

Ref.: 204405002

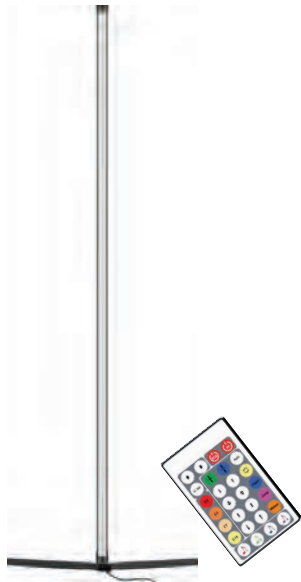


- ES

LÁMPARA DE PIE CON MANDO
- EN

FLOOR LAMP WITH CONTROL
- PT

LÂMPADA DE PISO COM CONTROLE



Potencia / Power	Temperatura / Temperature	Material / Housing	Medida / Size	Voltaje / Voltage	Hz
18W	RGB+6500K	Aluminio + ABS + silicona	Ø30x 1562mm	100-240V	50-60Hz

CERTIFICADO DE GARANTÍA

Importado por Garsaco Import S.L. (B-12524773). Fabricado en China
Imported by Garsaco Import S. L. (B-12524773). Made in China

Este producto tiene una garantía de 2 años desde la fecha de venta, declinando toda responsabilidad por defectuoso o roturas, originadas por mal uso. Para que esta garantía sea válida, es imprescindible presentar esta tarjeta así como el ticket o la factura de compra.

Nombre y dirección del comprador.
Name and address of the purchaser.

Nombre y dirección vendedor.
Sello del establecimiento.
Name and Postal address.
Stamp of establishment.

Garsaco Import S.L. // Pol. Ind. Molí d'En Llop, Calle Corts Valencianes 10.
12549 Betxi (CS) SPAIN. // www.homepluss.es.

ES PRECAUCIONES
SEGURIDAD

1. Leer atentamente estas instrucciones antes de poner el aparato en marcha y guardarlo para posteriores consultas. La no observación e incumplimiento de estas instrucciones pueden comportar como resultado un accidente.

Antes de conectar el aparato a la fuente de alimentación, comprobar la corriente y el voltaje de la red eléctrica.

Evitar la instalación sobre objetos que generen calor, zonas con cambios significativos de luz solar, flujo de aire y temperatura.

No mirar directamente a las luces LED

durante largos períodos de tiempo, ya que esto puede causar molestias oculares o daños en los ojos.

5. Evitar exponer el aparato a la intemperie y a la lluvia directa, y no sumergir el aparato en el agua, ya que podría cortocircuitar o dañarse.

6. Los niños no pueden reconocer los peligros que entraña el uso incorrecto de los aparatos eléctricos. Por lo tanto, nunca permitir que los niños utilicen aparatos eléctricos sin supervisión.

7. Toda la utilización inadecuada, o en desacuerdo con las instrucciones de uso, puede comportar peligro, anulando la garantía y la responsabilidad del fabricante.

8. El aparato debe ser utilizado sólo para el fin para el que ha sido fabricado.

9. Este aparato únicamente puede utilizarse en el interior de locales.

10. No sumergir el aparato en agua o cualquier otro líquido. Si accidentalmente se moja el aparato o el enchufe, desconectarlo inmediatamente y contactar con el servicio técnico.

11. No usar el aparato con las manos húmedas, en el suelo mojado o con el aparato mojado.

12. Nunca intentar abrir ni reparar el aparato uno mismo.

13. Desenchufar de la toma de corriente cuando no esté en

uso y antes de limpiarlo. Dejar que se enfríe antes de poner o quitar piezas, y antes de la limpieza del aparato.

14. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o riesgo de lesiones a las personas.

