

INSTRUCTIONS

Congratulations! You are now the proud owner of a LED LIGHTSHOW. Please read the directions carefully before use.

SAFETY WARNING: Remove all plastic fasteners and tags. These are part of the packaging and should be discarded.

SAVE THESE INSTRUCTIONS – This manual contains important safety and operating instructions for power units.

WARNING

ELECTRIC PRODUCT. Keep away from children. Not recommended for children under 3 years of age. As with all electrical products, precautions should be observed during handling and use to reduce the risk of electric shock. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

WARNING

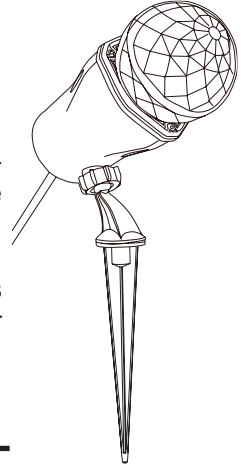
Strobe lights have been known to trigger seizures in people with photosensitive epilepsy.

WARNING

The light is very bright. Do not shine directly into eyes.

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING
(THIS FURNISHING)**

**WARNING: TO REDUCE THE RISK OF
BURNS, FIRE, ELECTRIC SHOCK OR INJU-**



RY TO PERSONS :

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.

1. Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
2. Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
3. Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
4. Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
5. 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.
6. This seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
7. Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplace, candles or other similar sources of heat.
8. Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
9. 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.
10. Do not use this product for other than its intended use.
11. Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
12. 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.
13. 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.
14. Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

CAUTION: To reduce the risk of fire and electric shock:

1. Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal.
2. Do not mount or support wires in a manner that can cut or damage wire insulation.

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

FEATURES

- Plastic housing with 6 pieces high power LEDs.
- UL power cord operated.
- Easy installation.
- High quality, long product life.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Material:	PC
Light sourcing:	1W LED * 3 3W LED * 3
Fuse	2pcs

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Gently remove contents from packaging and lay out in a clear area.
2. Assemble the light stake parts A & B as shown in illustration 1 , Push the A and B parts together until tighten the screws.
3. Push A through the circle, insert the grooves of projector, and tighten the circle, then adjust the angle of projector.

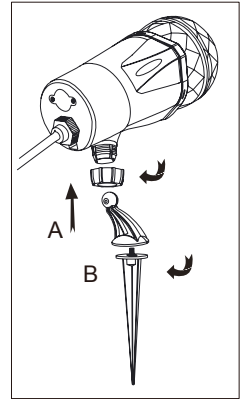


illustration 1

4. Plug power cord into standard wall socket. (illustration 2)
5. Unplug when not in use.

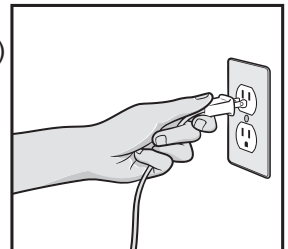
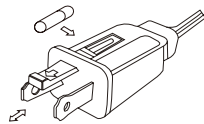


illustration 2

USER SERVICING INSTRUCTIONS

Fuse Replacement

WARNING: **Risk of Fire:** Replace only with same size and type of fuse.



WARNING: **Risk of Fire:** Do not replace the attachment plug. Contains a safety device (fuse) that should not be removed. Discard product if attachment plug is damaged.

1. Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on the cord.
2. Open fuse cover. Slide open the fuse access cover on top of the attachment plug towards blades. (See illustration)
3. Remove fuse carefully.
4. Replace fuse only with 5 Amp Max, 125 Volt fuse (provided with product)
5. Close the fuse cover. Slide closed the fuse access cover on top of the attachment plug.

OPERATING DETERMINATIONS

This product was designed for indoor and outdoor use.

Do not shake the device. Avoid brute force when operating the device.

Keep away from direct insulation (particularly in cars) and heaters.

Do not permit operation by persons not qualified to operating the device. Most damages are the result of unprofessional operation!

Never use solvents or aggressive detergents in order to clean the device! Rather use a soft and damp cloth.

Please use the original packaging if the device is to be transported.

