

MINI FLASH User Instructions

SAFETY INSTRUCTIONS

When using this product basic safety precautions should always be followed as follows:

- 1.High voltage inside, please don't open the fixture for any parts repair or replacement purpose while connecting with power.
- 2.In order to prevent the risk of electric shock, please turn the power off for 2 minutes before replacing the lamp.
- 3.Always unplug this product when not in use.
- 4.Do not place or store this product where it can fall or be pulled into water. Do not submerge in liquid of any kind.
- 5.Do not allow liquid of any kind to get into the unit.
- 6.Clean only with a dry, soft cloth. USE NO LIQUIDS!
- 7.This product is designed for home use only.
- 8.If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

WARNING! - To reduce the risk of fire or injury:

- 1.Never operate the MINI FLASH
If it has a damaged cord or plug
If it is not working properly
If it has been dropped or damaged, or immersed into water.
Return the product to the dealer for examination and repair.
- 2.Keep the cord away from heated surfaces.
- 3.Never block the air opening of the MINI FLASH
- 4.Never place it near fabrics or combustible materials.
- 5.Never drop or insert any object into any opening.
- 6.Always unplug this product immediately after using.

Operating instructions:

- 1.Carefully unpack and place the unit on a level surface.
- 2.Make sure the speed control knob on the rear of the unit is in "slow" mark, then plug the MINI FLASH into the electrical outlet consistent with the unit's rated voltage.
- 3.Turn the MINI FLASH on by turning the speed control knob to the right.
- 4.You can adjust the frequency of the MINI FLASH flashes by turning the speed control knob to the right or left.
- 5.Please turn the knob to the "slow" mark when not in use.

Replacing the bulb:

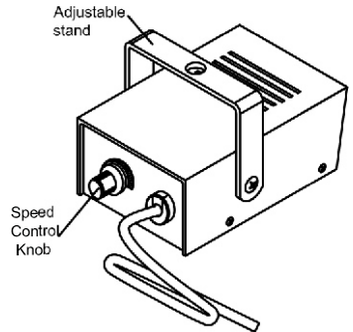
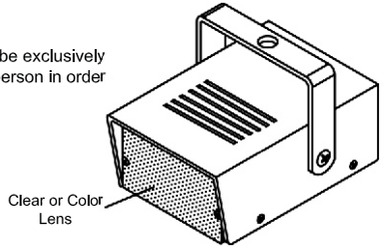
If this device's bulb is burning out, please send it to the dealer to change the bulb.

Caution: To reduce the risk of FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS, please don't change the bulb yourself.

Adjustable mounting bracket:

To change the angle of your MINI STROBE, Swivel the MINI STROBE to the desired point.

Power supply: AC230-240V, 50Hz, 20W



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

MINI FLASH Instrucciones de Uso

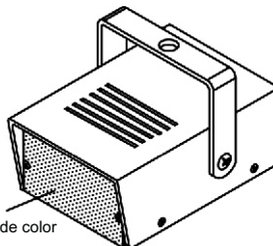
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando use la esta unidad, debe seguir siempre las siguientes precauciones de seguridad:

1. Hay voltaje elevado en el interior, no abra la unidad ni para reparar o sustituir elementos, con la unidad conectada a la red.
2. Para prevenir el riesgo de descargas eléctricas, apague la unidad dos minutos antes de sustituir la lámpara.
3. Desconecte siempre la unidad cuando no la use.
4. No sitúe ni almacene la unidad donde pueda caer o mojarse con agua. No la sumerja en ningún líquido.
5. No permita que entre líquidos de ninguna clase en el interior
6. Para la limpieza utilice un paño seco. NO USE LIQUIDOS
7. Este producto ha sido diseñado para su uso en interior
8. Si el cable de red externo se daña, debe ser sustituido exclusivamente por el fabricante o servicio autorizado para evitar riesgos.

AVISO. Para reducir el riesgo de fuego o daño:

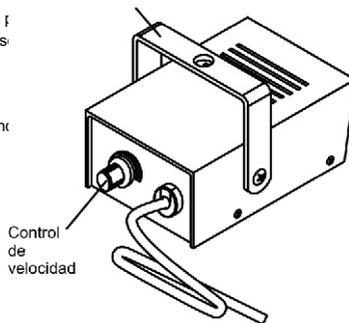
1. NUNCA use el MINIFLASH:
 - Si tiene dañado el cable o el enchufe
 - Si no funciona adecuadamente
 - Si ha sido golpeado, dañado o sumergido en agua
2. Mantenga el cable apartado de superficies calientes
3. Nunca bloquee las aberturas de aire del MINI FLASH
4. Nunca sitúe cerca telas o materiales combustibles
5. Nunca inserte objetos en las aberturas
6. Desconecte siempre la unidad después de su uso



Cristal o lente de color

Instrucciones de Funcionamiento:

1. Desembale la unidad cuidadosamente y sitúela en un superficie
2. Asegúrese que el mando de control de velocidad en el panel tras está en "slow", entonces enchufe la unidad a la toma eléctrica de una tensión adecuada.
3. Encienda la unidad actuando sobre el control de velocidad
4. Puede controlar la frecuencia de destellos del MINI FLASH girando el control de velocidad a derecha o izquierda.
5. Gire el mando hasta "slow" si no va a usar la unidad.



Control de velocidad

Sustituyendo la bombilla:

Si la bombilla se funde, envíe la unidad a su distribuidor para la sustitución.

Precaución: Para reducir el riesgo de FUEGO, DESCARGA ELECTRICA O DAÑO A PERSONAS, no cambie la bombilla usted mismo.

Asa de montaje ajustable:

Para cambiar el ángulo de proyección de MINI FLASH, gire la unidad desde el eje del asa.

Alimentación: AC 230-240 V, 50 Hz 20 W



Este símbolo en su equipo o embalaje, indica que el presente producto no puede ser tratado como residuos domésticos normales, sino que deben entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos electrónicos y eléctricos. Asegurándose de que este producto es desechado correctamente, Ud. está ayudando a prevenir las consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que podrían derivarse de la incorrecta manipulación de este producto. EL reciclaje de materiales ayuda a conservar las reservas naturales. Para recibir más información, sobre el reciclaje de este producto, contacte con su ayuntamiento, su punto de recogida más cercano o el distribuidor donde adquirió el producto.