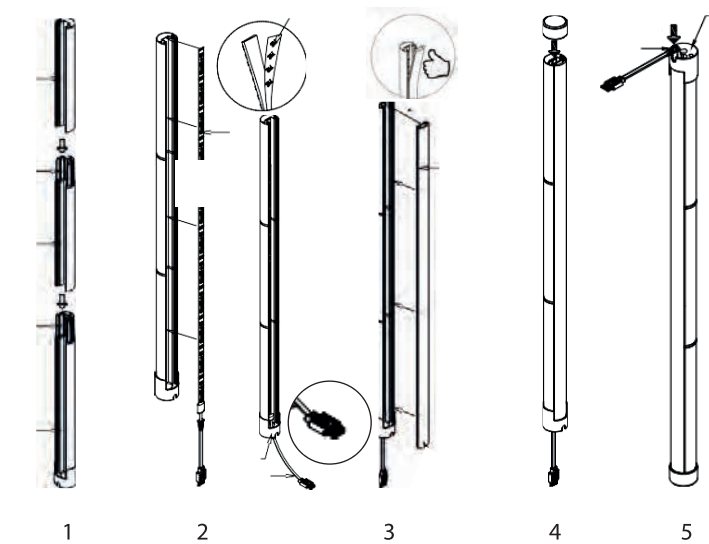
15. Asegurarse de que todas las partes del aparato están bien montadas antes de encenderlo.



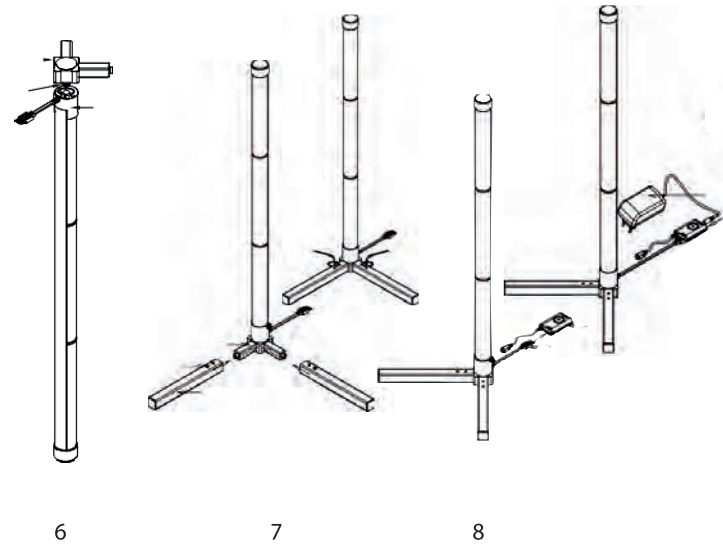
Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética: F

ES

MONTAJE ASSEMBLY MONTAGEM



1. Conectar las tres secciones de aluminio.
Connect the three aluminium body sections together.
Ligue as três secções de alumínio.
2. Antes de pegar la cinta adhesiva, asegurarse de que encaja perfectamente a través del agujero y de que se ajusta correctamente a la parte inferior. Quitar la cinta 3M de la tira y pegar la tira de LED en la ranura de aluminio. Asegurarse de que el cable del terminal LED pasa a través del agujero en la base, como se muestra en la imagen 2 .
Before attaching the adhesive tape, make sure that it fits perfectly through the hole and that it fits correctly to the bottom. Take off the LED strip 3M tape, paste the led strip onto the aluminium groove. Ensure that the LED Terminal wire passes through the hole at the base, as shown above (2).
Antes de colar a fita adesiva, certifique-se de que esta encaixa perfeitamente através do buraco e que encaixa correctamente no fundo. Remova a fita 3M da tira de LED, cole a tira de led na ranhura de alumínio. Certifique-se de que o cabo do terminal LED passa pelo orifício da base, conforme mostrado na imagem 2.
3. Introducir la cubierta de la lámpara de silicona en la ranura de aluminio y fijarla.
Insert the silicon lamp cover into aluminium groove and fasten it.
Insira a tampa do candeeiro de silicone na ranhura de alumínio e fixe-a.
4. Insertar la tapa en el extremo superior.
Insert the end-cap on the top end.
Insira a tampa na extremidade superior.

