

8 cm



Serie de luces de LED

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1353

Lloyd's® te ayuda a hacer tu casa inteligente. Toma el control desde una sola app y convierte tus espacios en lugares seguros, eficientes, cómodos y divertidos



GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial. 2. Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia. Incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

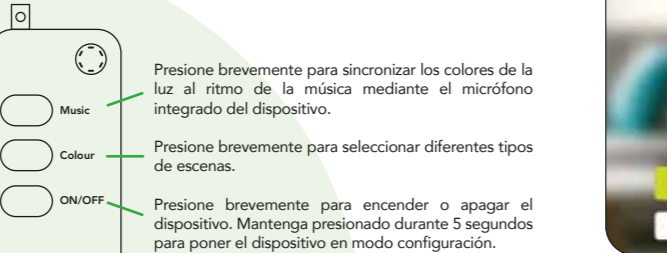
1. Características

- Serie Wi Fi de 10 metros con 60 LEDs
- Dispositivo controlable remotamente desde cualquier lugar a través de la app
- Amplia gama de colores RGB
- Encienda y apague el dispositivo de forma manual, desde la app o por comandos de voz
- No requiere HUB
- Multiusuario
- Iluminación: 110 lm (color blanco)
- Material: Cubierta de PVC + cable de silicona
- Serie de luces LED para uso en interiores y exteriores IP65. El controlador (IP20) no es impermeable
- Tiempo de vida: 20 000 horas
- Temperatura de operación: -25 °C ~ 60 °C
- Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 80 °C
- Humedad relativa: < 80%
- Módulo dual con conectividad Wi Fi y Bluetooth
- Sincronización de los colores de la luz al ritmo de la música a través del micrófono integrado del dispositivo
- Ahorro de energía: cree diferentes horarios de encendido y apagado para un control óptimo de la iluminación
- Desde la app encienda y apague, regule el brillo, programe horarios y el color aun estando fuera de casa
- Compatible con el asistente de Google y/o Amazon Alexa
- Compatible con Siri Shortcuts mediante rutinas creadas desde la app
- Permite la creación de rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

2. Contenido

- Control remoto
- Cable de alimentación USB
- Cinta doble cara
- Guía rápida
- Serie de luces con controlador (x60 LEDs)

3. Diagrama del controlador



4. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 10.0 o superior o Android™ 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz

Descargue la app Lloyds Smart desde App Store o en Google Play o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.

5. Registro y acceso

Inicie la app Lloyds Smart, a continuación haga clic en "De acuerdo". Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Enviar código" (2).



Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



6. Añadir dispositivo



Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, haga clic en "Siguiente" (4). Conecte el dispositivo a la corriente eléctrica, después mantenga presionado el botón ON/OFF del controlador durante 5 segundos hasta que las luces LED parpaden rápidamente en color rojo. Confirme en la app (5), luego haga clic en "Siguiente" (6).

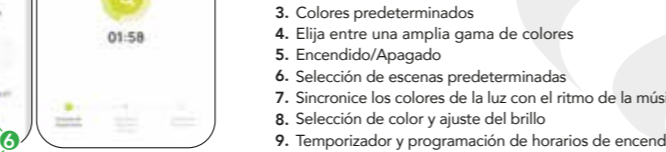


7. Control del dispositivo

- Más funciones
- Subir o bajar el brillo
- Colores predeterminados
- Elija entre una amplia gama de colores
- Encendido/Apagado
- Selección de escenas predeterminadas
- Sincronice los colores de la luz con el ritmo de la música
- Selección de color y ajuste del brillo
- Temporizador y programación de horarios de encendido y apagado

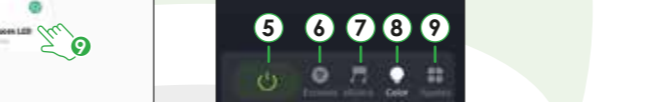
Una vez configurado el dispositivo, puede cambiar el nombre (7), por último hacer clic en "Finalizado" (8).