Unauthorized modifications on the device are unacceptable due to safety reasons!

If this device is operated in any way different from the ways described in this manual, the product may suffer damages and the guarantee becomes void.

OPERATION

- Insert the plug into socket.
- Set this device as a projector.
- Extract the plug if not in use. Be careful with the power cord!

WARNING

- The device is for indoor and outdoor use!
- Suitable for outdoor use!
- Please keep away from heaters and other heating sources!

IMPORTANT

Damages caused by the disregard of this user manual are not subject to warranty. The dealer will not accept liability for any resulting defects or problems. Keep away from heaters and other heating sources! If the device has been exposed to drastic temperature fluctuation (e.g. after transportation), do not switch it on immediately. Leave the device switched off until it has reached room temperature. Please note that damages caused by manual modifications on the device or unauthorized operation by unqualified persons are not subject to warranty. Keep young children and amateurs away from the device!

USE AND CARE INSTRUCTIONS

1. Before using and reusing, inspect the product carefully. Discard any products that have cut, damaged or frayed wire insulation cords, cracks, lamp holders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
2. 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.
3. When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

WARNING

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate this equipment.

THESE INSTRUCTIONS ARE FOR THESE ITEMS

37871



Visit WWW.GEMMY.COM for more information.

©2015 GEMMY INDUSTRIES CORP.

117 WRANGLER DRIVE. SUITE 100

COPPELL, TX 75019 U.S.A.

1 (877) 250-9032

MADE IN CHINA

PRINTED IN CHINA

INSTRUCCIONES

¡Felicitaciones! Usted es el orgulloso dueño de el "LIGHTSHOW" LED. Por favor lea las direcciones cuidadosamente antes de usarlo.

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD:

Remueva todos los amarres y etiquetas plásticos. Son parte del empaque y deben descartarse.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

▣ Este manual contiene importantes instrucciones de seguridad y funcionamiento para unidades eléctricas.

ADVERTENCIA

PRODUCTO ELÉCTRICO. Manténgalo alejado de los niños. No se recomienda para niños menores de 3 años de edad. Al igual que con todos los aparatos eléctricos, se deben tomar precauciones durante el manejo y el uso para reducir el peligro de electrocución. Si el cordón eléctrico está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas para evitar el peligro.

ADVERTENCIA

Se sabe que las luces estroboscópicas pueden causar convulsiones en personas con epilepsia fotosensible.

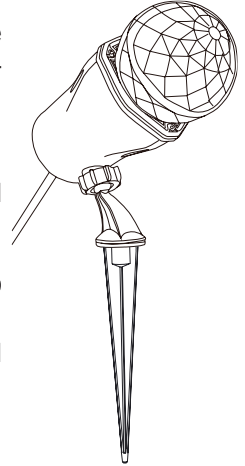
ADVERTENCIA

La luz es muy brillante. No la dirija directamente a los ojos.

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR (ESTE APARATO).

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL PELIGRO



DE QUEMADURAS, INCENDIO, ELECTROCUCIÓN O LESIONES A LAS PERSONAS:

