



ASSEMBLY INSTRUCTIONS & USER MANUAL

29FT 12 Bulb LED Solar String Light

LS1-018



Installation Instructions

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

WARNING: When using outdoors use portable lighting products, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury including the following:

Read and follow all safety instructions

- Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.
- This product operates via 2000MAH Lithium 3.7V/1.6W solar panel. Do not operate with any other power supply.
- This product is not linkable. Do not connect more than one string light to the solar panel.
- Do not attempt to alter the product in any way.
- This seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, candles, or other similar sources of heat.
- Do not mount the string light or solar panel in or near running or standing water or near drains of any kind.
- Do not mount directly over pools, fountains, or other bodies of water. Ensure string light is mounted at least 5 feet (1.52 meters) away from the edge of any pools, fountains, or other bodies of water.
- Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
- Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- The supply cord and string light must not be subject to push, pull, or other torsion forces.
- This is an electric product and is not a toy! To avoid risk of fire, burns, personal injury, and electric shock, it should not be played with or placed where small children can reach it.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or string light.
- Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
- Do not cover the product with cloth, paper, or any material not part of the product when in use.

CAUTION: The solar panel contains lithium ion rechargeable batteries. Batteries must be recycled or disposed of properly. Do not dispose of batteries in fire. Use only Lithium Ion 18650 batteries (includes 1 rechargeable battery). Do not mix battery types.

WARNING:

- Adverse conditions of cold, extreme cold, extreme heat plus humidity and dampness may affect battery performance.
- Do not open, short circuit, or mutilate batteries as injury may occur.
- Batteries must be recycled or disposed of properly.
- Always purchase the correct size and grade of battery most suitable for the intended use.
- Clean the battery contacts and also those of the device prior to battery installation. Ensure the batteries are installed correctly with regard to polarity (+ and -).
- Remove batteries from equipment when not in use for an extended period of time.

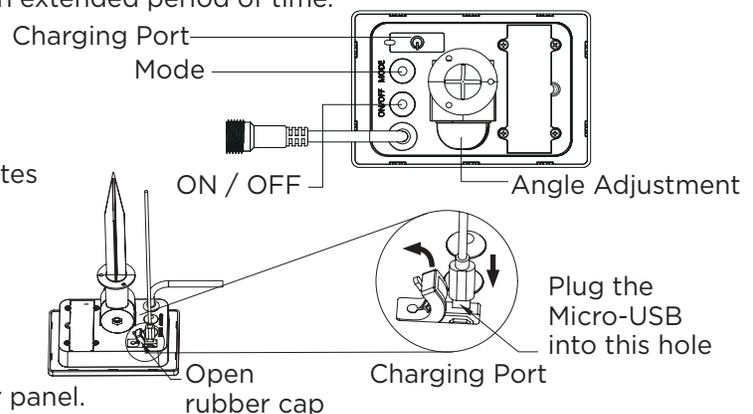
OPERATION INSTRUCTIONS

SOLAR PANEL OPERATION

Charging Port 5V Micro USB: Open the silicone cover.
When charging: RED light indicates ON, GREEN light indicates FINISH. The light is displayed on the left side of the panel.
Modes: Flash, slow flash, jump, breathe

TROUBLESHOOTING

- 1) The light does not come on at all:
 - a) Power off and make sure all lamps are tightly secured.
 - b) Ensure the string light is securely fastened to the solar panel.
- 2) The nightly run time is shorter than normal.
 - a) The battery is not fully charged. Ensure the solar panel is located in an area where it can receive the maximum amount of full, direct sunlight every day. Keeping the solar panel clean is equally important to ensure the maximum charging performance.
 - b) The battery is reaching the end of its useful life. Replace with Lithium Ion 18650 rechargeable batteries.
- 3) The solar light does not turn on at night.
 - a) The solar light is installed too close to other light sources, which may keep the solar light from turning on at night. Relocate the fixture or eliminate the other light sources.
- 4) Micro USB is not charging the solar panel.
 - a) Check the USB plug for dirt or defects. Make sure the plug is properly inserted.
 - b) The battery may be weak or can no longer produce a charge. Replace the battery.