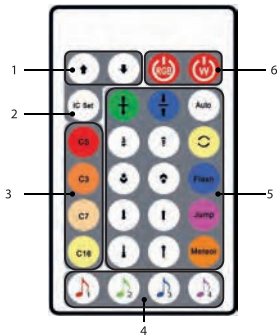


5. Colocar el cable del terminal LED a través de la ranura del extremo inferior. Con el fin de crear espacio para la instalación de la base.
Place LED terminal wire trough the groove from the bottom end. In order to create space for the base installation.
Passe o fio do terminal LED pela ranhura da extremidade inferior. A fim de criar espaço para a instalação da base.
6. Apretar la lámpara a la base en el sentido de las agujas del reloj.
Tighten the lamp to the base in clockwise direction.
Aperte o candeeiro na base no sentido horário.
7. Insertar las patas del tubo cuadrado en la base, apretar los tornillos con una llave.
Insert the square tube legs on the base, tighten screws with a wrench.
Insira as pernas do tubo quadrado na base, aperte os parafusos com uma chave inglesa.
8. Conectar el cable terminal hembra de la lámpara ubicada en la base, con el cable terminal macho del controlador del sensor de sonido. Por último, conectar el cable del adaptador de corriente al controlador.
Connect the female terminal cable of the lamp located on the base with the sound sensor controller male terminal cable. Connect the power adapter cable onto controller.
Ligue o cabo terminal fêmea do candeeiro localizado na base, com o cabo terminal macho do controlador do sensor de som. Ligue o cabo do adaptador de corrente ao controlador.

ES

INTRODUCCIÓN

Gracias por la compra nuestro producto de calidad. Utilizar cuidadosamente y de acuerdo con las instrucciones que figuran a continuación. Por favor leer y guardar estas instrucciones para futuras referencias.



AUMENTAR/DISMINUIR (1): Pulsar el botón para aumentar el brillo del LED en modo estático.
Pulsar para disminuir la velocidad del efecto de luz en modo dinámico.



ON/OFF (6): Pulsar una vez para encender el controlador LED; pulsar de nuevo para apagar el controlador LED.



RGB ON/OFF (6): Este botón activa las funciones y características del color RGB.



MODO IC (2): Esta función personaliza la iluminación de la lámpara. Se puede aumentar/disminuir el número de LEDs que se encenderán y además, se puede iluminar diferentes secciones de la lámpara: inferior, media y superior. Pulsar esta tecla para entrar en el modo IC set. Pulsar cualquier otra tecla de modo para salir del modo IC Set.



APERTURA (5): Controla el color en los modos CS/C3/C7/C16 Color Key. Pulsar este botón para configurar que la luz se ilumine desde la sección central de la lámpara hacia ambos extremos para formar un movimiento de efecto de apertura de la luz.



CIERRE (5): Controla el color en los modos CS/C3/C7/C16 Color Key. Pulsar este botón para configurar la luz para que se ilumine desde ambos extremos hacia el centro para formar un movimiento de efecto de cierre de la luz.



CLAVE DE COLOR: ESTÁTICO (3): Pulsar esta tecla para cambiar entre 8 modos de color único. La luz de color LED será de un color.



TECLA DE COLOR: 3 COLORES (3): Pulsar esta tecla para combinar tres colores diferentes: rojo, verde y azul.



TECLA DE COLOR: 7 COLORES (3): Pulsar esta tecla para combinar estos siete colores: rojo, verde, azul, amarillo, púrpura, cian y blanco estático.



TECLA DE COLOR: 16 COLORES (3): Pulsar esta tecla para combinar entre: rojo, verde, azul, amarillo, púrpura, cian, blanco, naranja, oscuro, amarillo claro, verde claro, azul claro, azul oscuro, azul celeste, azul púrpura, magenta.



MODO: AGUA CORRIENTE (LADO INFERIOR) (5): Controla el efecto de luz de la clave de color CS/C3/C7/C16. Esto añadirá un efecto de cascada a su configuración de color. La luz fluirá desde la parte superior hacia el extremo inferior de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



MODO: AGUA CORRIENTE (LADO SUPERIOR) (5): Controla el efecto de luz de la clave de color CS/C3/C7/C16. Esto añadirá un efecto de cascada a su configuración de color. La luz fluirá hacia la parte superior de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



PINCEL DE LUZ (ABAJO) (5): Controla el efecto de luz clave de color CS/C3/C7/C16. Este efecto de configuración del color creará un movimiento de luz lineal y corto hacia abajo a través de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



PINCEL DE LUZ (ARRIBA) (5): Controla el efecto de luz clave de color CS/C3/C7/C16. Este efecto de configuración del color creará un breve movimiento de luz lineal ascendente a través de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



GOTEÓ DE FONDO (ABAJO) (5): Controla el efecto de luz clave de color CS/C3/C7/C16. Esta configuración de color intercambia los colores de fondo lentamente, con un efecto de goteo de arriba a abajo. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



