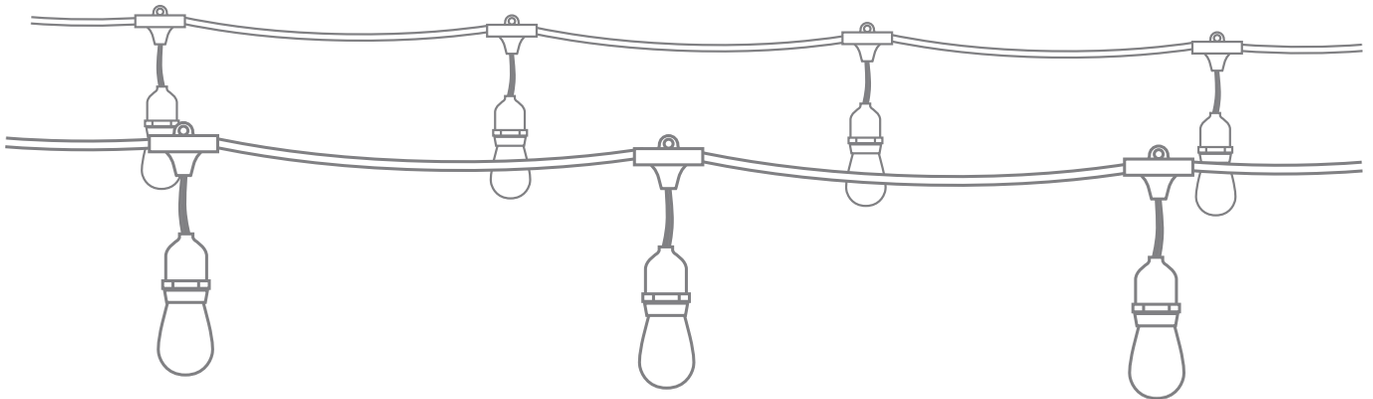


CANVAS^{TM/MC}

Montmartre Garden String Lights

MODEL NO. 052-8035-6



INSTALLATION INSTRUCTIONS

Toll-free 1-888-670-6684

IMPORTANT: Please read this manual carefully before beginning assembly of this product.
Keep this manual for future reference.

Table of Contents	3
Important Safety Instructions	3
Important Instructions	4
Installation Methods	5
Troubleshooting and Warranty	6



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical products, basic precautions should always be followed including the following:

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not use these products outdoors unless marked suitable for indoor or outdoor use. When products are used in outdoor applications, connect the product to a Ground Fault Circuit Interrupting (GFCI) outlet. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation.
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplace, candles, or other similar sources of heat.
- Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
- Install only using the mounting means provided.
- Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not hang ornaments or other objects from the cord, wire, or lamps.
- 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.
- This product has a three prong plug that will only fit into a three prong outlet. Do not use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do not alter or replace the plug.
- Keep lamps away from any combustible surface.
- Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

4 MODEL NO. 052-8035-6

CAUTION:

- 1. To reduce the risk of fire use only type S lamps, 11 Watts maximum
- 2. To reduce the risk of fire do not deliberately reposition either lampholder contact.



MODEL NO. 72017/CTC

The lighting string is rated at 120V, 60Hz, 165 Watts.
It is provided with 15 lampholders and 11 Watts S Type lamps.

Connecting multiple sets:

Add the wattage of each light string together for a total of 1200 Watts or less.

DO NOT EXCEED 1200 WATTS

When connecting multiple sets protect connection(s) from direct exposure to rain and water. Do not allow connection(s) to become wet.

CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK:

Do not use with extension cord near water or where water may accumulate. Keep lamps at least 16 feet (4.88m) from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry. Do not submerge.

CONNECTING MULTIPLE SETS

MAXIMUM WATTAGE RANGE	NUMBER OF STRING LIGHTS
7.5 W	10 SETS
10 W	8 SETS
11 W	7 SETS
15 W	5 SETS
20 W	4 SETS
40 W	2 SET

CAUTION: DO NOT EXCEED 1200 WATTS

- Do not overload. This string light is rated 165 Watts. Connect other string lights end-to-end up to a maximum of 1200 Watts total.
- Cord gauge 16/3 SJTW cord.
- 5 spare bulbs (S14, 11w, E26) included.