Installation instructions

If unable to fix any of the above issues, please consult a certified electrician.

PACKAGE CONTENTS:

A: (1) 29 Foot Solar LED String Light

B: (1) Solar Panel

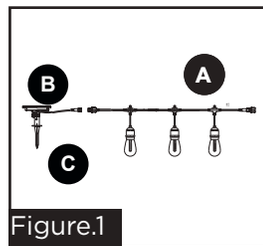
C: (1) Soil Mount Stake

INSTALLATION INSTRUCTIONS

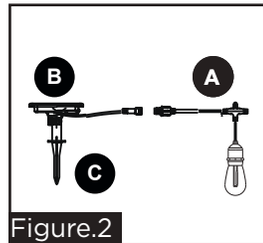
WARNING:

- Be careful not to damage or cut the wire insulation (covering) during fixture installation. Do not permit power cord or wires to contact any surface having a sharp edge. To do so may damage or cut the wire insulation, which could cause serious injury or death from electric shock.
- String light sockets must be suspended so that lamps are facing downwards. DO NOT mount the light string with sockets facing upward. Lamps should hang freely with at least 3 inches of space from nearest object.
- Solar panel should be installed in an area that receives direct sunlight. The solar panel will produce more hours of operation when installed in an area which is free from cover, shade, or shadowing.

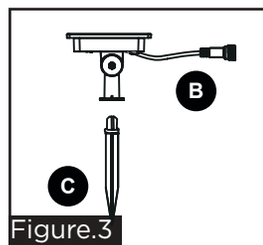
1. Carefully remove all the parts from the packaging and check to ensure there are no cuts or nicks in the string light (A) nor damage to the pre-attached lamps. Ensure all bulb lenses are securely fastened.



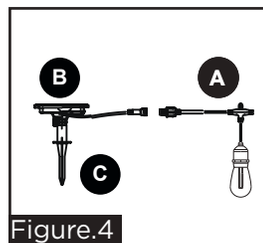
2. Determine the desired location of the string light (A) and the solar panel (B). Ensure the mounting location and solar panel are within reach of each other without causing strain to cables.



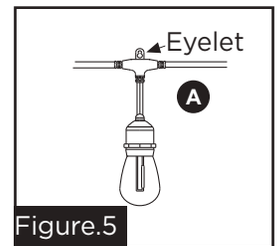
3. Insert the soil mount stake (C) into the solar panel (B).



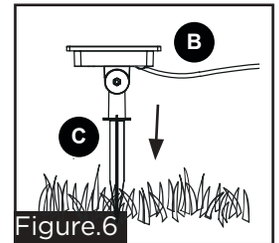
4. Ensure the connection between the solar panel (B) and the string light (A) is fully seated.



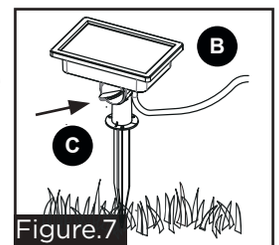
5. Securely attach string light (A) to a support structure using the eyelet holes at the top of each suspended socket and appropriate supporting hardware (eyebolts, brackets, etc. not included).



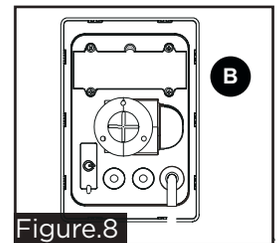
6. Mount the solar panel (B) by gently pushing the soil mount stake (C) into the ground. Note: Do not use a hammer. If the ground is hard, use water to soften. Do not press down on the solar panel. This can damage the light.



7. Loosen the solar panel (B) knob in a counter-clockwise motion. Adjust the angle of the solar panel (B) to desired position for optimal sunlight exposure. Re-tighten the knob to secure in place.



