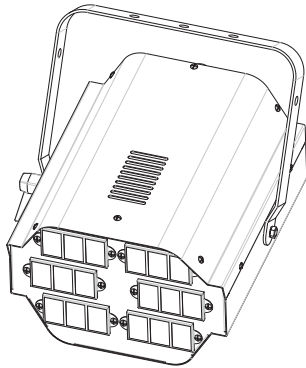


# SKYLIGHT LED

## USER MANUAL



### CAUTION!

Keep this device away from rain and moisture! Unplug mains lead before opening the housing!  
Every person involved with the installation, operation and maintenance of this device has to:

- Be qualified
- Follow the instructions of this manual

### Safety instructions:

- ◆ **CAUTION!** Be careful with your operations. With a dangerous voltage you can suffer a dangerous electric shock when touching the wires!
- ◆ This device has left our premises in absolutely perfect condition. In order to maintain this condition and to ensure a safe operation, it is absolutely necessary for the user to follow the safety instructions and warning notes written in this user manual.
- ◆ **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. The arising condensation water might damage your device. Leave the device switched off until it has reached room temperature.
- ◆ 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.

- ◆ shields, lenses or ultraviolet screens shall be changed if they have become visibly damaged to such an extent that their effectiveness is impaired, for example by cracks or deep scratches.
- ◆ Always disconnect from the mains, when the device is not in user or before cleaning it.
- ◆ Please note that damages caused by manual modifications on the device or unauthorized operation by unqualified persons are not subject to warranty.
- ◆ Keep away children and amateurs from the device!
- ◆ There are no serviceable parts inside the device. Maintenance and service operations are only to be carried out by authorized dealers.

### Function Description:

DC motor : DC12V 70RPM

Lens : 18pcs

Music control ( turn off LED and DC Motor within 10 seconds)

### Manual Mode

The motor speed can be changed by adjusting potentiometer knob.

### Technical Specification:

Power input : AC 100-240V 50Hz/60Hz

Max. consumption : 30W

Fuse : 1A/250V

LED System : RGB /3in1/ 2 x 9W

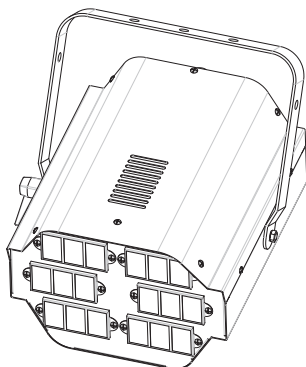
Dimension(LXWXH):390 × 320 × 210mm

Weight: 4,46 Kg



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.





## PRECAUCION!

Gracias por la adquisición este producto. Para su propia seguridad, por favor, lea este manual de usuario cuidadosamente antes de la puesta en marcha inicial.

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Toda persona involucrada con la instalación, operación y mantenimiento de este dispositivo tiene que estar calificados y seguir las instrucciones de este manual.

- **PRECAUCIÓN!** Sea cuidadoso con su manejo. Con un voltaje peligroso puede sufrir una descarga eléctrica al tocar el cable.
- Este dispositivo ha dejado nuestras instalaciones en perfectas condiciones. A fin de mantener este estado y para asegurar una operación segura, es absolutamente necesario que el usuario siga las instrucciones de seguridad y las notas de advertencia descritas en este manual.
- Importante: Los daños causados por la no observancia de este manual de usuario, no están sujetos a garantía. El fabricante no aceptará responsabilidad por cualquier defecto o problema resultante.
- Mantener alejado el dispositivo de calentadores y otras fuentes de calefacción!
- Si el dispositivo ha sido expuesto a drásticas fluctuaciones de temperatura (por ejemplo, después de transporte), no lo encienda inmediatamente. El agua de condensación puede dañar el dispositivo. Deje el dispositivo apagado hasta que alcance la temperatura ambiente.
- Asegúrese de que el cable de alimentación nunca se pinza o daña por bordes afilados. Compruebe el dispositivo y el cable de alimentación periódicamente.
- Si está dañado el cable flexible externo de este dispositivo, tendrá que ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o una persona cualificada.
- Nunca deje que el cable de alimentación entre en contacto con otros cables. Maneje el cable de alimentación y todas las conexiones con la red eléctrica con particular precaución.

- Nunca deje que el cable de alimentación entre en contacto con otros cables. Maneje el cable de alimentación y todas las conexiones con la red eléctrica con particular precaución.
- Asegúrese de que el voltaje disponible no es superior al marcado en este manual.
- Desconecte el dispositivo de la red cuando no esté en uso o antes de limpiarlo. Maneje el cable sólo desde la clavija, evite tirones del cable para desconectarlo.
- **PELIGRO PARA LA SALUD.** Nunca mire directamente la fuente de luz, las personas sensibles pueden sufrir shocks epilépticos.
- Por favor, tenga en cuenta que los daños causados por modificaciones manuales en el dispositivo o funcionamiento no autorizado por personas sin cualificar, no están sujetos a garantía.
- Mantenga el dispositivo lejos de los niños y personal no cualificado..
- No hay piezas de control para el usuario en el interior. Las operaciones de mantenimiento y servicio sólo deben ser llevado a cabo por personal autorizado.

## Descripción de Funciones:

Motor DC : DC12V 70RPM

Lentes : 18 piezas

Control de audio ( Se apagan los LED y se detiene el motor DC a los 10 segundos sin señal captada por el micrófono)

## Modo Manual:

La velocidad del motor puede ser variada ajustando el potenciómetro.

## Especificaciones Técnicas:

Alimentación : AC 100-240V 50Hz/60Hz

Max. Consumo : 30W

Fusible : 1A/250V

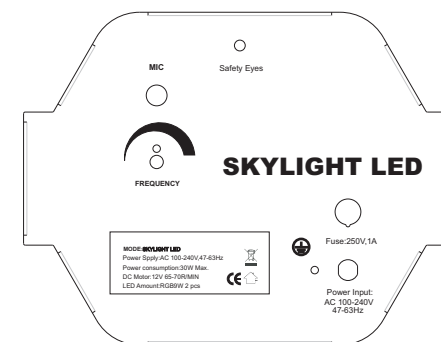
Sistema LED : RGB /3 en 1/ 2 x 9W

Dimensiones (LxAnxPr):390 × 320 × 210mm

Peso: 4,46 Kg



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 offices, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



MODE SKYLIGHT LED  
Power Input: AC 100-240V/47-63Hz  
Power consumption: 30W Max.  
DC Motor: 12V 65-70RPM  
LED Amount: RGBW 2 pcs