GOTEÓ DE FONDO (ARRIBA) (5): Controla el efecto de luz de la clave de color CS/C3/C7/C16. Esta configuración de color intercambia los colores de fondo lentamente, con un efecto de goteo de abajo a arriba. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



METEORO GOTEANDO AGUA (ABAJO) (5): Controla el efecto de luz clave de color CS/C3/C7/C16. Este efecto de configuración del color genera pequeños puntos de luz que se unen para crear un efecto similar al del impacto de un meteorito hacia la parte inferior de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



METEORO GOTEANDO AGUA (ARRIBA) (5): Controla el efecto de luz clave de color CS/C3/C7/C16. Este efecto de configuración del color genera pequeños puntos de luz que se unen para crear un efecto de impacto de meteorito hacia la parte superior de la lámpara. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



CIRCULACIÓN AGUA (IZQUIERDA/DE-RECHA) (5): Los efectos de luz de clave de color CS/C3/C7/C16 no funcionan en este modo. Este modo de botón añade a la luz un efecto de agua circulante bidireccional.



EFECTO METEORITO (5): Controla el efecto CS/C3/C7/C16 Color Key Light. Pulsar este modo de botón para mover el efecto de luz meteorítica de arriba a abajo de la lámpara de forma bidireccional. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



MODO DE SALTO (5): Controla el efecto de luz de las teclas de color CS/C3/C7/C16. Este modo de configuración intercambia rápidamente la configuración del color. La luz salta de un color a otro de forma rápida y fluida.



MODO GRADIANTE INTERMITENTE (5): Controla el efecto CS/C3/C7/C16 Color Key Light. Este modo de configuración genera un sutil efecto de gradiente en la luz. La velocidad del efecto de luz se puede controlar con los botones de aumento/disminución.



MODO AUTOMÁTICO ALEATORIO (5): Todos los modos y colores se repiten aleatoriamente.



MODO RECEPTOR SONIDO (4) (7-10): Pulsar esta tecla para activar el receptor de sonido situado en la lámpara. La luz cambiará al ritmo del sonido. Cada una de las 4 teclas del receptor de sonido tiene un patrón de movimiento diferente.

ES

ANOMALÍAS & REPARACIÓN

- En caso de avería llevar el aparato al servicio técnico de asistencia.
- No intentar desmontarlo o repararlo si no es una persona cualificada.
- Si la conexión de red se encuentra dañada debe ser sustituida de manera inmediata.

¡PRECAUCIÓN!

Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años y mayores y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento no serán realizadas por los niños sin supervisión.

La fuente de luz de este aparato no es reemplazable. Cuando la fuente de luz llega al final de su vida útil, se debe reemplazar todo el aparato.



ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO. Esta marca indica que este producto no debe eliminarse junto con otros residuos domésticos en toda la UE.

Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, reciclar correctamente para promover la reutilización sostenible de recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el establecimiento donde se adquirió el producto. Ellos pueden recoger este producto para el reciclaje seguro ambiental.

PRECAUTIONS SECURITY

1. Read these instructions carefully before switching on the appliance and keep them for future reference. Failure to follow and observe these instructions may result in an accident.
2. Before connecting, check the electric current and voltage of the mains.
3. Avoid installing above heat-sourced objects, areas with significant changes in sunlight, airflow, and temperature.
4. Do not look directly at LED lights with your eyes for long periods of time, as this may cause eye discomfort or damage to your eyes.

ge to your eyes.

5. Avoid exposing appliance to outdoors and directly raining, and do not immerse appliance in water, as this may be short-circuited or damaged.
6. Children may not recognize the dangers of improper use of electrical appliances. Therefore, never allow children to use household appliances without supervision.
7. Any misuse or failure to follow the instructions for use renders the guarantee and the manufacturer's liability null and void.
8. Do not use the appliance for other than its intended use.

9. This appliance is intended for household use only. Do not use outdoors.

10. Do not immerse the appliance in water or any other liquid. If the appliance or the plug accidentally gets wet, unplug it immediately and contact a service technician.

11. Do not use the appliance with wet hands, on a wet floor or when the appliance is wet.

12. Never attempt to open or repair the device yourself.

13. Unplug the unit from the outlet when not in use, assembling and disassembling, and before cleaning. Make sure the motor stops completely before disassembling.