8. The solar panel (B) requires 6 hours of light for full charge. There is also a 5V Micro USB charging port on the back of the solar panel (B). The solar panel (B) will have 6-8 operating hours from a full charge.





LivingScape™ is a trademark of Mid-States Distributing, LLC. © Mid-States Distributing, LLC.
Manufactured for and distributed by Mid-States Distributing, LLC Fort Worth, TX 76137 USA.
For questions or comments please call 888-376-7375.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET MANUEL D'UTILISATION

Guirlande lumineuse à DEL solaire de 8,8 m

LS1-018



Instructions d'installation

Veuillez lire et comprendre l'intégralité de ce manuel avant d'essayer d'assembler, d'utiliser ou d'installer le produit.

AVERTISSEMENT : Lors de l'utilisation de produits d'éclairage portables pour l'extérieur, des précautions de base doivent toujours être prises afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures, notamment les suivantes :

Lire et respecter toutes les consignes de sécurité

- Lisez et suivez toutes les instructions figurant sur le produit ou fournies avec celui-ci.
- Ce produit fonctionne grâce à un panneau solaire 2000 MAH Lithium 3,7 V/1,6 W. Ne pas utiliser d'autres sources d'alimentation.
- Ce produit ne peut pas être lié. Ne connectez pas plus d'une guirlande lumineuse au panneau solaire.
- N'essayez pas de modifier le produit de quelque manière que ce soit.
- Ce produit à usage saisonnier n'est pas destiné à être installé ou utilisé de manière permanente.
- Ne pas monter ou placer à proximité de chauffages au gaz ou électriques, de cheminées, de bougies ou d'autres sources de chaleur similaires.
- N'installez pas la guirlande lumineuse ou le panneau solaire dans ou près d'une eau courante ou stagnante ou près d'une canalisation de quelque nature que ce soit.
- Ne pas installer l'appareil directement au-dessus d'une piscine, d'une fontaine ou d'une autre étendue d'eau. Veillez à ce que la guirlande lumineuse soit installée à au moins 1,52 mètre du bord d'une piscine, d'une fontaine ou d'une autre étendue d'eau.
- Ne pas fixer le câblage du produit avec des agrafes ou des clous, ni le placer sur des crochets ou des clous pointus.
- Ne laissez pas les lampes reposer sur le cordon d'alimentation ou sur un fil.
- Le cordon d'alimentation et la guirlande lumineuse ne doivent pas être soumis à des forces de poussée, de traction ou d'autres torsions.
- Il s'agit d'un produit électrique et non d'un jouet ! Pour éviter tout risque d'incendie, de brûlure, de blessure et d'électrocution, il ne faut pas jouer avec l'appareil ni le placer dans un endroit accessible aux jeunes enfants.
- N'utilisez pas ce produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Ne suspendez pas d'ornements ou d'autres objets au cordon, au fil ou à la guirlande électrique.
- Ne fermez pas les portes ou les fenêtres sur l'appareil ou les rallonges, car cela pourrait endommager l'isolation des fils.
- Ne pas couvrir l'appareil avec du tissu, du papier ou tout autre matériau ne faisant pas partie de l'appareil lorsqu'il est utilisé.

MISE EN GARDE : Le panneau solaire contient des batteries rechargeables au lithium-ion. La batterie doit être recyclée ou éliminée correctement. Ne pas jeter les piles dans un feu. N'utilisez que des piles au lithium 18650 (1 pile rechargeable incluse). Ne pas mélanger les types de piles.

