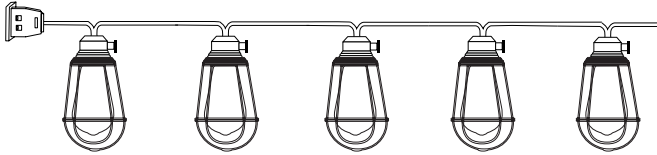


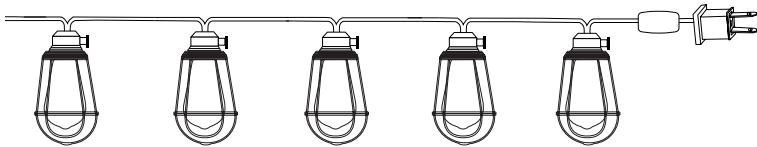
sterno | home™

READ, FOLLOW AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

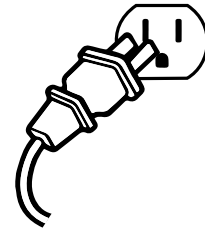
MODEL # GL29855
CATALOG # U000-1877
CERTIFICATE # E114150



LINE VOLTAGE
**10 PIECE PLUG-IN
STRINGLIGHT**



- Simply plug into wall outlet.
- Creates nice accent lighting for outdoor living areas such as decks and gazebos.
- Safe and energy efficient - ideal for indoor living areas such as kitchens, staircases and mantels.
- Ultra-long-life LED



IMPORTANT SAFETY USE AND CARE INSTRUCTIONS / SAVE THESE INSTRUCTIONS

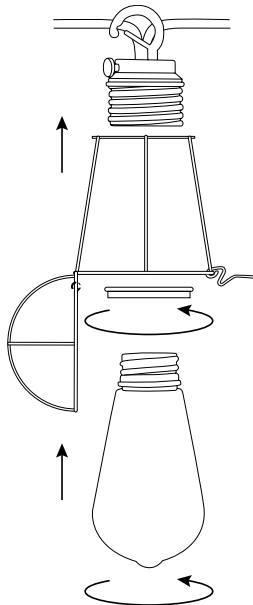
To reduce the risk of fire and electric shock, basic precautions should always be followed including the following:

CAUTION:

- Risk of fire. This product does not contain lamp shunts, which allow the product to operate if one lamp burns out.
- Replace lamps only with the spare lamps provided with this product. 9volts, 0.027 watts.
- This product is equipped with push-in type LED lamps. Do not twist lamps.
- Do not use seasonal products outdoor unless marked suitable for indoor and 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.
- Before using or reusing, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged or frayed wire insulation or cords, cracks in the lamp holders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
- This seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
- Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
- This is an electric product-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.
- When the product is placed on live a tree, the tree should be well maintained and fresh. the tree should be well secured and stable.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, 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.
- Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- Do not mount on support strings hang ornaments or other objects in manner that can cut or damage wire insulation
- Do not close doors or windows on the products 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.
- When storing the product, carefully remove the product from wherever it is placed, including trees, branches, or bushes, to avoid any undue strain or stress on the product conductors, connections, and wires.
- When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

Stringlight Assembly

- Screw in the cage by turning clockwise.
- Screw in the washer by turning clockwise.
- Screw in the bulb by turning clockwise.
- Close the cage and close the clasp.



Troubleshooting Tips

- If all lights are out, make sure there is power to the outlet or extension cord by plugging another product into that outlet, and make sure if the outlet is controlled by a switch or timer that it is turned on. If connected to an outlet protected by a GFCI, reset the GFCI outlet or breaker.
- If one bulb is not functioning, replace it with one of the spare bulbs provided.
- If part of the lights are not functioning (example if half of the bulbs are not lighting), make sure all bulbs in that section are fully inserted. Starting at one end, replace a non-working bulb with one of the spare and keep repeating with the spare bulb in each unlit socket until entire set lights.
- Make sure wires are in position to make contact with brass contacts inside lamp holder.

To replace a lamp:

- Unplug unit Grasp plug and remove from outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- USE only the included spare LED bulbs for replacements, and only replace with the same color bulbs.
- Unlock the burned out LED lamp by lifting the hook and pull lamp and plastic base straight out of lamp holder.
- Bend each lead up, like other LED lamps in the light set so that the leads will touch the contacts inside the lamp holder, LED wires may break if leads are bent too many times.
- Insert the spare LED lamp into the lamp holder in correct direction and lock the hook of lamp base by pushing lock down into the tab.
- Do not switch the order of the colors of the bulbs or interchange bulbs from different sets.