WARNING! - RISK OF ELECTRIC SHOCK!!

Disconnect power at source prior to wiring, replacing light bulbs or servicing in any way.

- The light string kits are supplied with an attached three-prong plug that will only fit into a three-prong outlet. Do not alter the plug.

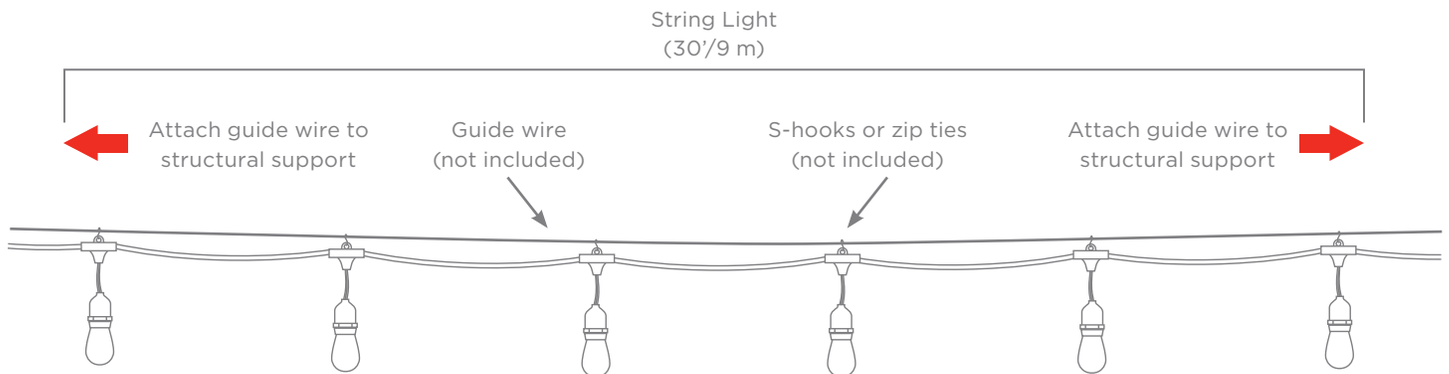
REPLACING LIGHT BULBS:**WARNING! - RISK OF ELECTRIC SHOCK!!**

Disconnect power at source prior to replacing light bulbs. For outdoor string lights, do NOT replace light bulbs during rain or when wet.

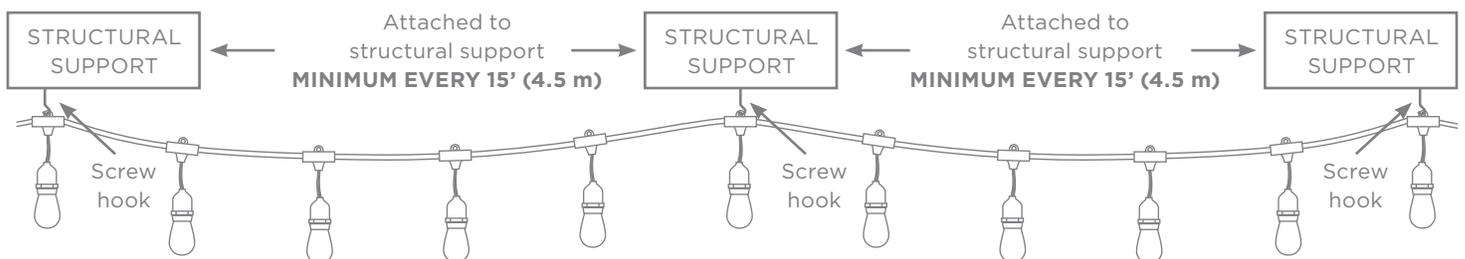
- Replace light bulbs only during dry and calm weather conditions.
- Unscrew existing bulbs by lightly holding the socket in one hand and twisting the bulb counter-clockwise. Bulbs may be tight in the sockets. This is normal to prevent moisture from getting into socket.
- Replace with medium base light bulbs. Screw bulb into socket clockwise until top of socket forms a tight seal around the light bulb and bulb makes solid contact with socket. Do not exceed 1200 W all sets combined. See chart on page 4. Suitable for incandescent, CFL and LED light bulbs.

