

ITEM #0394489

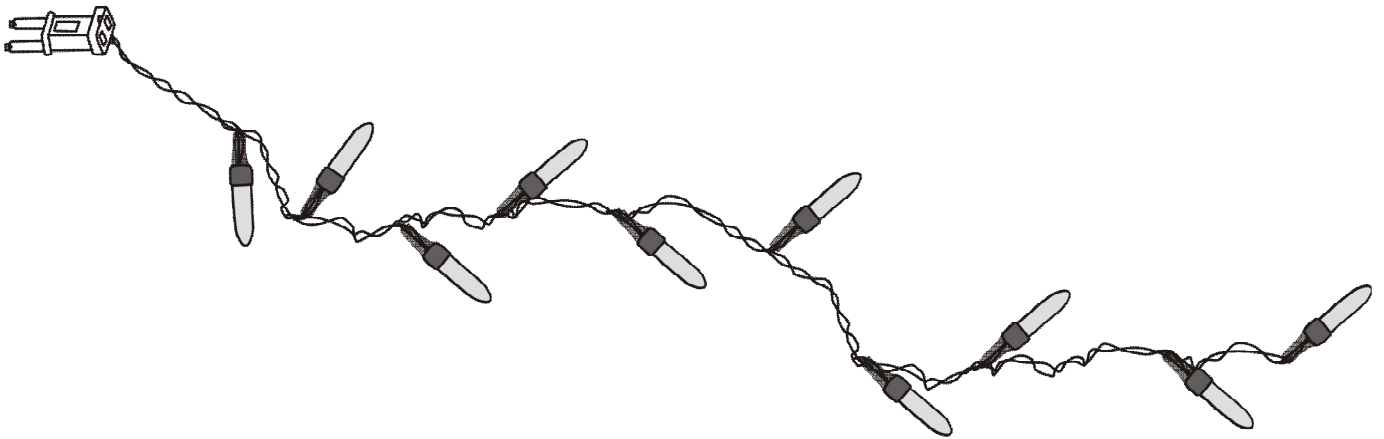


100 CT MINI LIGHTS

MODEL #W11A0664

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

Español p. 5



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., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

AB1358

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 lamps. Do not twist lamp.
- 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.
- For indoor and outdoor use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

CAUTION

- To reduce the risk of overheating, replace burned-out lamps promptly. Use 2.5 volt lamps only.
- To reduce the risk of fire and electric shock: a) do not install on trees that have 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.
- This lighting is rated 24 watts (0.2 Amps). Do not overload. Connect other lighting strings or decorative outfits end-to-end up to a maximum of 210 watts (1.75 Amps) 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 as follows: Multiply the current (0.2 A) which is on the flag-type tag by 120.

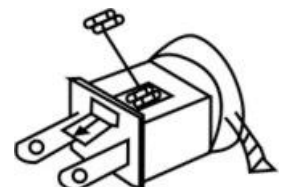
For example: Lighting string is rated 120V, 60Hz, 0.2 Amps. $0.2 \times 120 = 24$ watts

TOTAL AMOUNT OF WATTAGE THAT CAN BE CONNECTED: 210 watts – 24 watts = 186 watts

USER SERVICING INSTRUCTIONS

Replace the fuse.


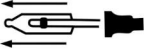
- Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on the cord.
- Open fuse cover. Slide open fuse access cover on top of attachment plug toward blades.
- Remove fuse carefully.
- Risk of fire. Replace fuse with only a 3 Amp, 125 volt fuse (provided with product).
- Close fuse cover. Slide close the fuse access cover on top of attachment plug.



CAUTION: Risk of fire. Do not replace attachment plug.

Do not remove the safety device (fuse). Discard product if the attachment plug is damaged.

Replace the lamp.

- Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on the cord.
- Pull lamp and plastic base straight out of lampholder. 
- Replace lamp with only 2.5 volt, 0.25 watt energy saving type lamp (provided with product). 

If the new lamp base does not fit in lampholder, follow the steps below before step 3:



- Remove the base of burned out lamp by straightening lamp leads and gently pulling lamp out.
- Thread leads of new lamp through holes in old base with one lead in each hole.
- After lamp is fully inserted into base, bend each lead up, like other lamps in the light set so that the leads will touch the contacts inside the lampholder.

CARE AND MAINTENANCE

- When the product is placed on a live tree, keep the tree well-maintained, fresh, secure, 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 lampholders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
- When storing the product, carefully remove the product from wherever you placed it, 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.