14. The use of accessories not recommended by the manufacturer may cause fire electrical shock, or injury.

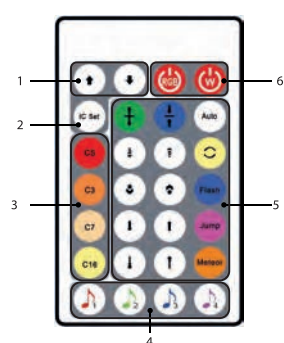
15. Make sure that all parts of the appliance are properly assembled before switching it on.

F

This product contains a light source of energy efficiency class: F

INTRODUCTION

Thank you for the purchase of our quality product. Used carefully and in accordance with the instructions set out below. Please read and keep these instructions for future reference.



INCREASE/DECREASE (1): Press button to increase LED brightness in static mode. Press to decrease light effect speed in dynamic mode.



ON/OFF (6): Press once to turn on the LED controller; press once again to turn off the LED controller.



RGB ON/OFF (6): This button activates the RGB colour functions and features.



IC MODE (2): Press this key to enter the IC Set mode. (Press any other mode key to exit the IC Set mode). You can increase/decrease the number of total LED light terminals that will turn on. You can light up different sections of the lamp: (bottom, middle and top) with this function to customize your lightning.



OPENING (5): Controls the colour under CS/C3/C7/C16 Color Key modes. Press this button to configure the light to illuminate from the middle section of the lamp towards both ends to form a light opening effect motion.



CLOSING (5): Controls the colour under CS/C3/C7/C16 Color Key modes. Press this button to configure the light to illuminate from both ends towards the middle to form a light closing effect motion.



COLOR KEY: STATIC (3): Press this key to switch between 8 Single color modes LED color light will be monochromatic.



COLOR KEY: 3 COLORS (3): Press this key to combine three different colors: Red, Green and Blue colors.



COLOR KEY: 7 COLORS (3): Press this key to combine these seven colors: Red, Green, Blue, Yellow, Purple, Cyan, and White Static.



COLOR KEY: 16 COLORS (3): Press this key to combine between: Red, Green, Blue, Yellow, Purple, Cyan, White, Orange, Dark, Light Yellow, Light Green, Light Blue, Dark Blue, Sky Blue, Blue Purple, Magenta.



MODE: RUNNING WATER (BOTTOM SIDE) (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This will add a waterfall like effect to your color configuration. Light will flow from the top towards the bottom end of the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



MODE: RUNNING WATER (TOP SIDE) (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This will add a waterfall like effect to your color configuration. Light will flow towards the top side of the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



LIGHT BRUSH (BOTTOM) (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color configuration effect will create a short downward linear light motion across the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



LIGHT BRUSH (TOP) (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color configuration effect will create a short upward linear light motion across the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



BACKGROUND DRIPPING (BOTTOM) (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color Configuration exchanges the background colors slowly, with a dripping like effect from top to bottom. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



BACKGROUND DRIPPING (TOP) (5): Control the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color Configuration exchanges the background colors slowly, with a dripping like effect from bottom to top. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



METEOR DRIPPING WATER (BOTTOM) (5): Control the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color configuration effect generates small dots of light that unite to create a meteor impact like effect towards the bottom side of the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



METEOR DRIPPING WATER (TOP) (5): Control the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This color configuration effect generates small dots of light that unite to create a meteor impact effect towards the top side of the lamp. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



LEFT AND RIGHT WATER CIRCULATION (5): CS/C3/C7/C16 Color Key Light effects don't work for this mode. This Button Mode Adds a bidirectional circulating water effect to the light.



METEOR EFFECT (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. Press This button mode to move the meteoric light effect from top to bottom of the lamp bidirectionally. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



JUMP MODE (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This configuration mode quickly interchanges the color configuration. Light jumps from color to color quickly and seamlessly.



FLASHING GRADIENT MODE (5): Controls the CS/C3/C7/C16 Color Key Light effect. This configuration mode generates a subtle gradient like effect to the light. Speed of the light effect can be controlled with the increase/decrease buttons.



RANDOM AUTO MODE (5): All modes and colors loop randomly.



SOUND RECEIVER MODE (4): Press this key to activate the sound receiver located on the lamp. The light will shift to the rhythm of sound. Each of the 4 sound receiver keys has a different motion pattern.

FAULTS

1. In case of failure, take the appliance to your technical assistance service.
2. Do not attempt to disassemble or repair it if you are not a qualified person.
3. If the network connection is damaged, it must be replaced immediately.

