

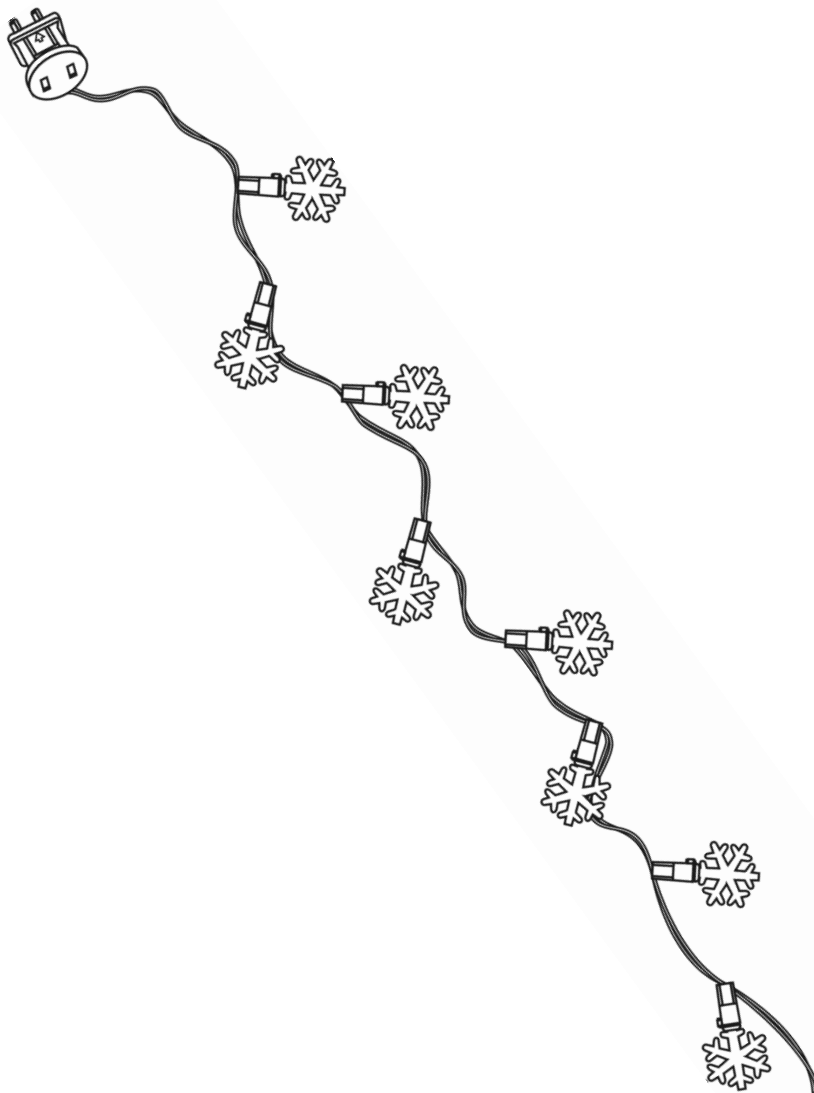
**HOLIDAY**  
LIVING®

# 60 CT COOL WHITE LED SNOWFLAKE LIGHTS

Holiday Living and Design®  
is a registered trademark of  
LF, LLC. All Rights  
Reserved.

MODEL #LED-60L-SN

Español p.6



**Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-800-643-0067, 8 a.m. - 6 p.m., Monday – Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., Friday, EST.

## SAFETY INFORMATION

---

Please read and understand this entire manual before attempting to operate or install this product.

### **WARNING**

To reduce the risk of electric shock or injury, keep electric wires clear of being pinched or cut during assembly or installation. Discard sets with cut or damaged insulation.