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

1. No sujete los cables del producto con grapas o clavos ni lo coloque sobre ganchos o clavos afilados.
2. No deje que las bombillas descansen sobre el cordón o ningún alambre.
3. No cierre puertas o ventanas sobre el producto o los cables de extensión, ya que esto puede dañar el aislamiento de los cables.
4. Cuando use el producto, no lo cubra con tela, papel u otro material que no forme parte del producto.
5. No use productos de temporada afuera si no están marcado para el uso interno y externo. Cuando el producto va ser usado afuera, asegúrese que este conectado a un toma-corriente tipo interruptor de circuito de falla de tierra (GFCI). Si no hay uno, entonces llame a un electricista calificado para que instale uno apropiadamente.
6. No intente usar este producto de temporada como instalación permanente.
7. No monte o coloque este producto cerca de líneas de gas o calentadores eléctricos, chimeneas, velas u otras fuentes de calor.
8. Desenchufe el producto cuando salga de su casa, cuando se va a dormir o si lo va a dejar sin supervisión por largo rato.
9. Este es un producto eléctrico – ¡no es un juguete! Para evitar riesgo de fuego, quemaduras, daño personal o descarga eléctrica, no debe de jugar con el o colocarlo cerca de donde niños lo tengan al alcance.
10. No use este producto para otra cosa que no sea el uso apropiado.
11. No cuelgue decoraciones u otros objetos de los cables o tiras.
12. Este producto tiene una protección de sobrecarga (fusible). Un fusible quemado indica una sobrecarga o corto circuito. Si el fusible se quemó, desenchufe el producto. También desenchufe otros productos que puedan estar enchufados a este. Cambie el fusible como lo indica las instrucciones y revise el producto. Si el fusible adicional se quema, entonces hay un corto circuito y debe desechar el producto.
13. Este producto tiene un enchufe polarizado (un diente es más grueso que el otro) como característica para reducir el riesgo de descarga eléctrica. Este enchufe solo encaja en el toma-corriente de una sola manera. Si el enchufe no encaja completamente dentro del toma-corriente, dele la vuelta. Si no encaja de ninguna manera, llame a un electricista calificado. No use un cable de extensión si el enchufe no encaja completamente. No altere o cambia el enchufe..
14. Lea y siga todas las instrucciones que están sobre el producto o incluidas con el producto.

PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de incendio y electrocución:

1. No instale en árboles que tengan agujas, hojas o cubiertas de ramas de metal o de materiales con apariencia metálica.
2. No monte o apoye los cables de una manera en la que puedan cortar o dañar el aislamiento del cable.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES. CARACTERÍSTICAS

- Cubierta de plástico con 6 piezas LEDs de alto poder.
- Funciona con cable de alimentación UL.
- De fácil instalación
- Alta calidad, Producto de larga duración.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material:	PC
Fuente lumínica:	3 LEDs * de 1W 3 LEDs * de 3W
Fusible	2pcs

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

1. Remueva con cuidado el contenido del empaque y colóquelo en un área despejada.
2. Ensamble las partes de las estacas para luces A y B como se muestra en la ilustración 1. Empuje las partes A y B juntas hasta que los tornillos estén apretados.
3. Empuje A a través del círculo, inserte la ranura del proyector y apriete el círculo, después ajuste el ángulo del proyector. (Ver la ilustración 1)
4. Enchufe el cordón de alimentación en un tomacorriente estándar. (Ver la ilustración 2)
5. Desenchúfelo cuando no se esté usando.

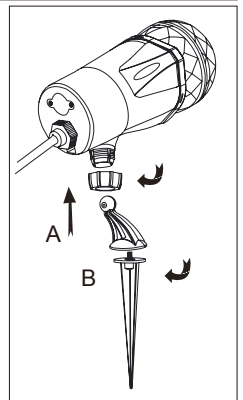


ilustración 1

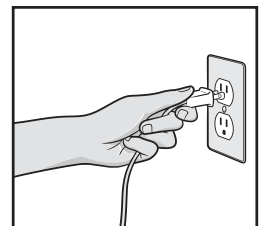


ilustración 2

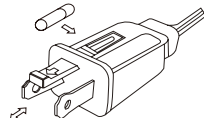
INSTRUCCIONES DE SERVICIO DEL USUARIO

Reemplazo del fusible

ADVERTENCIA: Peligro de incendio: Reemplace solamente con el mismo tipo y tamaño de fusible.

ADVERTENCIA: Peligro de incendio: No reemplace la clavija de conexión. Contiene un dispositivo de seguridad (fusible) que no se debe eliminar. Descarte el producto si la clavija de conexión está dañada.

1. Sujete la clavija y sáquela del tomacorriente u otra fuente de electricidad. No la desenchufe halando el cordón.
2. Abra la tapa del fusible. Deslice la tapa de acceso al fusible sobre la clavija de conexión hacia las varillas (Vea la ilustración)
3. Remueva con cuidado el fusible.
4. Reemplace el fusible sólo con uno de un máximo de 5A, 125V (incluido con el producto).
5. Cierre la tapa del fusible. Deslice la tapa de acceso al fusible sobre la clavija de conexión.