AVERTISSEMENT :

- Des conditions défavorables de froid, de froid extrême, de chaleur extrême, d'humidité peuvent affecter les performances de la batterie.
- N'ouvrez pas, ne court-circuitez pas et ne mutilez pas les piles, car des blessures pourraient survenir.
- La batterie doit être recyclée ou éliminée correctement.
- Achetez toujours la taille et le type de batterie qui conviennent le mieux à l'utilisation prévue.
- Nettoyez les bornes des piles et celles de l'appareil avant d'installer les piles. Assurez-vous que les piles sont installées correctement en respectant la polarité (+ et -).
- Retirer les piles de l'équipement lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

MODE D'EMPLOI

FONCTIONNEMENT DU PANNEAU SOLAIRE

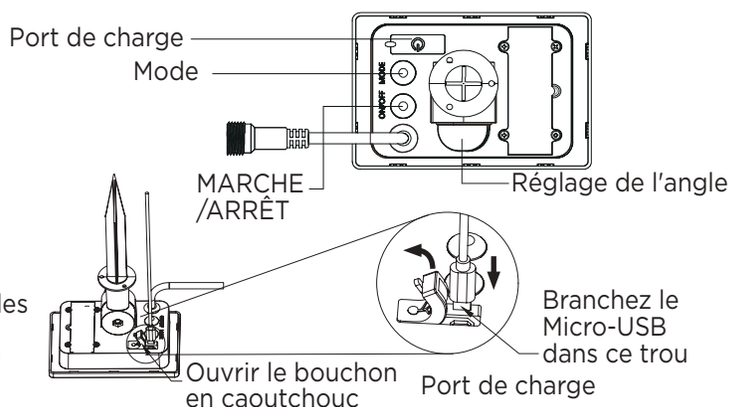
Port de charge 5V Micro USB : Ouvrir le couvercle en silicone.

Lors du chargement : Le voyant rouge indique EN MARCHÉ, le voyant vert indique TERMINER. Le voyant est affiché sur le côté gauche du panneau.

Modes : Clignotement, clignotement lent, saut, respiration

DÉPANNAGE

- 1) Le voyant ne s'allume pas du tout:
 - a) Mettez l'appareil hors tension et assurez-vous que toutes les lampes sont bien fixées.
 - b) Assurez-vous que la guirlande lumineuse est bien fixée au panneau solaire.
- 2) La durée de la nuit est plus courte que la normale.
 - a) Assurez-vous que le panneau solaire est placé dans un endroit où il peut recevoir le maximum de lumière directe du soleil chaque jour. Il est tout aussi important de maintenir le panneau solaire propre pour garantir une performance de charge maximale.
 - b) Remplacer par des piles rechargeables Lithium Ion 18650.
- 3) La lumière ne s'allume pas la nuit.
 - a) La lampe solaire est installée trop près d'autres sources de lumière, ce qui peut l'empêcher de s'allumer la nuit. Déplacer le luminaire ou éliminer les autres sources de lumière
- 4) Le micro USB ne charge pas le panneau solaire.
 - a) Vérifiez que la prise USB n'est pas sale ou défectueuse. Assurez-vous que la fiche est correctement insérée.
 - b) La batterie peut être faible ou ne plus produire de charge. Remplacez la pile.



Instructions d'installation

Si vous ne parvenez pas à résoudre l'un des problèmes ci-dessus, veuillez consulter un électricien certifié.

CONTENUS DE L'EMBALLAGE :

A: (1) Guirlande lumineuse à DEL solaire de 8,8 m B: (1) Panneau solaire C: (1) Piquet de fixation au sol

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

AVERTISSEMENT :

- Veillez à ne pas endommager ou couper l'isolation du fil (revêtement) lors de l'installation de l'appareil. Ne laissez pas le cordon d'alimentation ou les fils entrer en contact avec une surface présentant un bord tranchant, sous peine d'endommager ou de couper l'isolation des fils, ce qui pourrait provoquer des blessures graves, voire mortelles, par électrocution.
- Les douilles des guirlandes lumineuses doivent être suspendues de manière à ce que les lampes soient orientées vers le bas. NE PAS monter la guirlande lumineuse avec des douilles tournées vers le haut. Les lampes doivent être suspendues librement avec un espace d'au moins 3 pouces de l'objet le plus proche.
- Solar panel should be installed in an area that received direct sunlight. The solar panel will produce more hours of operation when installed in an area which is free from cover, shade, or shadowing.