Connecting Sets End to End:

CAUTION:

This string is rated 2.4 watts, do not overload. Connect other Lighting Strings or decorative outfits end-to-end up to a maximum of 216 Watts total.

If connecting to a lighting string that does not have a wattage (W) rating (found on the tag within 6 inches of the plug), Calculate the wattage(W) as follows:

Multiply the current(A) which is on the flag type label located within 6 inches of the plug, by 120.

For example, string is rated 120V, 60Hz, 0.02Amps,

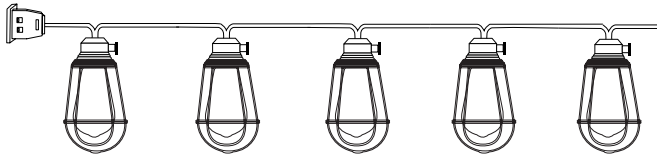
$0.02 \times 120 = 2.4$ Watts

Add the wattage of each light string together for a total of 216 Watts or less. (Do not exceed 216 Watts.)

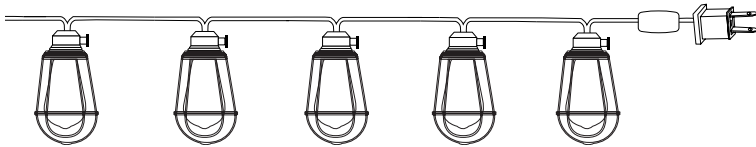
FOR INDOOR AND OUTDOOR USE

LIRE, SUIVRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

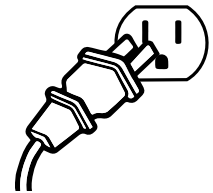
MODÈLE # GL29855
NO. DE CATALOGUE # U000-1877
CERTIFICAT # E114150



TENSION DE LIGNE
JEU DE LUMIÈRE
DE 10 PIÈCES



- *Simplement brancher dans la prise murale.*
- *Crée un éclairage d'appoint pour les aires de séjour extérieures comme les terrasses et kiosques de jardin.*
- *Sûr et économe en énergie, il est idéal pour des espaces de vie intérieurs tels que cuisines, escaliers, manteau de foyer et rampes d'escaliers.*
- *DEL ultralongue durée*



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

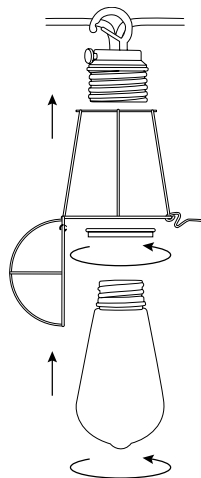
Lors de l'utilisation de produits électriques, des précautions de base doivent toujours être suivies, y compris ce qui suit :

MISE EN GARDE :

- *Risque d'incendie. Ce produit ne contient pas circuit à chaque ampoule, ce qui permet au produit de fonctionner même si une ampoule brûle.*
- *Remplacer les ampoules uniquement avec les ampoules de rechange fournies avec ce produit.*
- *Remplacer les lampes uniquement avec des lampes à DEL de 9 volts, 0.027 watts qui sont fournies avec le produit.*
- *Ce produit est équipé de lampes à DEL qui s'installent en les enfouissant dans les prises. Ne pas tordre les lampes.*
- *Ne pas utiliser de produits saisonniers à l'extérieur à moins qu'ils ne soient spécifiés être adaptés pour une utilisation intérieure et extérieure.*
- *Lorsque les produits sont utilisés pour des applications extérieures, connecter le produit à un disjoncteur GFCI. Si aucune prise n'est à votre disposition, contactez un électricien qualifié pour une installation correcte.*
- *Avant d'utiliser ou de réutiliser, inspecter soigneusement le produit. Jeter tous produits qui ont été coupé, endommagé ou effiloché au niveau du câble ou de son isolation, fissurés dans les douilles, qui ont des boîtiers de connexions desserrées et ceux qui ont des câbles ayant du cuivre exposé.*
- *Ce produit pour usage saisonnier n'est pas conçu pour une installation ou une utilisation permanente.*
- *Débranchez l'appareil au moment de quitter la maison, lorsque vous vous retirez pour la nuit, ou si laissé sans surveillance.*
- *Ceci est un produit électrique - pas un jouet! Pour éviter tout risque d'incendie, de brûlures, de blessures et de choc électrique, ne pas jouer avec ni le placer à la portée de jeunes enfants.*
- *Lorsque le produit est placé sur un arbre vivant, l'arbre doit être bien sécurisé et stable. l'arbre doit être bien entretenu et frais.*
- *Ne pas utiliser ce produit pour autre chose que son utilisation prévue*
- *Ne pas installer ou placer près de gaz ou de radiateurs électriques, de cheminées, de bougies ou autres sources de chaleur similaires.*
- *Ne pas fixer le câblage du produit avec des agrafes ou des clous. Ne pas poser sur des crochets ou des clous pointus.*
- *Ne laissez pas les lampes s'accoter sur le câble d'alimentation ni sur aucun autre fil.*
- *Ne pas accrocher d'ornements ou d'autres objets sur le câble, fil, Ne pas monter sur des cordes de support qui pourraient couper l'isolation ou causer des dommages au fil.*
- *Ne pas fermer de portes ou de fenêtres sur le produit ou sur son câble d'alimentation, car cela pourrait endommager l'isolation du fil.*
- *Ne couvrez pas le produit avec un chiffon, papier ou tout autre matériel ne faisant pas partie du produit lors de son utilisation.*
- *Lors du stockage du produit, retirez soigneusement le produit de son emplacement, y compris les arbres, les branches ou les buissons, pour éviter toute pression indue ou de stress sur les conducteurs du produit, les connexions et les fils.*
- *En cas de non-utilisation, conservez soigneusement dans un endroit frais, sec et protégé des rayons du soleil.*

