

ITM. / ART. 1487783 IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

LED 3PK 150L (3X50) 5.5" RS SUPER SPHERE Model: 99376(0.06)

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:
a) Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal.

- b) 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 volt, 0.066 Watt 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.

IMPORTANT INFORMATION ABOUT YOUR LIGHTS

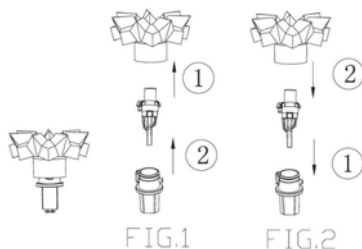
- This light set will continue to operate if an LED is burned out or loose. LEDs which become burned out or loose must be replaced promptly in order to maintain the performance and life expectancy of this set.
- It is important to replace burned out LEDs with those included with this set (3.3 volt, 0.066 watts). If LEDs from another set are used they may burn less brightly.

USER SERVICING INSTRUCTIONS

- If a number of LEDs are burned out, extra stress is put on the remaining LEDs in the circuit. This may cause additional LEDs to burn out prematurely.

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.

- Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- Pull lamp and plastic base straight out of lampholder.
- To reduce the risk of overheating, a) replace burned out lamps promptly. Use 3.3 Volt, 0.066Watt 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.



CAUTION: 1. This lighting string is rated 7.2 Watts (0.06 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.

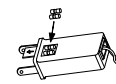
For example: Lighting String is rated 120V, 60Hz,0.2Amps. 0.2x 120 = 24 Watts.

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

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.



For Indoor And Outdoor Use
120 V 60 Hz

Distributed by:
Costco Wholesale Corporation
P. O. Box 34535
Seattle, WA 98124-1535
USA
1-800-774-2678
www.costco.com

Made in China

For customer service call: 1-866-489-0019

OPERATING HOURS:

- January 2 - November 10:
Monday to Friday, 10AM-7PM EST,
 - November 11 - December 23:
Monday to Friday, 8AM-8PM EST, Saturday &
Sunday, 10AM-7PM EST
 - December 26 - 29: 10AM-7PM EST
- See complete schedule at
www.geholidaylighting.com

Nicolas Holiday Ltd.,
246 Spring Hill Rd, Unit B,
Trumbull, CT 06611

©2023 Nicolas Holiday Ltd., Suite 2706 Skyline Tower,39
Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong
All rights reserved.

This is not a toy, for decorative use only.

ITM. / ART. 1487783

IMPORTANTE: CONSERVE PARA FUTURA REFERENCIA. LEA CUIDADOSAMENTE

Supersfera de 150 Luces (3x50L) 3 Piezas Modelo:99376(0,06)
Cuando utilice productos eléctricos, siempre debe tomar las precauciones básicas incluyendo las siguientes:

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PRECAUCIÓN:

- Para reducir riesgos de incendio y descarga eléctrica:
 - a) No instale este producto en árboles que tengan agujas, hojas o ramas cubiertas de metal o materiales que parezcan de metal y

- b) No monte o apoye la serie de tal manera que se corte o dañe el aislamiento de los cables.
- Para reducir el riesgo de sobrecalentamiento, cambie los focos fundidos oportunamente. Utilice focos LED de 3,3 Volts 0,066 Watts únicamente.
 - Este es un producto eléctrico, ¡no un juguete! Para evitar el riesgo de incendios, quemaduras, lesiones personales y descargas eléctricas no se debe jugar con este producto o dejarlo en donde niños pequeños puedan alcanzarlo.
 - Este producto está equipado con focos que entran a presión tipo LED. No gire los focos. Empuje o jale los focos para evitar dañarlos.
 - No utilice productos de temporada en exteriores a menos que se indique que se pueden utilizar en interiores y exteriores. Cuando se utilicen productos en exteriores, conecte el producto a un enchufe a tierra que interrumpa cortos circuitos (GFCI). Si no se cuenta con uno de estos enchufes, contacte a un electricista calificado para que instale uno de manera adecuada.
 - Este producto de temporada no está diseñado para una instalación o un uso permanente.
 - No monte o coloque este producto cerca de calentadores de gas o eléctricos, chimeneas, velas y otras fuentes de calor similares.

