



Lámpara LED de color

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1192



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
La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.
Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de seguridad.

Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguetes. Deben incorporarse medios de desconexión a la instalación fija de acuerdo con las reglas de instalación.

1. Características

- Lámpara Wi Fi de 10 W RGB
- Amplia gama de colores (RGB)
- Luz fría y luz cálida (CCT)
- Iluminación hasta 800 lm
- Índice de Reproducción Cromática: 80
- Dispositivo controlable remotamente desde cualquier lugar a través de la App
- No requiere HUB
- Multiusuario
- Compatible con asistentes virtuales de Amazon Alexa y Google Home
- Tiempo de vida: 25,000 horas
- Desde la App encienda y apague, regule el brillo, programe horarios, elija la temperatura de la luz y el color aun estando fuera de casa
- Uso de Bluetooth para una configuración rápida
- Sincronización de los colores de la luz al ritmo de la música desde la App
- Personalice el estado de iluminación en caso de corte y restauración de suministro de energía
- Ahorro de energía: cree diferentes horarios de encendido y apagado para un control óptimo de la iluminación
- Permite crear rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

2. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 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 Lloyd's Smart desde la App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.



2

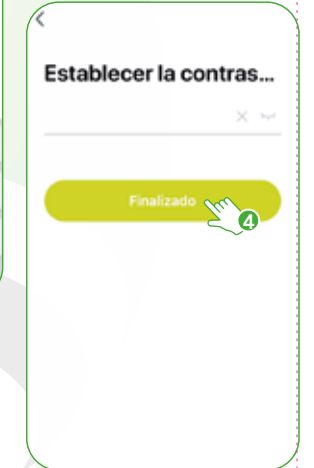
3. Registro y acceso

Inicie la App Lloyd's Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2).



3

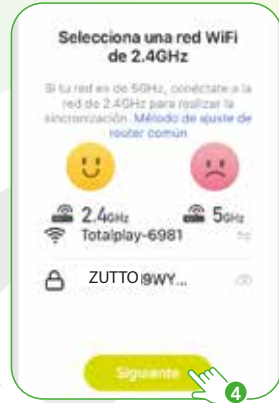
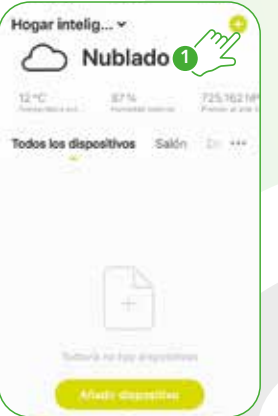
Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



4

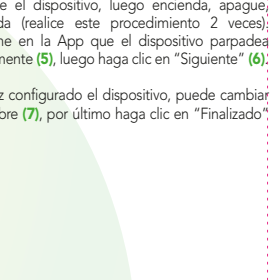
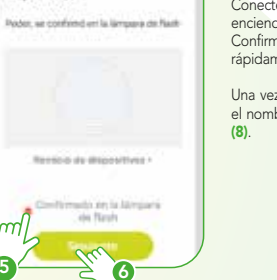
4. Añadir dispositivo

Abra la App Lloyd's Smart, seleccione "+" (esquina superior derecha) (1). Elija el tipo de dispositivo que desea añadir. En este caso vaya a "Iluminación" (2), luego haga clic en "Bombilla inteligente" (3). Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, haga clic en "Siguiente" (4).



5

Conecte el dispositivo, luego encienda, apague, encienda (realice este procedimiento 2 veces). Confirme en la App que el dispositivo parpadea rápidamente (5), luego haga clic en "Siguiente" (6).

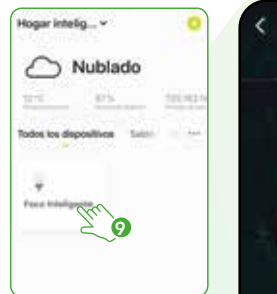


Nota:
Asegúrese de que la contraseña Wi Fi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.