Al concluir la configuración, busque y seleccione el dispositivo en la lista (9) para poder controlarlo a través de la app desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.



8. Control remoto IR

- Subir/bajar el brillo y aumentar/reducir la sensibilidad en el modo de música
- Encendido/Apagado
- Selección de color blanco



9. Cómo configurar con Siri Shortcuts

Los productos inteligentes Lloyd's son compatibles con Siri Shortcuts mediante rutinas creadas desde la app. Para obtener detalles de la configuración, escanee el siguiente código QR con su Smartphone: Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 12 o superior.



10. Asistente de Google y Amazon Alexa

Cómo conectar al Asistente de Google:

- Descargue e ingrese a la app Google Home previamente configurada con su cuenta de correo electrónico Gmail y su dispositivo habilitado para el Asistente de Google.
- Haga clic en el icono "+", clic en "Configurar dispositivo". Luego, en la sección "Funciona con Google", haga clic en la barra de búsqueda y escriba Lloyds Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Ingrese su cuenta de Lloyds Smart y haga clic en "Vincular ahora". Posteriormente, presione el botón "Autorizar" y espere unos segundos.
- Una vez que haya vinculado Lloyds Smart, se desplegarán los dispositivos añadidos en su cuenta, haga clic en "X" (esquina superior izquierda) y regrese a la pantalla principal. Ahora puede controlar sus dispositivos inteligentes Lloyd's usando solo su voz con Google.

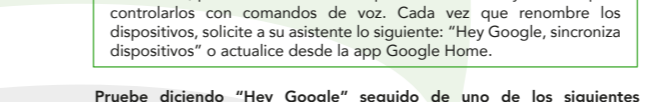
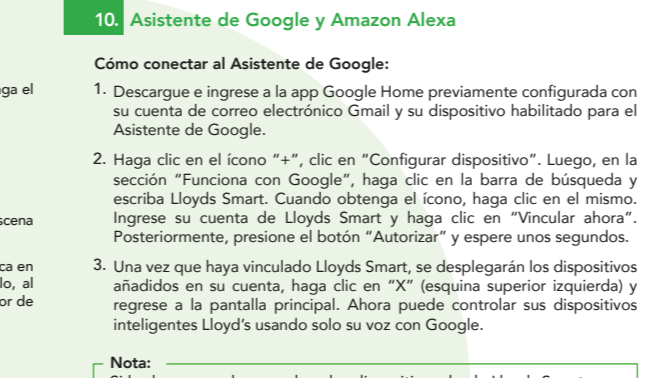
Nota: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyds Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Hey Google, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Google Home.

Pruebe diciendo "Hey Google" seguido de uno de los siguientes comandos:

- "Hey Google, enciende el árbol de navidad"
- "Hey Google, apaga el árbol de navidad"
- "Hey Google, pon la serie de luces en color rojo"

Cómo conectar a Amazon Alexa:

- Descargue e ingrese a la app "Amazon Alexa" previamente configurada con su cuenta de correo electrónico y su asistente virtual.



Nota: El nombre que asigne al dispositivo es el que utilizará para hacer funcionar los comandos de voz con el Asistente de Google y/o Amazon Alexa.

Nota: "Google, Android, Google Play y Google Home son marcas de Google LLC."

Nota: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyds Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Alexa, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Amazon Alexa.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

- "Alexa, enciende árbol de navidad"
- "Alexa, apaga árbol de navidad"
- "Alexa, pon serie de luces en color rojo"

Nota: Las apps Google Home y Amazon Alexa están constantemente actualizándose, para mayor información consulte los manuales de usuario de sus asistentes.

11. Mantenimiento

- No debe conectarse a una fuente de alimentación que no sea la indicada.
- No sumergir en agua o en algún otro líquido.
- Para limpiar, use un trapo seco sin líquidos abrasivos.