- No sujete los cables del producto con grapas o clavos ni coloque dichos cables sobre gancho o clavos filosos.
- No permita que los focos queden encima del cable de suministro o cualquier otro.
- Desenchufe el producto cuando salga de casa, por las noches o si no está bajo supervisión.
- No utilice este producto con otro propósito para la que fue diseñado.
- No cuelgue adornos u otros objetos del cable de suministro o de la serie de luces.
- No coloque la serie de Luces en alfombra, paño o muebles ni permita que tenga contacto con materiales de vinilo cuando esté encendida.
- No dé mantenimiento ni intente solucionar algún problema con focos fundidos o descompuestos cuando la serie esté encendida.
- No cierre puertas y ventanas sobre el producto o los cables, ya que esto puede dañar el aislamiento del alambre.
- No cubra el producto con tela, papel o cualquier otro material que no sea parte del producto cuando esté en uso.

- Este producto emplea una protección contra sobrecargas (fusible). Un fusible quemado indica una sobrecarga o un corto circuito. Si se quema el fusible, desenchufe el producto. También desenchufe cualquier cable o producto adicional que pueda estar enchufado al producto. Cambie el fusible conforme a las instrucciones de servicio (siga las marcas del producto para el tipo adecuado de fusible) y revise el producto. Si se funde el fusible de repuesto, es probable que haya un corto circuito y se tenga que desechar el producto.
- Lea y siga todas las instrucciones que se encuentran en el producto o que se incluyen con el mismo.



CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

- Cuando coloque el producto sobre un árbol natural, debe mantener el árbol en buenas condiciones y fresco. No debe colocar el producto sobre árboles naturales cuyas ramas estén de color café o se rompan con facilidad. Mantenga la maceta del árbol llena de agua.
- Si coloca el producto sobre un árbol, éste debe estar seguro y estable.
- Antes de usar o volver a usar, revise el producto cuidadosamente. Deseche cualquier producto que tenga el aislamiento de los alambres o los cables cortados, dañados o raídos, rajaduras en los portafocos, conexiones flojas o alambres de cobre expuestos.
- Cuando almacene el producto, desmóntelo cuidadosamente de donde esté colocado, incluyendo árboles, ramas o arbustos para evitar cualquier deformación o esfuerzo en los conductores, conexiones y cables del mismo.
- Cuando no esté utilizando el producto, almacénelo ordenadamente en un lugar fresco y seco que esté protegido de los rayos del sol.

INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE SUS LUCES

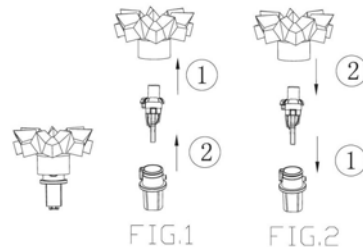
- Las Luces de esta serie son un circuito independiente. Si un foco está colocado de manera incorrecta en la base, es probable que las otras luces de ese circuito no enciendan. Por lo tanto, tenga cuidado cuando maneje y saque la serie de Luces del empaque para no aflojar o dañar ningún foco.
- Es importante cambiar los focos fundidos por aquellos focos que se incluyen en esta serie (3,3V 0,066W). Si se usan focos de otra serie, es posible que enciendan sin tanto brillo.

INSTRUCCIONES DE SERVICIO

- Cambie siempre los focos fundidos de manera oportuna. Si un cierto número focos está fundido, se pone esfuerzo extra en los demás focos del circuito. Esto puede causar que más focos se fundan de manera prematura.

Instrucciones para reemplazar las bombillas: Si necesita reemplazar una bombilla dañada o quemada, le recomendamos que use guantes durante el proceso de reemplazo. Mientras sostiene la esfera con un mano, use una herramienta para sujetarla bombilladañada de la parte más cercana a la base y hale hacia arriba y hacia afuera del portalámpara. Inserte la bombilla de repuesto que se incluye con este producto en el portalámpara vacío.

