

ITM./ART.2000150

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

LED 3PK 150L(3X50)RS Super Sphere Model: 00108(0.027)
When using electrical products, basic precautions should always be followed including the following:

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS CAUTION:

- To reduce the risk of fire and electric shock:
 - Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal, and
 - Do not mount or support strings in a manner that can cut or damage wire insulation.

- To reduce the risk of overheating, replace burned out lamps promptly. Use 3.3 V, 20 mA LED lamps only.
- This is an electrical product - not a toy! To avoid the risk of fire, burns, personal injury and electric shock it should not be played with or placed where small children can reach it.
- This product is equipped with non-shunted LED type lamps. Do not twist lamps. Push straight in or pull out to avoid damage.
- Do not use seasonal products outdoors 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.
- 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 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.
- Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
- Do not place lighting string on carpeting, drapes, furniture, or allow it to contact vinyl siding while the power is on.
- Do not perform any maintenance or troubleshoot for bad or broken lamps while the power is on.
- Do not close doors or windows on the product or extension cord 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 employs overload protection (fuse). A blown fuse

indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Also unplug any additional strings or products that may be attached to the product. Replace the fuse as per the user servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short circuit may be present and the product should be discarded.

- Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.



SAVE THESE INSTRUCTIONS

USE AND CARE INSTRUCTIONS

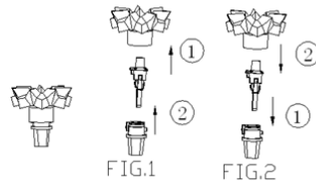
- When the product is placed on a live tree, the tree should be well maintained and fresh. Do not place on live trees in which the needles are brown or break off easily. Keep the tree holder filled with water.
- If the product is placed on a tree, the tree should be well secured and stable.
- Before using, or reusing, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged or frayed wire insulation or cords, cracks in the lampholders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
- 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.

USER SERVICING INSTRUCTIONS

- LED REPLACEMENT INSTRUCTIONS** Use the LEDs provided with this product, follow these steps:
 - Make sure the light set is unplugged.
 - To unplug, grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling the cord.
- CAUTION:** To reduce the risk of overheating, Replace with only GE 3.3 V, 20 mA LED type lamps (provided with product).

Instructions for replacing bulbs: If a damaged or burned out bulb needs to be replaced, we recommend wearing gloves throughout the replacement process. While holding the sphere with one hand, grab the damaged bulb closest to the husk and gently pull straight up and out of the socket. Insert the spare replacement bulb that is provided with this product into the empty socket.

- Grip the base of the burned out LED and pull straight out of the socket. Hold replacement LED by its base and insert into the correct position inside the socket. Push base into socket all the way.



Connecting Sets End to End

When multiple products are connected together, do not exceed the lowest of the indicated maximum wattage on the cord tag near the connected product's receptacle.

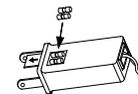
This lighting string is rated 3.2 Watts (0.027 Amps), do not overload. Connect other lighting strings or decorative outfits end-to-end up to a maximum of 216 Watts (1.8 Amps) total. If connecting to a Lighting String that does not have a Wattage (W) rating, (found on the cord tag within 6 inches of the plug), calculate the wattage as follows: Multiply the current (A), which is on the flag-type tag by 120. For example: Lighting String is rated 120V, 60Hz, 0.2 Amps. $0.2 \times 120 = 24$ Watts. Add the wattage of each light string together for a total of 216 Watts or less. (Do not exceed 216 Watts.)

CAUTION: To reduce the risk of overheating, a) replace burned out lamps promptly. Use 3.3 V, 20 mA LED lamps provided with this product. b) Risk of fire. This product does not contain lamp shunts in order to allow the product to operate if one lamp burns out. Do not replace lamps with other than the spare lamps provided with this product.

FUSE REPLACEMENT INSTRUCTIONS

Risk of fire. Do not replace attachment plug. Contains a safety device (fuse) that should not be removed. Discard product if the attachment plug is damaged. The most common reason for a fuse to blow is due to overload from too many sets being strung together.

- Make sure the light set is unplugged.
- To unplug, grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling the cord.
- Risk of fire. Replace fuse only with 125 volt, 3 amp fuse (provided with this product).



- Locate the fuse panel on the plug. Slide the panel open to expose the fuses inside (as shown).
- Remove fuse carefully. Replace the blown (darkened) fuse with the spare fuse included in this set. Close the panel completely by sliding the fuse access cover closed on top of attachment plug.

CAN ICES-005(B)/NMB-005(B)



For Indoor and Outdoor Use
120V 60 Hz

Costco Wholesale Canada Ltd.*
415 W. Hunt Club Road
Ottawa, Ontario
K2E 1C5, Canada
1-800-463-3783
www.costco.ca

* faisant affaire au Québec sous le nom les Entrepôts Costco

Made in China

For customer service call: 1-866-489-0019
(in English only)

OPERATING HOURS: January 2 - November 8:
Monday to Friday, 10 AM - 7 PM EST, November 9 -
December 22: Monday to Friday, 8 AM - 8 PM EST,
Saturday & Sunday, 10 AM - 7 PM EST
December 23-29: 10 AM - 7 PM EST

See complete schedule at
www.geholidaylighting.com

© 2019 Nicolas Holiday Inc.,
9F., No. 37, Guangfu N. Rd
Taipei, Taiwan 10560
All rights reserved.

This is not a toy, for decorative use only.

ITM./ART. 2000150

IMPORTANTES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Paquet de 3 sphère DEL. Modèle : 00108(0,027)
L'utilisation de produits électriques implique des précautions de base qui devraient toujours être suivies, parmi celles-ci :

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ATTENTION :

- Pour réduire les risques d'incendie et de choc électrique :
 - a) ne pas installer sur des arbres ayant des épines, des feuilles ou des branches recouvertes de métal ou de matériaux qui ressemblent à du métal et,
 - b) ne pas monter ou soutenir les guirlandes d'une façon qui pourrait endommager l'isolant électrique.

- Pour réduire le risque de surchauffe, remplacer rapidement les ampoules grillées. N'utiliser que des ampoules DEL de 3,3 V, 20 mA.
- Ceci est un appareil électrique – pas un jouet! Pour éviter tout risque d'incendie, de brûlure, de blessure et de choc électrique, il ne faut ni jouer avec, ni le laisser à la portée de jeunes enfants.
- Cet article est équipé d'ampoules DEL en série que l'on pousse pour mettre en place. Ne pas les visser. Les pousser directement dans le culot ou les en tirer pour éviter de les endommager.
- Ne pas utiliser de produits saisonniers à l'extérieur, sauf s'ils sont expressément marqués à usages extérieur et intérieur. Quand les articles sont utilisés à l'extérieur, les connecter à un disjoncteur de fuite à la terre. S'il n'y en a pas, contacter un électricien qualifié pour qu'il en installe un.
- Ce produit saisonnier n'est pas prévu pour une utilisation permanente.
- Ne pas monter ni placer près d'un foyer au gaz ou électrique, de bougies ou de toute autre source de chaleur.
- Ne pas fixer le produit avec des agrafes ou des clous et ne pas le placer sur des crochets aiguisés ou des clous.
- Ne pas laisser les ampoules reposer sur un cordon d'alimentation ou tout autre fil électrique.
- Débrancher le produit quand on quitte la maison, quand on se couche ou s'il doit être laissé sans surveillance.
- Ne pas utiliser ce produit pour une autre utilisation que celle prévue.
- Ne pas accrocher de décorations ou d'autres objets sur les cordons, les fils électriques ou les guirlandes.
- Ne pas placer les guirlandes sur de la moquette, des rideaux, du mobilier et ne pas les laisser en contact avec du vinyle quand elles sont allumées.
- Ne pas faire d'entretien et ne pas changer d'ampoule quand l'article est allumé.
- Ne pas fermer de porte ni de fenêtre sur le produit ou sur la rallonge, cela pourrait endommager l'isolant des fils.
- Ne pas recouvrir le produit avec un chiffon, du papier ou tout autre matériau qui ne fait pas partie du produit quand celui-ci est utilisé.

- Ce produit est muni d'un système de protection contre la surcharge (fusible). Un fusible grillé signale une surcharge ou un court-circuit. Lorsque le fusible grille, il faut débrancher le produit. Il faut aussi débrancher les guirlandes ou produits qui seraient attachés au produit. Remplacer le fusible en suivant les instructions d'entretien (suivre les inscriptions présentes sur l'article pour utiliser un fusible approprié) et vérifier le produit. Si le fusible de remplacement grille, un court-circuit pourrait en être la cause et il faudrait alors se débarrasser du produit.
- Lire et suivre toutes les instructions qui se trouvent sur le produit ou qui sont fournies avec lui.



CONSERVER CES INSTRUCTIONS

CONSEILS D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION

- Quand le produit est placé sur un arbre vivant, celui-ci doit être en bon état et frais. Ne pas le placer sur un arbre vivant dont les aiguilles sont brunes ou tombent facilement. Garder le contenant de l'arbre rempli d'eau.
- Si le produit est placé sur un arbre, celui-ci doit être bien sécurisé et stable.
- Avant de l'utiliser ou de le réutiliser, inspecter soigneusement le produit. Se débarrasser de tout produit qui présente des coupures, des fils ou des rallonges dénudées ou effilochées, des douilles fissurées, des connexions lâches ou du fil de cuivre dénudé.
- Pour entreposer le produit, l'enlever soigneusement des arbres, branches ou buissons où il a été placé et éviter toute tension inutile sur les âmes, les connexions et les fils du produit.
- Quand il n'est pas utilisé, entreposer le produit dans un lieu frais et sec à l'abri du soleil.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN POUR L'UTILISATEUR

1. REMPLACEMENT DES AMPOULES -utiliser les ampoules

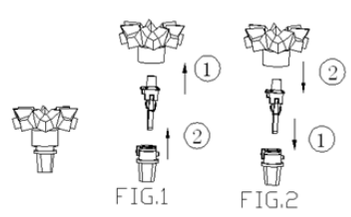
fournies avec cet ensemble, suivre les étapes suivantes :

- a. Vérifier que la guirlande est débranchée.
 - b. Pour la débrancher, tirer sur la fiche de branchement, ne pas débrancher en tirant sur le câble d'alimentation.
2. **ATTENTION :** pour éviter les risques de surchauffe, remplacer seulement par des ampoules DEL GE de 3,3 V, 20 mA (fournies avec ce produit)

Instructions pour remplacer les ampoules électriques:

Pour remplacer l'ampoule électrique endommagée ou grillée, nous recommandons de porter des gants durant le procédé de remplacement. D'une main, tenir l'ampoule électrique endommagée près du culot et en utilisant un outil tirer la douille vers l'extérieur de la douille. Insérer l'ampoule électrique de rechange qui est fourni avec ce produit dans la douille vide.

3. Attraper l'ampoule aussi près que possible de la base en plastique et tirer. Tenir l'ampoule de remplacement aussi près que possible de sa base et l'insérer dans la bonne position dans la douille. Pousser l'ampoule jusqu'au fond.



Jonction de plusieurs ensembles bout à bout

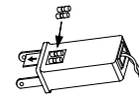
Lorsque plusieurs produits sont connectés ensemble, ne dépassez pas la valeur de puissance maximale la plus basse indiquée sur le cordon près du réceptacle du produit connecté. Ce cordon lumineux comporte une puissance nominale de 3,2 watts (0,027 ampère), ne pas surcharger. Connecter d'autres cordons lumineux ou éléments décoratifs bout à bout jusqu'à un maximum de 216 watts (1,8 ampères). Pour une connexion à un cordon lumineux qui ne comporte pas de puissance nominale (W), (se trouvant sur l'étiquette du cordon à environ 15,2 cm [6 po] de la prise), calculer la puissance de la manière suivante : multiplier le courant (A), lequel se trouve sur l'étiquette de type drapeau, par 120.

ATTENTION : pour réduire les risques de surchauffe a) remplacer rapidement les ampoules grillées. N'utiliser que les ampoules DEL de 3,3 V, 20 mA fournies avec ce produit. B) Risque d'incendie. Ce produit ne contient pas de dérivation pour les ampoules, ce qui permet d'utiliser la guirlande même si une ampoule est grillée. Ne pas remplacer les ampoules grillées par d'autres ampoules que celles fournies avec cet article

INSTRUCTION DE REMPLACEMENT DU FUSIBLE

Risque d'incendie. Ne pas remplacer la fiche de branchement. Elle est équipée d'un fusible qui ne doit pas être enlevé. Jeter le produit si la fiche de branchement est endommagée. La raison la plus courante pour qu'un fusible grille est la surcharge.

1. Vérifier que la guirlande est débranchée.
2. Pour la débrancher, attraper la prise et la retirer du réceptacle ou de tout autre appareil. Ne pas débrancher en tirant sur la prise.
3. Risque d'incendie. Ne remplacer le fusible que par un fusible de 125 V, 3 A (fourni avec le produit).



4. Localiser le panneau de fusible sur la prise. Le faire glisser pour exposer les fusibles se trouvant à l'intérieur (voir schéma).
5. Retirer soigneusement le fusible qui a sauté (le plus sombre) et le remplacer par un nouveau fusible (inclus dans cet ensemble). Refermer le panneau de protection en faisant glisser le couvercle sur le dessus de la prise.
CAN ICES-005(B)/NMB-005(B)



Costco Wholesale Canada Ltd.*
415 W. Hunt Club Road
Ottawa, Ontario
K2E 1C5, Canada
1-800-463-3783
www.costco.ca

* faisant affaire au Québec sous le nom les Entrepôts Costco

FABRIQUÉ EN CHINE

Composer le numéro sans frais : 1-866-489-0019 (en anglais pour

les États-Unis et le Canada seulement)
Saison des Fêtes : du lundi au vendredi du 2 Janvier au 8 novembre de 10 h à 19 h HNE; 9 novembre au 22 décembre de 8 h à 20 h HNE; lundi et dimanche de 10 h à 19 h HNE. du 23 au 29 décembre de 10 h à 19 h HNE.

ou visiter notre site Web www.geholidaylighting.com

© 2019 Nicolas Holiday Inc.,
9F., No. 37, Guangfu N. Rd
Taipei, Taiwan 10560
Tous droits réservés

Ceci n'est pas un jouet. Uniquement à usage décoratif.