CAUTION!

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

The light source in this appliance is not replaceable. When the light source reaches the end of its useful life, the entire fixture must be replaced.



CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Ler atentamente estas instruções antes de por o plafon em uso e guarde-as para futuras consultas. A não leitura destas instruções pode culminar num acidente.
2. Antes de ligar à corrente eléctrica, verifique que a voltagem indicada na placa está em conformidade com a voltagem da rede.
3. Evite a instalação sobre objetos que gerem calor, zonas com mudanças significativos de luz solar, fluxo de ar e temperatura.
4. Não olhe diretamente para as luzes LED durante longo períodos de tempo,

pois isto pode causar desconforto ocular ou danos nos olhos.

5. Evite expor o aparelho à intempérie e à chuva direta, e não mergulhe o aparelho na água, pois poderá entrar em curto-circuito ou danificar-se.

6. As crianças não conseguem reconhecer os perigos do uso incorreto de aparelhos eléctricos. Portanto, nunca permita que as crianças usem aparelhos eléctricos sem supervisão.

7. Todo uso inadequado ou em desacordo com as instruções de uso pode ser perigoso, anulando a garantia e a responsabilidade do fabricante.

8. O aparelho deve ser utilizado somente para fins para quais foi criado.

9. Este aparelho só pode ser utilizado em ambientes interiores.

10. Não colocar sobre o aparelho qualquer tipo de líquido. Se acidentalmente molhar o aparelho ou a ficha, desliga imediatamente e contacte o serviço técnico.

11. Não usar o aparelho com as mãos húmidas ou se o mesmo estiver molhado.

12. Nunca tente abrir nem reparar o aparelho.

13. Desligue da tomada quando não estiver em uso e antes de limpar. Deixe esfriar antes de colocar ou retirar peças e antes de limpar o aparelho.

14. O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante pode causar incêndio, choque eléctrico ou risco de ferimentos às pessoas.

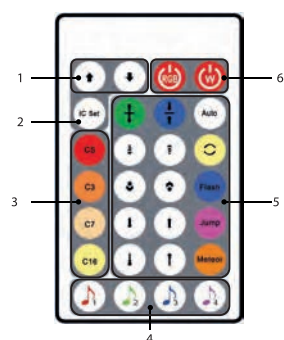
15. Certifique-se de que todas as partes do aparelho estão devidamente montadas antes de o ligar.



Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética: F

INTRODUÇÃO

Obrigado por ter adquirido o nosso produto de qualidade. Use com cuidado e em conformidade as instruções listadas abaixo. Leia e guarde estas instruções para referências futuras.



AUMENTAR / DIMINUIR (1): Pressione o botão para aumentar o brilho do LED em modo estático.

Pressione para diminuir a velocidade do efeito de luz em modo dinâmico.

ON/OFF (6): Pressione uma vez para ligar o controlador LED; pressione novamente para desligar o controlador LED.

RGB ON/OFF (6): Este botão ativa as funções e características da cor RGB.

MODO IC (2): Pode aumentar-se/diminuir-se o número de terminais de luz LED totais que se acenderão. Podem iluminar-se diferentes seções do candeeiro: (inferior, média e superior) com esta função para personalizar a iluminação. Pressione esta tecla para entrar no modo IC set. (pressione qualquer outra tecla de modo para sair do modo IC Set).

ABERTURA (5): Controla a cor nos modos CS/C3/C7/C16 Cor Key. Pressione este botão para configurar a luz para que se ilumine a partir da secção central do candeeiro para ambas as extremidades para formar um movimento de efeito de ligar a luz.

DESLIGAR (5): Controla a cor nos modos CS/C3/C7/C16 Cor Key. Pressione este botão para configurar a luz para que se ilumine de ambas as extremidades para o centro para formar um movimento de efeito de desligar a luz.

CHAVE DE COR ESTATICO (3): Pressione esta tecla para mudar entre 8 modos de cor único. A luz de cor LED será uma cor.

TECLA DE COR: 3 CORES (3): Pressione esta tecla para combinar três cores diferentes: vermelho, verde e azul.

TECLA DE COR: 7 CORES (3): Pressione esta tecla para combinar estas sete cores: vermelho, verde, azul, amarelo, roxo, ciano e branco estático.