PRECAUCIONES DE USO

Este producto fue diseñado para uso en interiores y exteriores.

No agite el aparato. Evite usar fuerza excesiva cuando ponga a funcionar el aparato. Manténgalo alejado de la luz solar directa (especialmente en los automóviles) y de calentadores.

No permita que sea operado por personas no calificadas para operar el aparato. ¡La mayoría de los daños se deben a un uso inapropiado!

¡Nunca utilice disolventes o detergentes agresivos para limpiar el aparato! Utilice mejor un paño suave y húmedo.

Por favor, utilice el embalaje original para transportar el aparato.

¡Las modificaciones no autorizadas del aparato están prohibidas por razones de seguridad!

Si este aparato es utilizado de un modo diferente a las formas descritas en este manual, el producto puede sufrir daños y la garantía se anulará.

FUNCIONAMIENTO

- Inserte la clavija en el tomacorriente.

- Sitúe este aparato como un proyector.
- Desenchufe la clavija si no está en uso. ¡Tenga cuidado con el cable de alimentación!

ADVERTENCIA

- ¡El aparato es sólo para uso en interno y externo!
- ¡Adecuado para uso exterior!
- ¡Por favor, manténgalo alejado de calentadores y otras fuentes de calor!

IMPORTANTE

Los daños causados por ignorar este manual del usuario no están sujetos a garantía. El distribuidor no aceptará responsabilidad por cualquier defecto o problema resultante. ¡Manténgalo alejado de calentadores y otras fuentes de calor! Si el aparato ha estado expuesto a grandes cambios de temperatura (por ejemplo, después de transportarlo), no lo encienda inmediatamente. La condensación de agua resultante pudiera dañar el aparato. No encienda el aparato hasta que alcance la temperatura ambiente. Tenga en cuenta que los daños causados por modificaciones manuales del aparato o la operación no autorizada por personas no calificadas no están sujetos a garantía. ¡Mantenga a los niños pequeños y a los inexpertos alejados del aparato!

INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

1. Antes de usarlo, sea nuevo o no, inspeccione cuidadosamente el producto. Descarte cualquier producto que tenga el cordón eléctrico o el aislamiento cortado, dañado o roído, rajaduras en las bases de las bombillas u otros componentes, conexiones sueltas o alambres de cobre expuestos.
2. Cuando guarde el producto, remuévalo con cuidado del lugar donde está colocado, incluyendo árboles, ramas o arbustos, para evitar cualquier fuerza o tensión sobre los conductores eléctricos, las conexiones y los alambres.
3. Cuando no se use, guárdelo con cuidado en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRECAUCIÓN: Los cambios o modificaciones que no se hallen expresamente aprobadas por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para la operación del equipo.

ADVERTENCIA

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la parte 15 de la Normas FCC. Estos límites están diseñados a suministrar una protección razonable contra la interferencia dañina en

una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de frecuencia de radio, y, si no está instalado y no se utiliza conforme a estas directivas, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no existe garantía respecto a que no se produzca interferencia en una instalación determinada. Si este equipo provoca interferencia dañina a la recepción de la radio o televisión, la cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se incentiva al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Redireccionar o colocar la antena de recepción en un sitio diferente.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe en un circuito distinto del que aloja al receptor.
- Consultar al comerciante o a un técnico de televisores/ radios experto a solicitar ayuda.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las Normas FCC. La operación queda sujeta a las siguientes dos condiciones: 1) este dispositivo no debe provocar interferencia dañina, y 2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida incluyendo la interferencia que podría causar una operación no deseada.

NOTA: El fabricante no es responsable por cualquier interferencia de radio o TV causada por modificaciones no autorizadas a este equipo. Tales modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar este equipo.

ESTAS INSTRUCCIONES SON PARA ESTOS PRODUCTOS

37871



Visite WWW.GEMMY.COM para más información.

©2015 GEMMY INDUSTRIES CORP.

117 WRANGLER DRIVE. SUITE 100

COPPELL, TX 75019 U.S.A.

1 (877) 250 -9032

HECHO EN CHINA

IMPRESO EN CHINA