12. Precauciones

Para reducir el riesgo de incendio y choque eléctrico:

- Desconectar de la fuente de alimentación el artículo decorativo antes de realizar cualquier actividad de mantenimiento o limpieza
- No utilizar el controlador ni la fuente de alimentación (adaptador de ca/cc no incluido) del artículo decorativo en exteriores
- No instalar ni colocar cerca de instalaciones de gas o calentadores eléctricos, chimeneas, velas o de otras fuentes similares de calor
- Desconectar el producto al salir de la casa, al retirarse a dormir, o si se deja sin atención
- No colgar adornos u otros objetos al cordón, cable o serie de luces
- No cubrir el artículo decorativo con tela, papel o cualquier material que no sea parte del producto cuando está en uso
- No instalar las series de manera que se pueda cortar o dañar el aislamiento del cable

13. Especificaciones eléctricas

Serie de luces: 5 V= 2 A
Control remoto: 3 V= (Utiliza 1 batería CR2025 de 3 V= incluida)



IMPORTADO A MÉXICO POR / IMPORTED INTO MEXICO BY:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
Avenida Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Col. Granada
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México C.P. 11520
Teléfono: 55 68447575
R.F.C.: ZTE161017KT6

IMPORTADO A ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA POR / IMPORTED INTO THE UNITED STATES OF AMERICA BY:
Kayto Innovations LLC
2199 Ponce de Leon Blvd Ste 301
Coral Gables, FL, 33134, USA

lloydsCorp.com
support@lloydsCorp.com

8 cm



LED string lights

Brand: Lloyd's Model: LC-1353

Lloyd's® helps you make your Home a Smart Home
Take control from one single app and transform your spaces into safe, efficient, comfortable and fun places.



QUICK GUIDE

PLEASE READ THE INSTALLATION GUIDE BEFORE OPERATING THE PRODUCT

- *Operation is subject to two conditions*
- 1. This device may not cause harmful interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference caused by the undesired operation.



LED string lights

Brand: Lloyd's Model: LC-1353

Lloyd's® helps you make your Home a Smart Home
Take control from one single app and transform your spaces into safe, efficient, comfortable and fun places.



QUICK GUIDE

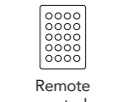
PLEASE READ THE INSTALLATION GUIDE BEFORE OPERATING THE PRODUCT

- *Operation is subject to two conditions*
- 1. This device may not cause harmful interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference caused by the undesired operation.

1. Characteristics

- 10 meters (32.80 ft) Wi Fi string lights with 60 LEDs
- Device remotely controllable from anywhere through the app
- Wide range of RGB colors
- Turn the device on and off manually, from the app or by voice commands
- No HUB required
- Multi-user
- Lighting: 110 lm (white color)
- Material: PVC cover + silicone cable
- LED string lights for indoor and outdoor use IP65. The controller (IP20) is not waterproof
- Lifespan: 20 000 hours
- Operating temperature: -25 °C ~ 60 °C (-13 °F ~ 140 °F)
- Storage temperature: -40 °C ~ 80 °C (-40 °F ~ 176 °F)
- Relative humidity: < 80%
- Dual module with Wi Fi and Bluetooth connectivity
- Light color syncing to the beat of the music through the device's built-in microphone
- Energy-saving: create different on/off schedules for optimal lighting control
- From the app, turn on/off, adjust brightness, schedule times, and color even when away from home
- Compatible with Google assistant and/or Amazon Alexa
- Compatible with Siri Shortcuts through routines created from the app
- Allows you to create routines that trigger actions in other Lloyd's Smart products

2. Contents



Remote control



USB Power cable



Double-sided tape

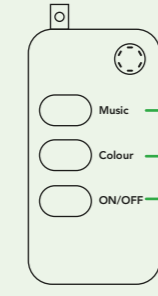


Quick guide



String lights with controller (x60 LEDs)

3. Controller diagram



Music

Short press to sync the colors of the light to the rhythm of the music through the device's built-in microphone.

Colour

Short press to select different types of scenes.