INSTALLATION METHODS**Method 1**

Using a guide wire with S-hooks or zip ties (not included)

**Method 2**

Attached to a structure



6 TROUBLESHOOTING

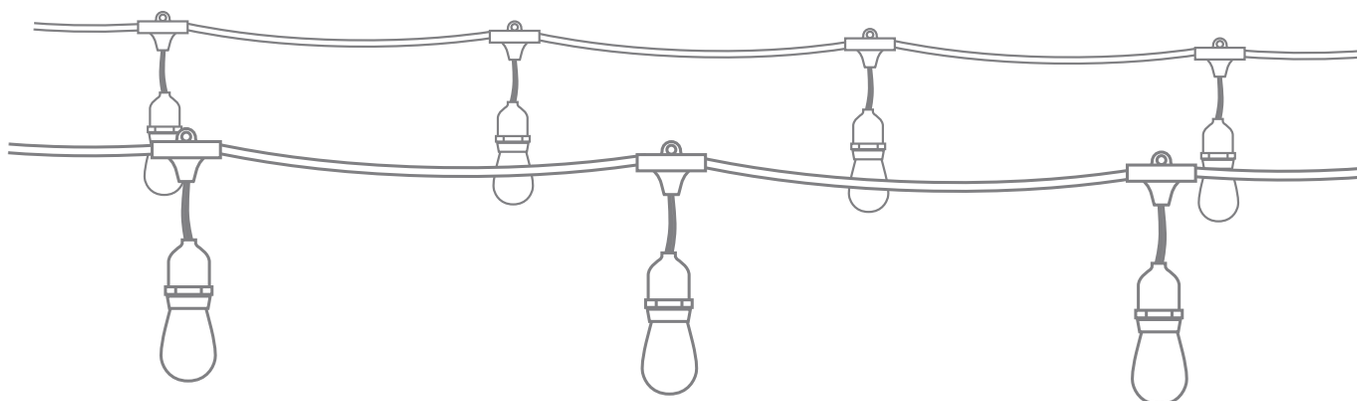
PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
The lights will not turn on.	The bulb is burned out.	Replace the light bulb.
	The power is off.	Ensure the power supply is turned on.
	There is a faulty switch.	Test or replace the switch.
	There is a faulty wire connection.	Check the wiring.
	The bulb is not making contact with terminal.	Check position of terminal inside socket.
The fuse blows, or the circuit breaker trips, when the light is turned on.	There are crossed wires, or the power wire is grounding out.	Discontinue use of the light string. Contact a qualified electrician or call the Customer Care Services Team.

This CANVAS product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

CANVAS^{TM/MC}

Jeu de lumières de jardin Montmartre

N° DE MODÈLE . 052-8035-6



CONSIGNES D'INSTALLATION

Numéro sans frais : 1 888 670-6684

IMPORTANT : Lire attentivement ce guide avant de commencer à assembler ce produit.
Conserver ce guide pour consultation ultérieure.

Table des matières	9
Consignes de sécurité importantes	9
Consignes importantes	10
Technique d'installation	11
Dépannage et garantie	12



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation de produits électriques, les précautions de base doivent toujours être suivies y compris les éléments suivants:

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- N'utilisez pas ces produits à l'extérieur à moins qu'ils ne soient indiqués comme appropriés pour une utilisation en intérieur ou en extérieur. Lorsque les produits sont utilisés dans des applications extérieures, connectez le produit à une prise d'interruption de circuit de défaut à la terre (GFCI). Si aucun n'est fourni, contactez un électricien qualifié pour une installation correcte.
- Ne pas monter ni placer près de radiateurs à gaz ou électriques, d'un foyer, de bougies ou d'autres sources de chaleur similaires.
- Ne fixez pas le câblage du produit avec des agrafes ou des clous et ne le placez pas sur des crochets ou des clous tranchants.
- Installez uniquement à l'aide des moyens de montage fournis.
- Ne laissez pas les lampes reposer sur le cordon d'alimentation ou sur un fil.
- N'utilisez pas ce produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- N'accrochez pas d'ornements ou d'autres objets au cordon, au fil ou aux lampes.
- Ne fermez pas les portes ou les fenêtres du produit ou des rallonges car cela pourrait endommager l'isolation des fils.
- Ne couvrez pas le produit avec du tissu, du papier ou tout autre matériau ne faisant pas partie du produit lors de son utilisation.
- Ce produit a une fiche à trois broches qui ne peut être insérée que dans une prise à trois broches. Ne pas utiliser avec une rallonge à moins que la fiche ne puisse être complètement insérée. Ne modifiez ni ne remplacez la fiche.
- Gardez les lampes loin de toute surface combustible.
- Lisez et suivez toutes les instructions qui se trouvent sur le produit ou fournies avec le produit.

