panel. Red indicator light on when charging and Green light on when fully charged;

SPECIAL NOTES

- 1.The conversion efficiency of solar panel will be impacted by sunlight, so the working time of lights will differ due to weather, season and geographical position, it is normal.
- 2.The light can only auto charge and light up at ON stage.
- 3.The water resistant feature is designed for rainfall and natural moisture, do not immerse it into water for a long time.
- 4.Do not hit or drop it hard, in case any damage.
- 5.The bottom end of spike is very sharp, DO NOT leave it to children.
- 6.Use Android USB cable* to charge, output voltage need to be < 5V+0.5 and output current < 1A.

*USB cable not included