## **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 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.
- 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.
- 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 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 is equipped with push-in type LED lamps. Do not twist lamps.
- 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**

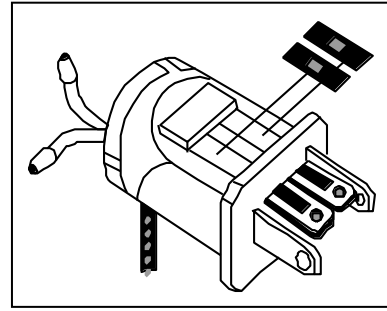
### **CAUTION**

To reduce the risk of fire and electric shock: 1) Do not install on trees that have needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal and 2) Do not mount or support strings in a manner that can cut or damage wire insulation.

## USER SERVICING INSTRUCTIONS

### TO REPLACE THE FUSE:

- 1) Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- 2) Open fuse cover. Slide open fuse access cover on top of attachment plug toward blades.
- 3) Remove fuse carefully. Turn plug over to remove fuse.
- 4) Risk of fire. Replace fuse only with 3 Amp, 125 volt fuse (provided with product).
- 5) Close fuse cover. Slide closed the fuse access cover on top of attachment plug.
- 6) Risk of fire. Do not replace attachment plug. Do not remove the safety device (fuse). Discard product if the attachment plug is damaged.



### REPLACING LAMPS FROM LAMP HOLDERS

- 1) Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- 2) Unlock the burned out LED lamp by lifting the hook and pull lamp and plastic base straight out of lamp holder as shown in Fig. 1.
- 3) 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 as shown in Fig. 2.
- 4) Replace lamp with only 3.4 volt, 0.068 watt LED type lamps provided with this product.

### CAUTION:

- a) Do not exchange the lamp base on the new lamp with the old one or the LED wires may break.
- b) Pull lamp and plastic base straight out of lamp holder.
- c) Do not deliberately change the direction of the LED lamp in the lamp holder (always match the hook to the tab, see Fig. 2).

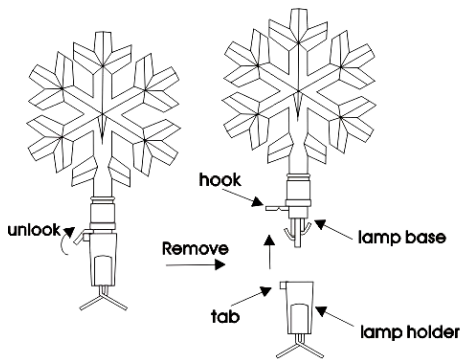


Fig.1 Unlock and remove the burned out lamp.

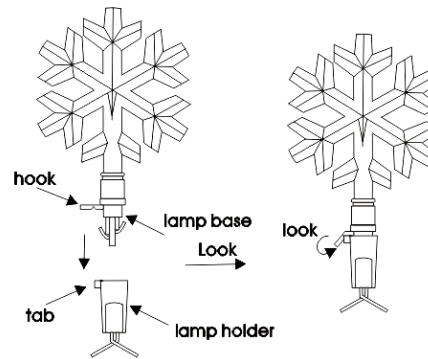


Fig.2 Replace with the spare lamp

### CAUTION:

This string is rated 4.8 watts (0.04 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 rating (found on the tag within 6 inches of the plug), calculate the wattage as follows:

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

For example, string is rated 120 volts, 60 hertz, 0.02 Amps.

$0.02 \times 120 = 2.4$  watts.

Total amount of wattage that can be connected is 216 watts – 2.4 watts = 213.6 watts.

## **CAUTION:**

- a) Risk of fire. This product does not contain lamp shunts, which allow the product to operate if one lamp burns out. Do not replace lamps with other than the spare lamps provided with this product.
- b) Replace lamps only with 3.4 volt, 0.068 watt spare lamps provided with this product.

## **CARE AND MAINTENANCE**

---

### **USE AND CARE INSTRUCTIONS**

- When the product is placed on a live tree, keep the tree well-maintained, fresh, well-secured, and stable. Do not place on live trees in which the needles are brown or break off easily. Keep the tree holder filled with water.
- 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.
- 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.
- Store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.
- The LED lamp has polarity. Do not deliberately change the direction of the LED lamp in the lamp holder.

### **TROUBLESHOOTING**

---

In case of burned-out bulbs, follow the bulb replacement procedures in the user servicing instructions.