ENREGISTRER CES INSTRUCTIONS

10 N° DE MODÈLE 052-8035-6**ATTENTION:**

- 1. Pour réduire le risque d'incendie, utilisez uniquement des lampes S, 11 Watts maximum
- 2. Pour réduire le risque d'incendie, ne repositionnez pas délibérément ni le contact de la lamelle.

**N° DE MODÈLE 72017/CTC**

La chaîne d'éclairage est évaluée à 120 V, 60 Hz, 165 Watts.

Il est équipé de 15 ampoules et lampes type 11 Watts S.

Connexion de plusieurs jeux:

Ajouter la puissance de chaque ficelle ensemble pour un total de 1200 Watts ou moins.

NE PAS DÉPASSER 1200 W

Lorsque vous connectez plusieurs jeux, protégez les connexions de l'exposition directe à la pluie et l'eau. Ne laissez pas les connexions se mouiller.

ATTENTION: RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE:

Ne pas utiliser avec le cordon d'extension près de l'eau ou où l'eau peut s'accumuler.

Gardez les lampes au moins 16 pieds (4,88m) des piscines et des spas. Gardez les bouchons et les récipients secs. Ne pas submerger.

CONNECTER PLUSIEURS JEUX

PLAGE DE PUISSANCE MAXIMALE	NOMBRE DE GUIRLANDES LUMINEUSES
7,5 W	10 ENSEMBLES
10 W	8 ENSEMBLES
11 W	7 ENSEMBLES
15 W	5 ENSEMBLES
20 W	4 ENSEMBLES
40 W	2 ENSEMBLE

CAUTION: NE PAS DÉPASSER 1200 W POUR LA TOTALITÉ DES ENSEMBLES.

- Ne surchargez pas. Cette guirlande lumineuse est évaluée à 165 watts. Connectez les autres guirlandes de bout en bout jusqu'à un maximum de 1200 watts au total.
- Fil 16/3 SJTW
- 5 ampoules de rechange incluses (S14, 11 W, E26).

**AVERTISSEMENT! - RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE!!**

Débranchez l'alimentation électrique à la source avant le câblage, en remplaçant les ampoules ou l'entretien de quelque manière que ce soit.

- Les kits de chaînes légères sont fournis avec une fiche à trois broches attachée qui ne peut être utilisée que dans une prise à trois broches. Ne modifiez pas la fiche.

REPLACEMENT DES AMPOULES :**AVERTISSEMENT! - RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE!!**

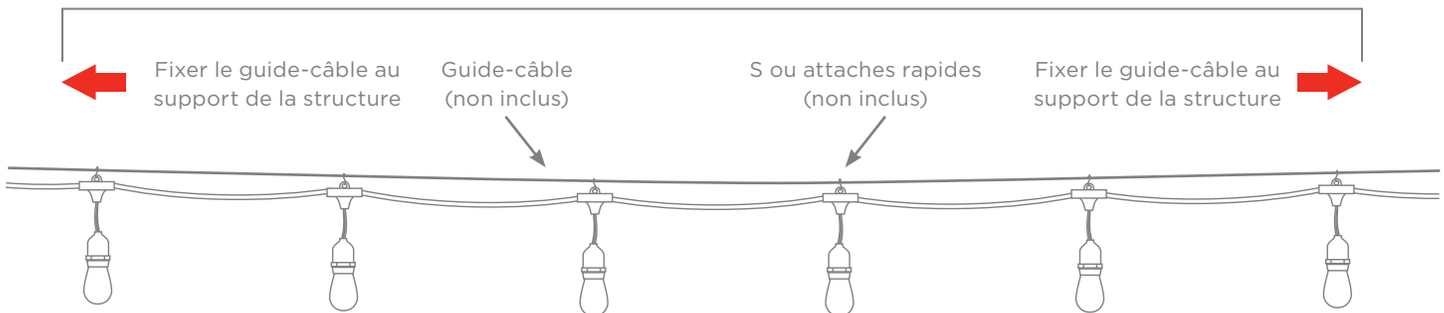
Débrancher la fiche de la prise de courant avant de remplacer des ampoules. Si la guirlande est à l'extérieur, NE PAS remplacer les ampoules sous la pluie ou si elles sont mouillées.