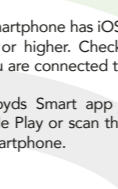
ON/OFF

Short press to turn the device on or off. Press and hold for 5 seconds to put the device in setup mode.

4. Before getting started

Make sure your smartphone has iOS 10.0 or higher or Android™ 4.4 or higher. Check your network and make sure you are connected to a 2.4 GHz Wi Fi channel.

Download the Lloyds Smart app from the App Store or on Google Play or scan the following QR code with your smartphone.



5. Registration and access

Launch the Lloyds Smart app, to continue, click "Agree." Click on "Sign Up" (1), choose your country and enter an email address, then click "Get Verification Code" (2).

6. Add device

Open the Lloyds Smart app on your smartphone, select "+" (upper right corner) (1), choose the type of device that you want to add. In this case, go to "Lighting" (2), then click on "LED string lights" (3).

7. Device control

Once the device is configured, you can change the name (7). Finally, click on "Done" (8).

8. IR remote control

1. Raise/Lower brightness and increase/decrease sensibility in music mode

2. On/Off

3. Select white light

9. How to configure with Siri Shortcuts

Lloyd's Smart products are compatible with Siri Shortcuts through routines created from the app. For configuration details, scan the following QR code with your smartphone:



10. Google Assistant and Amazon Alexa

How to connect to Google Assistant:

1. Download and open the Google Home app, previously configured with your Gmail account and your Google Assistant-enabled device.
2. Click on the "+" icon, choose "Set up Device," then in the "Works with Google" section, click on the search bar and type in Lloyds Smart. When you get the icon, click on it. Enter your Lloyds Smart account and click on "Link now". Then press on "Authorize" and wait a few seconds.
3. Once you have linked Lloyds Smart, the devices added to your account will be displayed, click on "X" (top left corner) and return to the main screen. Now you can control your Lloyd's Smart devices using just your voice with Google.

Note: You can rename the devices from the Lloyds Smart app to control them with voice commands. Every time you rename the devices, say: "Hey Google, sync devices" or update from the Amazon Alexa app.

11. Maintenance

1. Do not connect to a power supply other than the indicated one.

2. Do not immerse in water or any other liquid.

3. For cleaning use a dry cloth without abrasive liquids.

12. Cautions

To reduce the risk of fire and electric shock:

- Disconnect the decorative product from the power supply before performing any maintenance or cleaning activities.
- Do not use the controller or the power source (AC/DC adapter not included) of the decorative device in outdoors
- Do not install or place near gas installations or electric heaters, fireplaces, candles or other similar sources of heat.
- Unplug the product when leaving the house, when retiring to sleep, or if left unattended.
- Do not hang decorations or other objects on the cord, cable or light strip.
- Do not cover the decorative product with cloth, paper or any material that is not part of the product when in use.
- Do not install the series in a manner that may cut or damage the wire insulation.

This appliance is not for persons (including children) whose physical, sensory, or mental capacities are different, reduced, lack experience or knowledge unless such persons are under supervision.

Supervise children to ensure that this device is not used as a toy. This device must be used only with the provided power supply.

This appliance must be used only with the USB power cable provided with the appliance.

13. FCC Statement

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.

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

14. FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

15. Warranty (USA only)

This product is warranted to last 1 year. If this product does not last the stated warranty period, please contact us at support@lloydscorp.com. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

16. Electrical specifications

String lights: 5 V 2 A
Remote control: 3 V (Uses 1 CR2025 battery of 3 V included)

17. Note

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:

1. Reorient or relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

18. Note

Note: The name that you assign to the device will be the one that you use with your Alexa or Google Assistant-enabled device for voice control.

19. Note

Note: You can rename the devices from the Lloyds Smart app to control them with voice commands. Every time you rename the devices, say: "Hey Google, sync devices" or update from the Google Home app.

20. Note

Note: "Google, Android, Google Play and Google Home are trademarks of Google LLC."

12 cm

12