- Tome el enchufe y retírelo del tomacorriente o del enchufe del otro aparato. No hale el cable para desenchufarlo.
- Hale el bombillo y la base plástica hacia afuera del portalámpara.
- Para reducir riesgos de incendio: a) Reemplace los bombillos solo con los bombillos de repuesto LED de 3,3 Volts, 0,066 Watts que se incluyen con este producto. b) Riesgo de incendio. Este producto no contiene derivaciones en los bombillos para permitir el funcionamiento si se funde un bombillo. No reemplace los bombillos con otros diferentes a los repuestos que se incluyen con este producto.



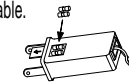
PRECAUCIÓN:

1. Este juego de Luces está calificado para 7,2 vatios (0,06 amperios), no lo sobrecargue. Conecte otros de Luces o aparatos decorativos de punta a punta hasta un máximo de 216 vatios (1,8 amperios) en total. Si se conecta a un juego de Luces que no tenga la calificación de vataje (se encuentra en la etiqueta ubicada a unas 6 pulgadas del enchufe), calcule el vataje de la siguiente manera: Multiplique la corriente (___A) referida en la etiqueta por 120. Por ejemplo: El juego de Luces está calificado para 120 voltios, 60 Hz y 0,2 amperios. $0,2 \times 120 = 24$ vatios. Sume el vataje de cada juego de Luces hasta obtener un total de 216 vatios o menos. (No exceda los 216 vatios).

INSTRUCCIONES PARA CAMBIAR EL FUSIBLE

Riesgo de incendio. No cambie la clavija del accesorio eléctrico, ya que contiene un dispositivo de seguridad (fusible) que no se debe quitar. Deseche el producto si la clavija del accesorio eléctrico está dañada. La razón más común por la que un fusible se funde es una sobrecarga de muchas series conectadas juntas.

1. Asegúrese de que la serie de Luces esté desenchufada.
2. Para desenchufar la serie, agarre la clavija y retírela del enchufe u otro dispositivo de conexión. No desenchufe jalando el cable.
3. Riesgo de incendio. Cambie sólo por fusibles de 3 Amperes y 125 Volts (incluidos con este producto).
4. Ubique el panel de los fusibles en la clavija. Deslice la cubierta del panel para abrirla con el fin de exponer los fusibles que hay dentro (tal y como se muestra).
5. Quite el fusible con cuidado. Cambie el fusible fundido (de color oscuro) por el fusible de repuesto que se incluye con este producto. Deslice la cubierta del panel, que se encuentra en la parte superior de la clavija del accesorio eléctrico, para cerrarla.



Para uso en interiores y exteriores
120 V 60 Hz

Distribuido por:
Costco Wholesale Corporation
P. O. Box 34535
Seattle, WA 98124-1535
USA
1-800-774-2678
www.costco.com

Hecho en China

Para servicio al cliente llame al: 1-866-489-0019
HORARIO DE ATENCIÓN:

- 2 de enero al 10 de noviembre:
Lunes a viernes, de 10 am a 7 pm (hora del Este, E.U.A.)
 - 11 de noviembre al 23 de diciembre:
Lunes a viernes, de 8 am a 8 pm; sábado y domingo, de 10 am a 7 pm (hora del Este, E.U.A.)
 - 26 al 29 de diciembre: de 10 am a 7 pm (hora del Este, E.U.A.)
- Consulte el calendario completo en www.geholidaylighting.com

Nicolas Holiday Ltd.,
246 Spring Hill Road,
Unit B, Trumbull CT 06611

©2023 Nicolas Holiday Ltd., Suite 2706 Skyline Tower, 39 Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong
Todos los derechos reservados

ESTO NO ES UN JUGUETE, PARA USO DECORATIVO SOLAMENTE.