- Ne remplacer les ampoules que lorsque le climat est sec et calme.
- Dévisser les ampoules en maintenant la douille d'une main sans serrer et en tournant l'ampoule dans le sens antihoraire avec l'autre main. Les ampoules peuvent être solidement vissées. Cette mesure permet d'éviter la pénétration d'humidité dans les douilles.
- Utiliser des ampoules de rechange à culot moyen. Visser l'ampoule dans le sens horaire jusqu'à ce que le haut de la douille forme un joint étanche avec l'ampoule et que cette dernière soit bien enfoncée dans la douille. Ne pas dépasser 1200 W pour la totalité des ensembles. Voir le tableau à la page 10. Convient aux ampoules incandescentes, LFC et à DEL.

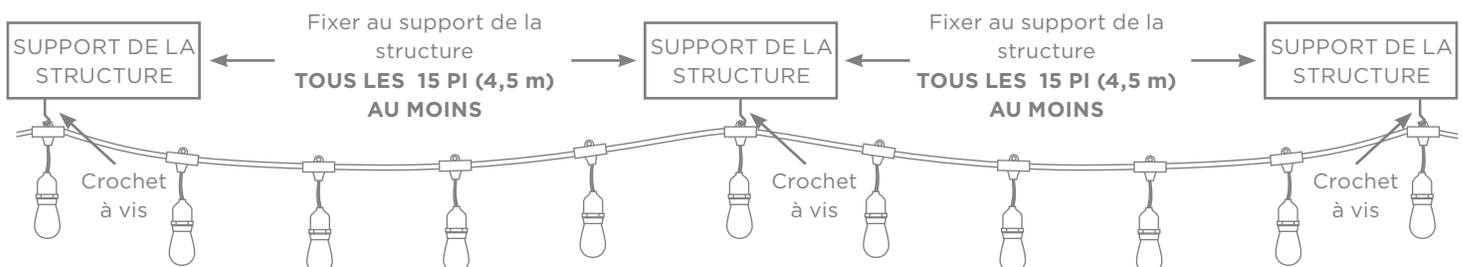
TECHNIQUE D'INSTALLATION**Méthode 1**

Avec guide-câble, crochets en S ou attaches rapides (non inclus)

Guirlandes Lumineuses
(30 pi/9 m)

**Méthode 2**

Fixé à une structure



12 DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	SOLUTION
Les ampoules ne s'allument pas.	L'ampoule est brûlée.	Remplacer l'ampoule.
	Le courant est éteint.	Vérifier que la guirlande est sous tension.
	Il y a un interrupteur défectueux.	Tester ou remplacer l'interrupteur.
	Il y a un branchement de fil défectueux.	Vérifier le câblage.
	L'ampoule n'est pas en contact avec la borne de la douille.	Vérifier la position de la borne dans la douille.
Le fusible est grillé ou le disjoncteur s'est déclenché lorsque la guirlande a été mise sous tension.	Des fils sont croisés ou le câble d'alimentation est mis à la masse.	Ne plus utiliser la guirlande lumineuse. Appeler un électricien compétent ou l'équipe de service à la clientèle.

Ce CANVAS produit est garanti contre tout défaut matériel et de fabrication pendant un (1) an suivant la date de l'achat. Trileaf Distribution accepte de remplacer le produit défectueux gratuitement dans la période de garantie indiquée, lorsqu'il est retourné par l'acheteur original avec une preuve d'achat. Ce produit n'est pas garanti contre l'usure ou la casse en raison d'un usage abusif et / ou abusif.