TECLA DE COR: 16 CORES (3): Pressione esta tecla para combinar entre: vermelho, verde, azul, amarelo, roxo, ciano, branco, laranja, escuro, amarelo, amarelo claro, verde claro, azul claro, azul escuro, azul celeste, azul púrpura, magenta.

MODO: ÁGUA CORRENTE (LADO INFERIOR) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Isto confere um efeito de cascata à sua configuração de cor. A luz fluirá da parte superior para a extremidade inferior do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.

MODO: ÁGUA CORRENTE (LADO SUPERIOR) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Isto confere um efeito de cascata à sua configuração de cor. A luz fluirá para a parte superior do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.

ESCOVA DE LUZ (PARA BAIXO) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Este efeito de configuração da cor criará um movimento de luz linear e curto para baixo através do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.

ESCOVA DE LUZ (PARA CIMA) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Este efeito de configuração da cor criará um breve movimento de luz linear ascendente através do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.

GOTEJAMENTO DE FUNDO (PARA BAIXO) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Esta configuração de cor troca as cores de fundo lentamente, com um efeito de gotejamento de cima para baixo. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



GOTEJAMENTO DE FUNDO (PARA CIMA) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Esta configuração de cor troca as cores de fundo lentamente, com um efeito de gotejamento de baixo para cima. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



METEORO A GOTEJAR ÁGUA (PARA BAIXO) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Este efeito de configuração da cor gera pequenos pontos de luz que se unem para criar um efeito semelhante ao do impacto de um meteorito para a parte inferior do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



METEORO A GOTEJAR ÁGUA (PARA CIMA) (5): Controla o efeito de luz da chave de cor CS/C3/C7/C16. Este efeito de configuração da cor gera pequenos pontos de luz que se unem para criar um efeito semelhante ao do impacto de um meteorito para a parte superior do candeeiro. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



CIRCULAÇÃO DE ÁGUA ESQUERDA E DIREITA (5): Os efeitos de luz de chave de cor CS/C3/C7/C16 não funcionam neste modo. Este modo de botão confere à luz um efeito de água circulante bidirecional.



EFEITO METEORITO (5): Controla o efeito CS/C3/C7/C16 Cor Key Light. Pressione este modo de botão para mover o efeito de luz meteorítica de cima para baixo do candeeiro de forma bidirecional. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



MODO DE SALTO (5): Controla o efeito de luz das teclas de cor CS/C3/C7/C16. Este modo de configuração troca rapidamente a configuração da cor. A luz salta de uma cor para outra de forma rápida e fluida.



MODO DE GRADIENTE INTERMITENTE (5): Controla o efeito CS/C3/C7/C16 Cor Key Light. Este modo de configuração gera um efeito subtil de gradiente na luz. A velocidade do efeito de luz pode ser controlada com os botões de aumento/diminuição.



MODO AUTOMÁTICO ALEATÓRIO (5): Todos os modos e cores se repetem aleatoriamente.



MODO RECETOR DE SOM (4): Pressione esta tecla para ativar o recetor de som situado no candeeiro. A luz mudará ao ritmo do som. Cada uma das 4 teclas do recetor de som tem um padrão de movimento diferente.

ANOMALIAS E REPARO

1. Em caso de falha, leve o dispositivo ao seu serviço de assistência técnica.
2. Não manipule os produtos, nem tente substituir as peças.
3. Se o cabo estiver danificado, entre em contato com o revendedor onde o item foi comprado.

CUIDADO!

Este aparelho pode ser usado por crianças, adultos, pessoas com deficiências sensoriais ou mentais ou falta de experiência e conhecimento se tiverem sido supervisionados ou instruídos à utilização do aparelho de forma segura e a compreender os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção não serão executadas pelas crianças sem supervisão.

A fonte de luz deste aparelho não é substituível. Quando a fonte de luz atingir o fim de sua vida útil, todo o aparelho deve ser substituído.



REMOÇÃO CORRETA DO PRODUTO. Esta marca indica que este produto não deve ser removido em conjunto com outros resíduos domésticos em toda a UE.

Para evitar possíveis danos a nível ambiental ou de saúde humana que represente a eliminação descontrolada de resíduos, deve reciclar adequadamente para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para ter o seu dispositivo usado, use os sistemas de retorno ou contacto o estabelecimento onde o produto foi adquirido. Eles conseguem por este produto para a reciclagem ambiental segura.