6

5. Control del dispositivo

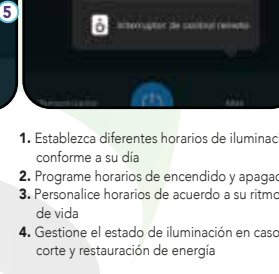
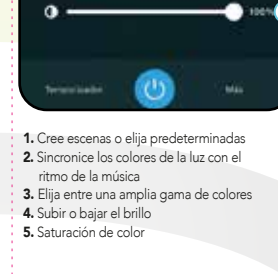
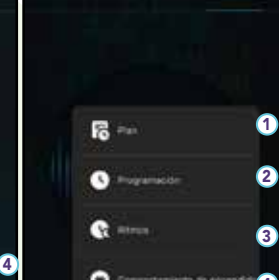
Al concluir la configuración, busque y seleccione el dispositivo en la lista (9) para poder controlarlo a través de la App desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.



- Más funciones
- Cambiar de luz cálida a fría
- Subir o bajar el brillo
- Temporizador

7

Conecte el dispositivo, luego encienda, apague, encienda (realice este procedimiento 2 veces). Confirme en la App que el dispositivo parpadea rápidamente (5), luego haga clic en "Siguiente" (6).



En la opción "MÁS FUNCIONES" (parte superior derecha de la interfaz) podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartir el control del mismo con familiares y conocidos, acceder a la información, crear grupos, actualizar el firmware o eliminar el dispositivo.

NOTA:
El nombre que asigne al dispositivo es el que utilizará para hacer funcionar los comandos de voz con los asistentes de Google y Amazon Alexa.

8

6. Google Home y Amazon Alexa

Cómo conectar a Google Home:

- Descargue e Ingrese a la App "Google Home" previamente configurada con su cuenta de correo electrónico Gmail y su asistente virtual.
- 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 Lloyd's Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart y haga clic en "Vincular ahora". Posteriormente, presione el botón "Autorizar" y espere unos segundos.
- Una vez que haya vinculado Lloyd's Smart, se desplegarán los dispositivos añadidos en su cuenta, haga clic en "X" (esquina superior izquierda) y regrese a la pantalla principal. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

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

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.
- Haga clic en la opción "Skills y juegos", luego en la barra de búsqueda escriba Lloyd's Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Posteriormente, presione el botón "Activar para usar".
- Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart, luego haga clic en "Vincular ahora" y por último en "Autorizar". Obtendrá el mensaje "Enlazó correctamente", haga clic en "Cerrar" y espere unos segundos.

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

- "Ok Google, enciende foco."
- "Ok Google, apaga foco."
- "Ok Google, pon foco en naranja."
- "Ok Google, pon foco al 100%."
- "Ok Google, pon foco al 20%."

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

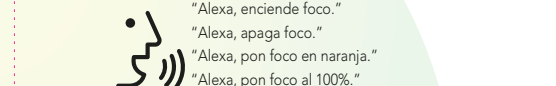
- "Ok Google, enciende foco."
- "Ok Google, apaga foco."
- "Ok Google, pon foco en naranja."
- "Ok Google, pon foco al 100%."
- "Ok Google, pon foco al 20%."

9

7. Especificaciones eléctricas

100-240 V~ 50/60 Hz 10 W
Flujo luminoso: 800 lm
Tiempo de vida: 25,000 Horas
Temperatura de color: 2 700 K a 6 500 K
Tipo de lámpara: Bulbo Luz RGB CCT

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:



Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

10

LLLOYD'S® Smart 10W Bulb

Brand: Lloyd's Model: LC-1192



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

QUICK GUIDE INSTALATION

ATTENTION: Read this guide before installing and using.

*Operation is subject to two conditions: (1) this bulb may not cause harmful interference, and (2) this bulb must accept any interference, including interference that may be caused by undesired operation".
This appliance is not intended for use by persons (including children) whose physical, sensory or mental capacities are different or reduced, or lack of experience or knowledge, unless such persons are supervised or trained in the operation by a person responsible for security.
Children should be supervised to avoid using devices as toys. Means of disconnection must be incorporated into install.