1. Retirez soigneusement toutes les pièces de l'emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de coupures ou d'entailles sur la guirlande lumineuse (A) et que les lampes préinstallées ne sont pas endommagées. Assurez-vous que toutes les lentilles des ampoules sont bien fixées.

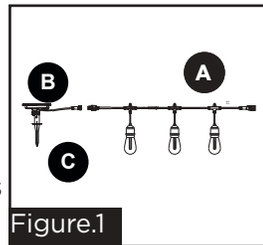


Figure.1

2. Déterminer l'emplacement souhaité pour la guirlande lumineuse (A) et le panneau solaire (B). S'assurer que l'emplacement de montage et le panneau solaire sont à portée de main l'un de l'autre sans causer de tension sur les câbles.

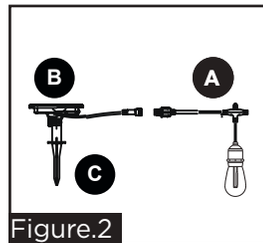


Figure.2

3. Insérez le piquet de fixation au sol (C) dans le panneau solaire (B).

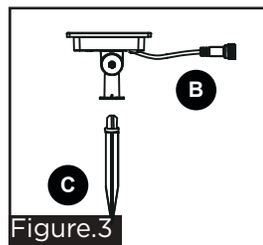


Figure.3

4. Assurez-vous que la connexion entre le panneau solaire (B) et la guirlande lumineuse (A) est bien en place.

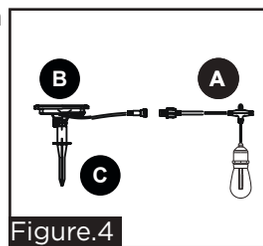


Figure.4

5. Fixer solidement la guirlande lumineuse (A) à une structure de support à l'aide des œillets situés en haut de chaque prise suspendue et le matériel de soutien approprié (œillets, supports, etc. non inclus).

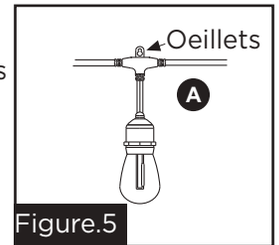


Figure.5

6. Montez le panneau solaire (B) en enfonçant doucement le piquet de montage (C) dans le sol. Remarque : N'utilisez pas de marteau. Si le sol est dur, utilisez de l'eau pour le ramollir. N'appuyez pas sur le panneau solaire. Vous risquez d'endommager la lumière.

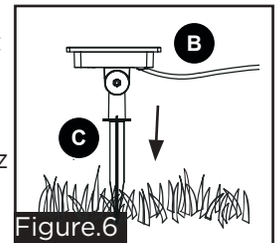


Figure.6

7. Ajustez l'angle du panneau solaire (B) à la position souhaitée pour une exposition optimale à la lumière du soleil. Resserrer le bouton pour le maintenir en place.

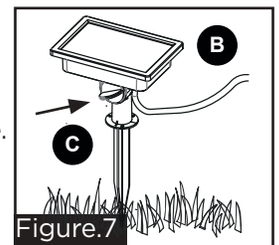


Figure.7

8. Le panneau solaire (B) nécessite 6 heures de lumière pour une charge complète.

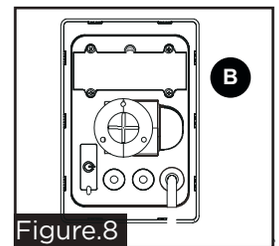


Figure.8



LIVINGSCAPE^{MC} est une marque de commerce de Mid-States Distributing, LLC.
© Mid-States Distributing LLC. Fabriqué et distribué par Mid-States Distributing, LLC
Fort Worth, TX 76137 É.-U. Pour obtenir de l'aide, veuillez composer le 888-376-7375.