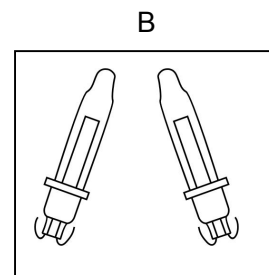
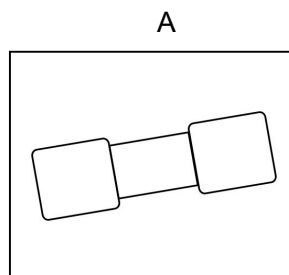
TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
The product does not light.	1. One or more of the bulbs are loose or out of the sockets.	1. Unplug the product. Starting with the first unlit bulb, gently push (don't twist) each bulb firmly into the socket. At the same time, look and feel for a broken bulb in the socket or an empty socket where a bulb has fallen out.
The bulb is broken.	1. The bulb was impacted or shifted during transport.	1. Mark it with a piece of tape and unplug the produce before removing the bulb socket and any fragments. Replace the broken bulb. Should a light flicker while doing this, you have probably found the faulty bulb. Replace with a new bulb.
A bulb has burned out.	1. Incorrect bulb or voltage is too high.	1. The remaining bulbs will stay lit; however, it is best to replace any burned out bulbs as soon as you find them.

REPLACEMENT PARTS LIST

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

PART	DESCRIPTION	PART #
A	FUSE	W11A0664-F
B	BULB	W11A0664-B



UL MODEL #W-MF100/2(0.2A)

Printed in China

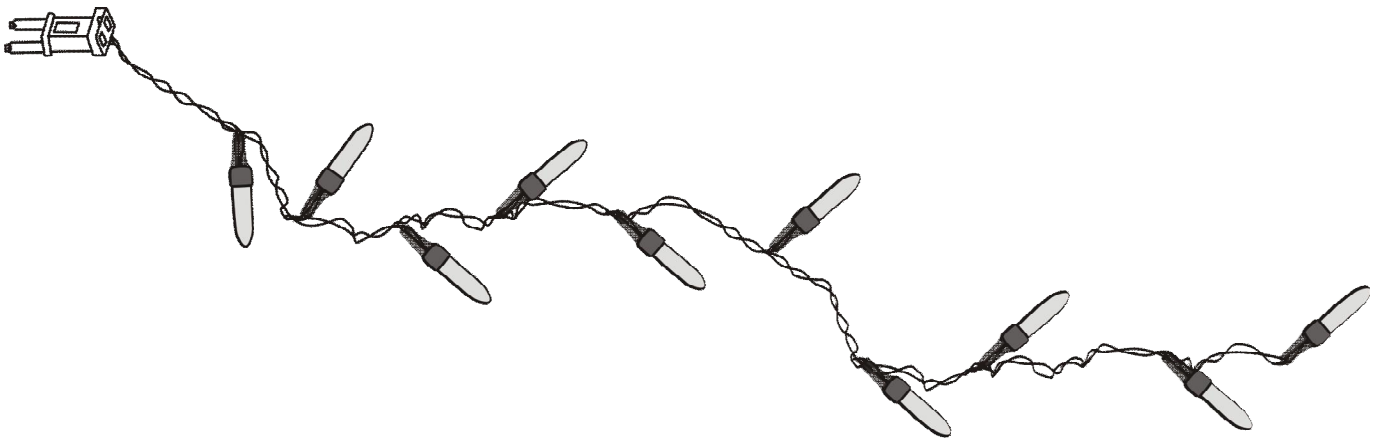


Holiday Living & Design® es una marca registrada de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

ARTÍCULO #0394489

JUEGO DE 100 MINI LUCES

MODELO #W11A0664



¿Preguntas, problemas, piezas 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 de 8 a.m. a 5 p.m. los viernes, hora estándar del Este.

INSTRUCCIONES 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 de temporada en exteriores a menos que se indique que son aptos para uso en interiores y exteriores. Al usar los productos en aplicaciones en exteriores, conéctelos a un tomacorriente con interruptor de circuito por falla a tierra (GFCI, por sus siglas en inglés). Si no se le proporcionó uno de estos, póngase en contacto con un electricista calificado para que realice la instalación adecuadamente.
- Este producto de uso por temporada no está diseñado para su uso o instalación permanente.
- No lo ensamble o coloque cerca de calentadores eléctricos o a gas, chimeneas, velas ni otro tipo 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 luces 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 utilice este producto para otro uso que no sea el especificado.
- No cuelgue adornos u otros objetos del cable o el juego de luces.
- No cierre puertas o ventanas sobre el producto o las extensiones eléctricas ya que puede dañar el aislante del cable.
- No cubra el producto con paños, papeles ni cualquier material que no sea parte del producto durante su uso.
- Este producto cuenta con lámparas 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 al producto. 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.
- Para uso en interiores y exteriores.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PRECAUCIÓN

- Para reducir el riesgo de sobrecalentamiento, reemplace las lámparas quemadas de inmediato. Use sólo lámparas de 2,5 voltios.
- 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.
- Este juego de luces está clasificado para 24 vatios (0,2 amperios). No lo sobrecargue. Conecte en los extremos otros juegos de luces o artefactos decorativos, hasta un máximo de 210 vatios (1,75 amperios) en total.