1. Characteristics

- 10W RGB Wi-Fi Lamp
- Wide range color (RGB)
- Cold light and warm light (CCT)
- Lighting up to 800 lm
- Color Rendering Index: 80
- Remotely controllable from anywhere from App
- Does not require HUB
- Multi-user
- Compatible with Amazon Alexa and Google Home virtual assistants
- Lifetime: 25,000 hours
- From the App turn on and off, adjust the brightness, program schedules, choose the light temperature and color even when away from home
- Use of Bluetooth for quick setup
- Synchronization of the light colors to the beat of the music from the App
- Customize the lighting status in case of power failure and power restoration
- Energy saving: create different on/off schedules for optimal lighting control
- Create routines that trigger actions in other Lloyd's smart products

2. Before getting started:

Make sure your Smartphone has iOS 8.1 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.

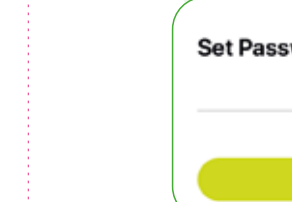
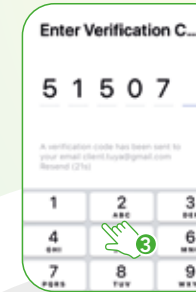
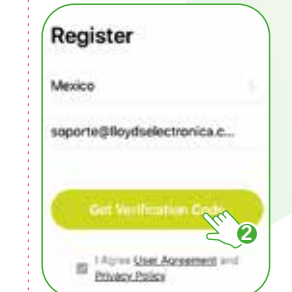
Download the App Lloyds Smart from App Store or Play Store or scan the following QR code with your Smartphone.



12

3. Registration and access

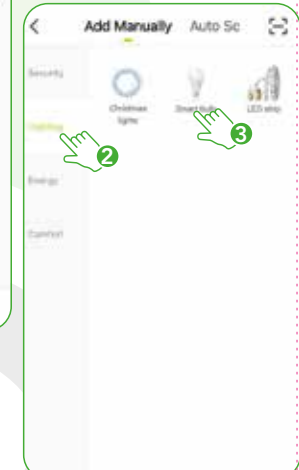
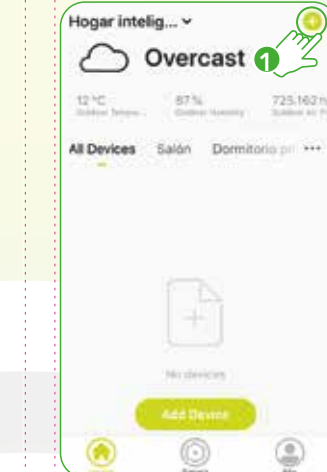
Launch the Lloyds Smart App. To register, click on "Sign Up" (1), to continue, click "Agree," choose your country and enter an email address, then click "Get Verification Code" (2). Enter the code sent to your email (check inbox or spam) (3), set a password, and click "Done" (4). Or log in directly if you already have an account.



13

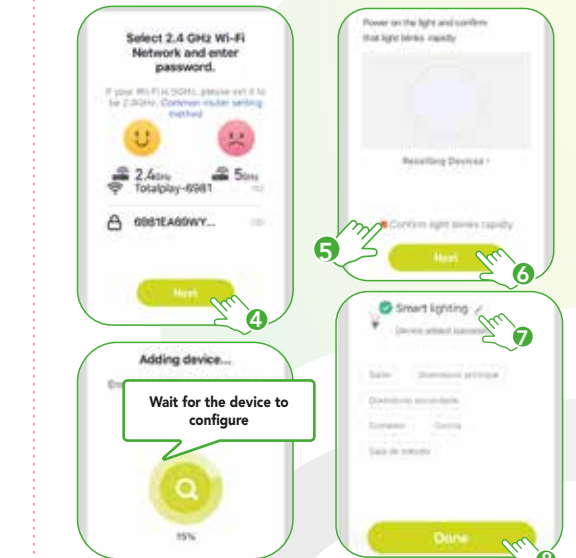
4. Add device:

Start 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 select "Smart Bulb" (3).



14

Enter your Wi-Fi network information and password, then click "Next" (4). Connect the device, then turn on, turn off, turn on (perform this procedure twice) until the light of the bulb flashes rapidly (5), then click "Next" (6). Once the device is configured, you can change the name (7). Finally, click on "Done" (8).

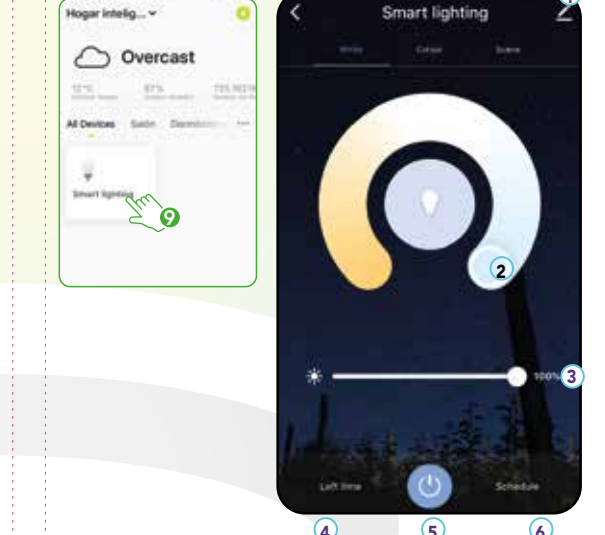


NOTE: Make sure that the Wi-Fi password you enter is correct and that the device is close to the modem during the process.

15

5. Device control

After completing the setup, find and select the device in the list (9) to monitor and control it through the App from wherever you are. Only internet connection is required.



1. More functions
2. Change from warm to cool light
3. Increase or decrease brightness
4. Timer
5. Power on and off
6. Program schedules

16



1. Create scenes or choose presets
2. Sync the color of the light to the beat of the music
3. Choose from a wide range of colors
4. Increase or decrease brightness
5. Color saturation

In "More functions" (interface upper right corner), you will be able to rename the device, share control of it with family and acquaintances, access information, create groups, update the firmware or delete the device.

NOTE: The name that you assign to the device will be the one that you use for voice commands with Google and Amazon Alexa assistants.

17

6. Google Home and Amazon Alexa

How to connect to Google Home:
1. Download and launch the "Google Home" App, previously configured with your Gmail account and your virtual assistant.
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 ask your assistant to control your Lloyd's smart devices.

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

- Voice command examples:**
- *Ok Google, turn on the bulb".
 - *Ok Google, turn off the bulb".
 - *Ok Google, set the bulb to orange".
 - *Ok Google, set the bulb to 100%".
 - *Ok Google, set the bulb to 20%".

How to connect to Amazon Alexa:

1. Download and access the "Amazon Alexa" App, previously configured with your email account and your virtual assistant.
2. Click on the option "Skills & games", then in the search bar type Lloyds Smart. When you get the icon, click on it. Then press the "Activate to use" button.
3. Enter your Lloyds Smart account and click on "Link Now" and finally "Authorize". You will get the message "Linked successfully", click on "Close" and wait a few seconds.

18

7. Electrical specifications

100-240 V~ 50/60 Hz 10 W
Luminous flow: 800 lm
Lifetime: 25,000 Hours
Color temperature: 2 700 K to 6 500 K
Lamp type: Bulb RGB CCT light

4. Click "Detect devices" to find the smart devices. Now you can ask your assistant to control them by voice commands.

Note: Every time you rename the devices to be controlled by voice commands, with only saying: "Alexa, sync devices", they will be updated from the Amazon Alexa App.

Voice command examples:

- *Alexa, turn on bulb".
- *Alexa, turn off bulb".
- *Alexa, set the bulb to orange".
- *Alexa, set the bulb to 100%".
- *Alexa, set the bulb to 20%".

Note: The Google Home and Amazon Alexa Apps are constantly being updated, for more information consult their assistant manuals.

- This device is compatible with the following Apps:**
- Lloyds Smart
 - Tuya Smart
 - Smart Life

19



Importado por / Imported by:
ZUTITO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
R.F.C.: ZTE161017KT6
Avenida Ejército Nacional
No. 505 Interior 1602,
Col. Granada, C.P. 11520
Miguel Hidalgo
Ciudad de México, México.
Tel / Phone: 55 6844 7575