### **WARRANTY**

---

Toyo International Group guarantees all LED lights for 3 years from date of purchase. This guarantee does not include malfunctions due to misuse, abuse, negligence, improper handling or storage, damage resulting from accident, or product alteration. This product is intended for SEASONAL USE ONLY: 90 days maximum per season. The guarantee is null and void if the product is used or installed in a manner other than the manufacturer's guidelines and recommendations. Product that has been cut, damaged, or altered in any way is no longer guaranteed. If light string does not light, or only lights partially, first check that there is any loose, broken or burned out bulb. If your string still doesn't light after you have attempted the above, then contact or send original product with a copy of the original purchase receipt to: Toyo International Group, Attn. Customer Service, 79 Kensington Drive, Bella Vista, Arkansas, 72715. For questions and/or assistance, call customer service toll free at 1-855-428-6664 or email: [roundtripping1@gmail.com](mailto:roundtripping1@gmail.com). Please allow 10-12 weeks for repair or replacement.

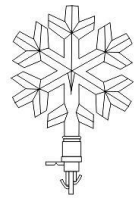
C20161225

Energy Star Model No.: LED-60L/2WB-10

## REPLACEMENT PARTS LIST

---

For replacement parts, call our customer service department at 1-800-643-0067, 8 a.m. – 6 p.m., Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., Friday, EST.



**A**



**B**

PART	DESCRIPTION	PART #
A	Regular bulb	R2
F	Fuse	R3

**UL MODEL #LED-60L/2WB-10  
FOR INDOOR AND OUTDOOR USE**

**PRINTED IN CHINA**

Holiday Living and Design®  
is a registered trademark of  
LF, LLC. All Rights  
Reserved.

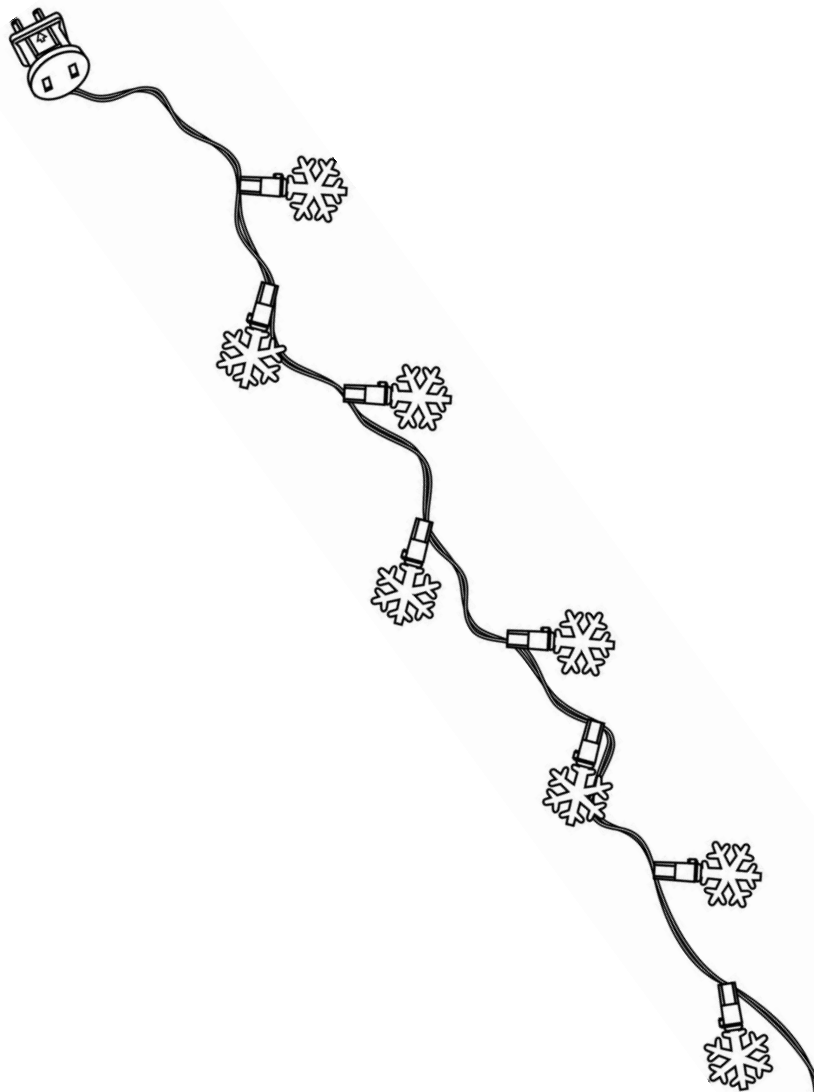
**HOLIDAY**  
LIVING.  
Lowe.com

**HOLIDAY  
LIVING®**

# 60 LUCES BLANCO FRÍO LED CON FORMA DE COPO DE NIEVE

MODELO #LED-60L-SN

Holiday Living and Design®  
es una marca registrada de  
LF, LLC. Todos los  
derechos reservados.



**¿Preguntas, problemas, partes faltantes?** Antes de volver a la tienda, llame a nuestro departamento de servicio al cliente al 1-800-643-0067 de lunes a jueves, de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes, de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

---

Por favor lea y comprenda completamente este manual antes de intentar operar o instalar este producto.

### **ADVERTENCIA**

Para reducir el riesgo de descargas eléctricas o lesiones, evite aplastar o cortar los cables durante el ensamblaje o la instalación. Deseche los juegos que presenten cortes o daños en el aislamiento del cable.

## **INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD**

Al usar productos eléctricos, siempre se deben respetar las siguientes medidas de precaución básicas:

### **• LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.**

- No use los productos por temporada en exteriores, a menos que se indique que son para uso en interiores y exteriores. Cuando utilice un producto en aplicaciones exteriores, conéctelo a un tomacorriente con un interruptor de circuito por falla a tierra (GFCI, por sus siglas en inglés). Si no posee uno, póngase en contacto con un electricista calificado para su correcta instalación.
- Este producto de uso por temporada no está diseñado para su uso o instalación permanente.
- No lo monte o coloque cerca de calentadores eléctricos o a gas, chimeneas, velas ni otros tipos de fuentes de calor similares.
- No sujete el cableado del producto con grapas o clavos, ni lo coloque sobre ganchos o clavos afilados.
- No permita que las lámparas se apoyen sobre el cable de alimentación o cualquier otro cable.
- Desenchufe el producto cuando salga de la casa, cuando se vaya a dormir o cuando esté sin supervisión.
- Éste 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 ni dejarlo al alcance de niños pequeños.
- No use este producto para otro fin que no sea el especificado.
- No cuelgue adornos u otros objetos del cable ni del juego de luces.
- No cierre puertas o ventanas sobre el producto o sobre las extensiones eléctricas, ya que se podría dañar el aislamiento del cable.
- No cubra el producto con paños, papeles ni otro material que no sea parte del producto durante su uso.
- Este producto posee lámparas LED embutidas a presión. No las tuerza.
- Este producto posee protección contra sobrecargas (fusibles). Un fusible fundido indica que se ha producido una sobrecarga o un cortocircuito. Si el fusible se funde, desenchufe el producto del tomacorriente. También desenchufe cualquier juego de luces o producto adicional que pueda estar unido a éste. Reemplace el fusible según las instrucciones de mantenimiento para el usuario (consulte las etiquetas del producto para colocar el tipo de fusible adecuado) y verifique si el producto funciona. Si el fusible nuevo se funde, es posible que exista un cortocircuito. Si es así, el producto se debe desechar.
- Lea y siga todas las instrucciones que están en el producto o que se proporcionan junto a éste.

### **• GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

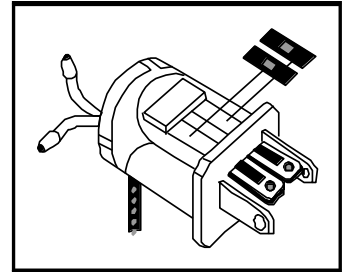
## PRECAUCIÓN:

Para reducir el riesgo de incendio y descargas eléctricas: a) No lo instale en árboles con agujas, hojas o ramas cubiertas de metal o materiales con apariencia metálica; b) No ensamble ni apoye el juego de manera que se pueda cortar o dañar el aislante del cable.

## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO PARA EL USUARIO

### CÓMO REEMPLAZAR FUSIBLES DEL PORTAFUSIBLE

- 1) Tome el enchufe y retírelo del receptáculo o de cualquier otro tomacorriente. No jale el cable para desenchufarlo.
- 2) Abra la cubierta del fusible. Deslice la cubierta de acceso al fusible sobre la parte superior del enchufe hacia las clavijas.
- 3) Retire el fusible cuidadosamente.
- 4) Riesgo de incendio. Reemplace el fusible sólo por uno de 3 amperios y 125 voltios (incluido con el producto).
- 5) Cierre la cubierta del fusible. Deslice la cubierta de acceso al fusible sobre el enchufe hasta cerrarla.
- 6) Riesgo de incendio. No reemplace el enchufe. No retire el dispositivo de seguridad (fusible). Deseche el producto si el enchufe está dañado.



### CÓMO REEMPLAZAR BOMBILLAS DE LOS PORTALÁMPARAS

- a) Tome el enchufe y retírelo del receptáculo o de cualquier otro tomacorriente. No jale el cable para desenchufarlo.
- b) Desbloquee la lámpara LED fundida levantando el gancho y jale la lámpara y la base de plástico hacia afuera para sacarla del portalámpara, como se muestra en la Fig. 1.
- c) Inserte la lámpara LED de repuesto en el portalámpara en la dirección correcta y bloquee el gancho de la base de la lámpara empujándolo hacia la lengüeta, como se muestra en la Fig. 2.
- d) Reemplace la lámpara sólo por una de tipo LED de 3,4 voltios y 0,068 vatios incluida con el producto.

## PRECAUCIÓN:

- a) No intercambie la base de la lámpara nueva con la antigua, ya que se pueden dañar los cables LED.
- b) Jale la lámpara y la base de plástico hacia afuera para retirarla del portalámpara. (consulte la Fig.1)
- c) No cambie deliberadamente la dirección de la lámpara LED en el portalámpara (haga siempre coincidir el gancho con la lengüeta, consulte la Fig. 2).

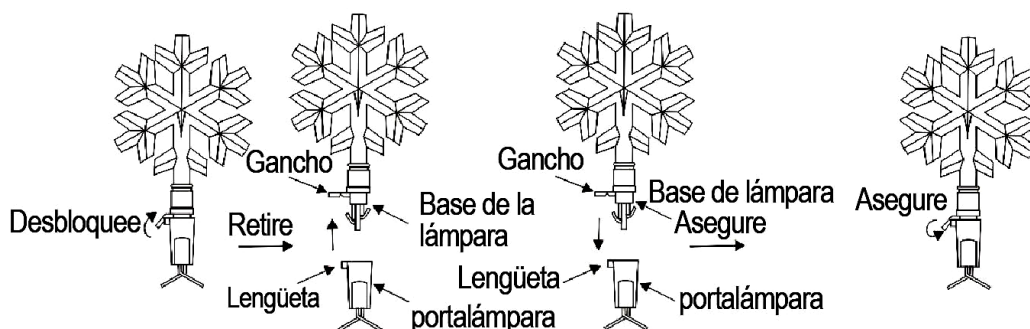


Fig. 1 Desbloquee y retire la lámpara quemada. Fig. 2 Reemplace con la lámpara de repuesto



## PRECAUCIÓN:

Este juego tiene una clasificación de 4,8 vatios (0,04 amperios); no lo sobrecargue. Conecte en los extremos otros juegos de luces o artefactos decorativos, hasta un máximo de 216 vatios (1,8 amperios) en total.

Si lo conecta a un juego de luces sin clasificación de vataje (que se encuentra en la etiqueta a 15,24 cm del enchufe), calcule el vataje como se indica a continuación: Multiplique la corriente, que se encuentra en la etiqueta tipo bandera a menos de 15,24 cm del enchufe por 120.

Por ejemplo, el juego está clasificado para 120 voltio, 60 Hz, 0,02 amperios  
 $0,02 \times 120 = 2,4$  vatios.

Vataje total que se puede conectar: 216 vatios  $-2,4$  vatios = 213,6 vatios.

## PRECAUCIÓN

- Riesgo de incendio. Este producto no contiene derivadores de lámparas, lo que permite que el producto funcione aunque se queme una lámpara. No reemplace las lámparas por otras que no sean las de repuesto incluidas con el producto.
- Reemplace la lámpara sólo por una de repuesto tipo LED de 3,4 voltios y 0,068 vatios incluida con el producto.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

### INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

- Si coloca el producto sobre un árbol vivo, el árbol debe estar bien mantenido y fresco. No lo coloque sobre árboles vivos cuyas agujas estén marrones o se quiebren fácilmente. Mantenga el recipiente del árbol lleno de agua.
- Antes de usar el producto por primera vez o de volver a usarlo, inspecciónelo cuidadosamente. Deseche cualquier producto que tenga aislante de cable o cables cortados, dañados o quemados; portalámparas o alojamientos agrietados; conexiones flojas o cable de cobre expuesto.
- Para almacenar el producto, retírelo cuidadosamente del objeto donde esté colocado, ya sean árboles, ramas o arbustos, para evitar estirar o tensionar los conductores, las conexiones y los cables.
- Cuando no esté en uso, almacene en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.
- La lámpara LED tiene polaridad. No deliberadamente cambiar la dirección de la lámpara LED de la lámpara en el titular.

## GARANTIA

Toyo International Group garantiza todas las luces LED durante 3 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía no incluye el funcionamiento incorrecto debido al mal uso, maltrato, negligencia, manipulación o almacenaje incorrectos, ni daños causados por accidentes o modificaciones al producto. Este producto está diseñado SOLO PARA USO POR TEMPORADA: 90 días como máximo por temporada. La garantía queda nula y sin valor si el producto se usa o instala de forma distinta a las pautas y recomendaciones del fabricante. Si el producto tiene cortes, daños o modificaciones de alguna forma, la garantía queda nula. Si la hilera de luces no enciende, o si lo hace solo parcialmente, primero revise si hay alguna bombilla suelta, rota o quemada. Si la hilera sigue sin encender después de haber intentado lo anterior, comuníquese o envíe el producto original con una copia del recibo de compra original a: Toyo International Group, Attn. Servicio al Cliente, 79 Kensington Drive, Bella Vista, Arkansas, 72715. Si tiene preguntas y/o necesita ayuda, llame al número gratuito de Servicio al Cliente al 1-855-428-6664 o envíe un correo electrónico a: [roundtripping1@gmail.com](mailto:roundtripping1@gmail.com). Tenga en cuenta que tanto la reparación como el reemplazo pueden llevar de 10 a 12 semanas.

C20161225

No. de modelo de Energy Star: LED-60L/2WB-10

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

---

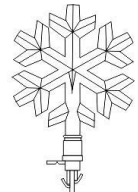
- Si una bombilla se quema, siga los procedimientos para reemplazar las bombillas en las instrucciones de mantenimiento para el usuario.

## LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

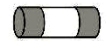
---

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-643-0067, de lunes a jueves, de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes, de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

PIEZA	DESCRIPCIÓN	# DE PIEZA
A	Bombillas normales	R2
B	Fusible	R3



**A**



**B**

**MODELO UL #LED-60L/2WB-10  
PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES**

### IMPRESO EN CHINA

Holiday Living and Design® es una marca registrada de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

**HOLIDAY**  
LIVING.  
Lowes.com