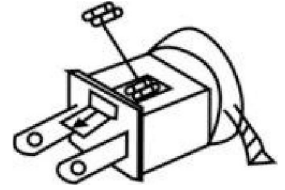
Si lo conecta a un juego de luces sin clasificación de vataje (W) {que se encuentra en la etiqueta a 15,24 cm del enchufe}, calcule el vataje como se indica a continuación: Multiplique la corriente (0.2 A), que se encuentra en la etiqueta tipo bandera por 120.

Por ejemplo: El juego de luces está clasificado para 120 voltios, 60 Hz, 0,2 amperios. $0,2 \times 120 = 24$ vatios
VATAJE TOTAL QUE SE PUEDE CONECTAR: $210 \text{ V} - 24 \text{ V} = 186 \text{ V}$

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO PARA EL USUARIO

Para reemplazar el fusible.

- Tome el enchufe y retírelo del receptáculo o de cualquier otro tomacorriente. No jale el cable para desenchufarlo.
- Abra la cubierta del fusible. Deslice la cubierta de acceso al fusible sobre la parte superior del enchufe hacia las clavijas.
- Retire el fusible cuidadosamente.
- Riesgo de incendio. Reemplace el fusible sólo por uno de 3 amperios y 125 voltios (se proporciona con el producto).
- Cierre la cubierta del fusible. Deslice la cubierta de acceso al fusible sobre el enchufe hasta cerrarla.



Precaución: Riesgo de incendio. No reemplace el enchufe.

No retire el dispositivo de seguridad (fusible). Deseche el producto si el enchufe está dañado.

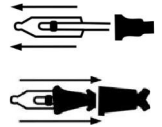
Para reemplazar la bombilla.

- Tome el enchufe y retírelo del receptáculo o de cualquier otro tomacorriente. No jale el cable para desenchufarlo.
- Jale la lámpara y la base de plástico hacia afuera para retirarla del portalámpara.
- Reemplace la lámpara sólo por una de tipo de ahorro de energía de 2,5 voltios y 0,25 vatios (proporcionada con el producto).



Si la nueva base de lámpara no se ajusta al portalámpara, realice los siguientes pasos:

- Retire la base de la bombilla quemada enderezando los conductores de ésta y jalándola suavemente.
- Pase los conductores de la bombilla nueva a través los orificios de la base antigua, un conductor en cada orificio.
- Después de insertar la bombilla completamente en la base, doble cada conductor hacia arriba, de manera que los conductores toquen los contactos dentro del portalámpara.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Si coloca el producto sobre un árbol vivo, el árbol debe estar bien mantenido, fresco, fijo y estable. 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 al 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 lugar donde lo colocó, ya sean árboles, ramas o arbustos, para evitar estirar o tensionar innecesariamente los conductores, las conexiones y los cables del producto.
- Almacene en un lugar fresco y seco fuera del alcance de la luz solar.

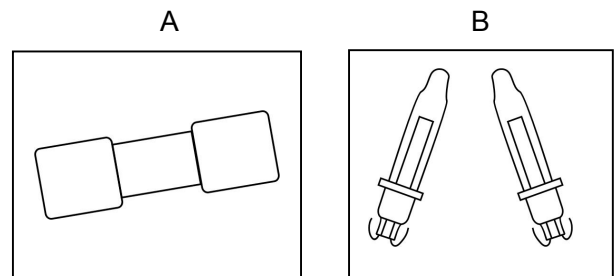
LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
El producto no enciende.	1. Una o más bombillas están sueltas o fuera de los portalámpara.	1. Desenchufe. Presione suavemente y de forma firme desde la primera bombilla (sin girar) en el portalámpara, repita el procedimiento para las otras bombillas. Al mismo tiempo, busque bombillas rotas en los portalámpara o portalámpara vacíos, de donde se haya caído una bombilla.
La bombilla está rota.	1. La bombilla chocó o se sacudió durante el transporte.	1. Márquelo con un trozo de cinta adhesiva y desenchufe el producto antes de retirar el portalámpara y los fragmentos. Reemplace la bombilla rota. Si alguna luz parpadea durante esta tarea, probablemente haya encontrado la bombilla defectuosa. Reemplace la bombilla por una nueva.
Una bombilla está quemada.	1. Bombilla incorrecta o el voltaje es muy alto.	1. Las demás bombillas permanecerán encendidas; sin embargo, es mejor reemplazar las bombillas quemadas tan pronto como las encuentre.

LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

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

PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA #
A	FUSIBLE	W11A0664-F
B	BOMBILLA	W11A0664-B



MODELO UL #W-MF100/2(0,2A)

Impreso en China