Méthode d'assemblage du jeu de lumière

- Visser la cage dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Visser la rondelle dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Visser l'ampoule dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Fermez la cage et verrouillez le clapet.



Conseils de dépannage

- Si toutes les lumières ne fonctionnent pas, assurez-vous qu'il y ait du courant dans la prise ou sur la rallonge en branchant un autre produit dans cette sortie. Assurez-vous que la prise ne soit pas contrôlée par un interrupteur ou par une minuterie qui soit en position arrêt. Si vous êtes connecté à une prise protégée ou par un disjoncteur différentiel, réinitialiser la prise ou le disjoncteur différentiel.
- Si une ampoule ne fonctionne pas, remplacer l'ampoule par une des ampoules de rechange fournie.
- Si une partie des lumières ne fonctionnent pas, (par exemple si la moitié des ampoules ne s'allument pas), assurez-vous que toutes les ampoules dans cette section soient complètement insérées. Commençant à une extrémité, remplacer l'ampoule défectueuse par une des ampoules de rechange et répétez cette étape pour chaque ampoule défectueuse jusqu'à ce que la guirlande s'allume entièrement.
- Assurez vous que les embouts de métal (conducteurs) puissent toucher les contacts à l'intérieur de la douille de lampe.

Pour remplacer une lampe :

- Saisissez la fiche et la retirer de la prise ou autre périphérique de sortie. Ne pas débrancher en tirant sur le cordon.
- UTILISEZ seulement les ampoules DEL de rechange inclus pour les remplacements. Effectuer les remplacements par les mêmes couleurs d'ampoules.
- Déverrouiller la lampe à DEL en soulevant le crochet et en tirant sur la lampe et sa base de plastique directement hors de sa douille. Soyez certain de bien retirer la lampe et sa base de plastique directement hors de la douille.
- Pliez chaque embouts, comme les autres lampes DEL sur le produits de telle sorte que les conducteurs puissent toucher les contacts à l'intérieur de la douille de lampe.
- Insérez la lampe de rechange à DEL dans la douille dans le bon sens et verrouiller le crochet de la base de la lampe en poussant le verrou vers le bas dans l'onglet.
- Soyez prudent lors du remplacement de la vieille ampoule par la nouvelle, car les fils des DEL peuvent se briser si les fils sont pliés de trop nombreuses fois.
- Ne pas changer l'ordre de couleur des ampoules et ne pas interchanger d'ampoules entre les différents ensembles.

Connexion d'ensembles de bout en bout :

MISE EN GARDE :

Cet ensemble de lumière est coté 2,4 watts, ne la surchargez pas. Connectez les autres ensembles d'éclairage bout à bout jusqu'à un maximum de 216 Watts au total.

Si la connexion est faite à un ensemble de lumières qui ne possède pas de cote de puissance (W) (qui se trouve sur l'étiquette à 6 pouces de la fiche), calculer la puissance (W) comme suit :

Multipliez le courant (A) qui se trouve sur l'étiquette de type drapeau situé à 6 pouces de la prise, par 120.

Par exemple, si la chaîne est évaluée 120V, 60Hz, 0,02 ampères,

$0.02 \times 120 = 2,4 \text{ Watts}$

Faites la somme de la puissance ainsi obtenue de chaque guirlande lumineuse pour un total de 216 watts ou moins. (Ne doit pas dépasser 216 Watts.)

POUR USAGE INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR