



UL MODEL NO.: CH - 015P  
 NHL Model No. 77006LO

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

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

- a) **READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.**
- b) 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.
- c) This seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
- d) Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplace, candles or other similar sources of heat.
- e) Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
- f) Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- g) Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
- h) 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.
- i) Do not use this product for other than its intended use.
- j) Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
- k) Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation
- l) Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
- m) This product has a polarized plug(one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit in a polarized outlet only one way.If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician.Do not use with an extension cord unless plug can be fully inserted.Do not alter or replace the plug.
- n) 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.
- o) Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.
- p) **SAVE THESE INSTRUCTIONS**



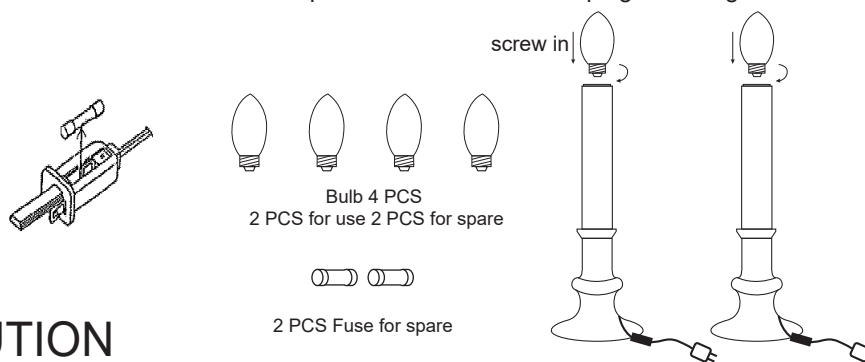
## Use and Care Instructions

- a) 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.
- b) If the product is placed on a tree, the tree should be well secured and stable.
- c) 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
- d) When storing the product, carefully remove the product from wherever it is placed, including tree, branches, or bushes, to avoid any undue strain or stress on the product conductors, connections, and wires.
- e) When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

## User Servicing Instructions

Replace the fuse.

- a) Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device.Do not unplug by pulling on cord.
- b) Open fuse cover.Slide open fuse access cover on top of attachment plug towards blades.
- c) Remove fuse carefully.
- d) Risk of fire.Replace fuse only with 5 Amp, 125 Volt fuse (provided with product)
- e) Close fuse cover. Slide closed the fuse access cover on top of attachment plug.
- f) 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.



## CAUTION

1. Replace only with same type (5) Watt Max candelabra - base UL Classified lamps.
2. To reduce the risk of fire do not deliberately reposition either lampholder contact.
3. To reduce the risk of fire and electric shock: a) Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal, and b) Do not mount or support strings in a manner that can cut or damage wire insulation.



UL MODELO NO.: CH - 015P  
NHL Modelo No. 77006LO

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

El uso de productos eléctricos siempre debe seguir las precauciones básicas, que incluyen lo siguiente:

### A) LEA Y CUMPLA CON TODAS LAS NORMAS DE SEGURIDAD IN ESTRUCTURA.

- B) No use productos de temporada al aire libre a menos que sea adecuado para uso en interiores y exteriores. Uso. Cuando el producto se utiliza para aplicaciones al aire libre, el producto debe estar conectado a tierra. Salida de circuito roto (GFCI). Si no se proporciona, comuníquese con el calificado electricista para la instalación correcta.
- C) Los productos de uso estacional no se utilizan para la instalación o el uso permanente.
- D) No instale ni coloque cerca de estufas de gas o calentadores, chimeneas, velas u otros análogos. Fuente de calor
- E) No use grapas o clavos para asegurar el cableado del producto, no lo coloque en ganchos afilados o uñas.
- F) No permita que la lámpara permanezca en el cable de alimentación ni en ningún cable.
- G) Salga, retire el enchufe del producto cuando se jubile o salga por la noche. Desatendido
- H) ¡Este es un producto eléctrico, no un juguete! Para evitar incendios, quemaduras, lesiones personales y la descarga eléctrica no debe jugarse ni colocarse donde los niños puedan obtenerla.
- I) No use este producto para ningún otro propósito que no sea su propósito previsto.
- J) No cuelgue adornos u otros artículos con cuerdas, alambres o filamentos.
- K) No cierre las puertas y ventanas en el producto o la línea de extensión, ya que esto puede dañarse. Aislamiento de alambre
- L) No cubra el producto con tela, papel o cualquier parte del material que no sea del producto en las siguientes circunstancias. En uso.
- M) Este producto tiene un enchufe polarizado (una cuchilla es más ancha que la otra) y, como característica, puede reducir el riesgo de descarga eléctrica. Este enchufe solo se puede instalar en un zócalo polarizado de una manera. Si el enchufe no está completamente instalado en el zócalo, invierta el enchufe. Si aún no es adecuado, contáctese con un electricista calificado, a menos que el enchufe se pueda enchufar por completo, de lo contrario no se use con el cable de extensión. Insertado. No cambie ni cambie el enchufe.
- N) Este producto usa protección de sobrecarga (fusible). Fusible fusible que sobrecarga o Situación de cortocircuito. Si el fusible se fusiona, desenchufe el enchufe del producto del zócalo. Además Saque cualquier otra cadena o producto que pueda adjuntarse al producto. Reemplazar Fusible de acuerdo con las instrucciones de mantenimiento del usuario (el fusible correcto debe seguir la identificación del producto Calificación) y verifique el producto. Si cambia el fusible fusible, puede ser un cortocircuito Y el producto debe descartarse.
- O) Lea y siga todas las instrucciones en el producto o con el producto.

### P) Guarde estas instrucciones



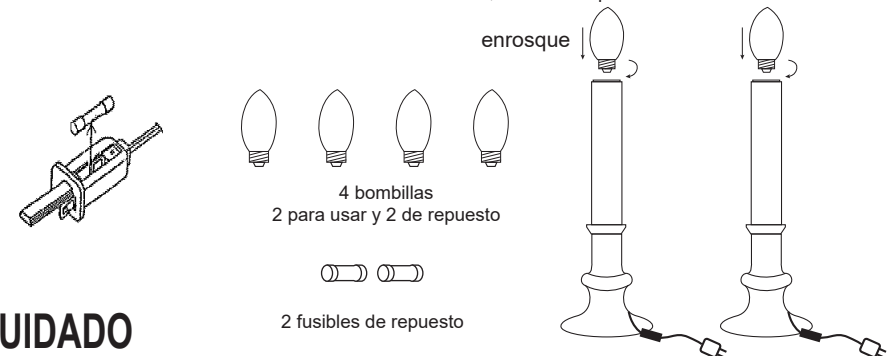
## Uso y mantenimiento de la estructura

- A) Cuando el producto se coloca en un árbol vivo, el árbol debe mantenerse bueno y fresco. No lo coloque en un árbol vivo con coníferas marrones o fáciles de romper. Reserve Marco de árbol lleno de agua.
- B) Si el producto se coloca en un árbol, el árbol debe estar bien arreglado y estable.
- C) Antes de su uso o reutilización, debe verificar cuidadosamente el producto, Aislamiento de alambre o daño de alambre o desgaste, grietas en el portalámparas o carcasa, Conexión suelta, o alambre de cobre expuesto
- D) Al almacenar el producto, retire cuidadosamente el producto del lugar, Incluyendo árboles, ramas o arbustos para evitar cualquier tensión o estrés inapropiados en el producto Conductores, conectores y cables.
- E) Cuando no esté en uso, debe almacenarse cuidadosamente en un lugar fresco, seco y libre de sol.

## Instrucciones de servicio al usuario

Reemplace el fusible.

- A) Sostenga el enchufe y retírelo del zócalo u otro dispositivo de zócalo. No desenchufe el enchufe de las siguientes maneras Tire de la cuerda nylon.
- B) Abra la tapa del fusible. El lado superior abre la cubierta de reparación del fusible Conecte el enchufe hacia la cuchilla.
- C) Retire cuidadosamente el fusible.
- D) Existe el riesgo de incendio. Reemplace el fusible con solo 5 amperios, fusibles de 125 voltios (Con el producto)
- E) Cierre la tapa del fusible. Deslice la tapa de mantenimiento del fusible Conecte la parte superior del enchufe.
- F) Peligro de incendio. No reemplace el enchufe de conexión. El enchufe contiene un dispositivo de seguridad (fusible) que es el dispositivo de seguridad. No debería ser eliminado. Si el enchufe de conexión está dañado, descarte el producto.



## TEN CUIDADO

1. Reemplace la lámpara de clasificación UL con el mismo tipo (5) de lámpara de candelabro máxima.
2. Para reducir el riesgo de fre, no reposicione deliberadamente ninguno de los contactos del portalámparas.
3. Para reducir el riesgo de incendio y descarga eléctrica: a) No se instale en un árbol con agujas, Hojas o ramas de árboles hechas de metal o material que se parece al metal, y b) No Instale o soporte la cadena de una manera que pueda cortar o dañar el aislamiento del cable.