



Lámpara LED de color

Marca: Lloyd's Modelos: LC-1271 / LC-1272



LC-1271 Lloyd's Smart LC-1272

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.

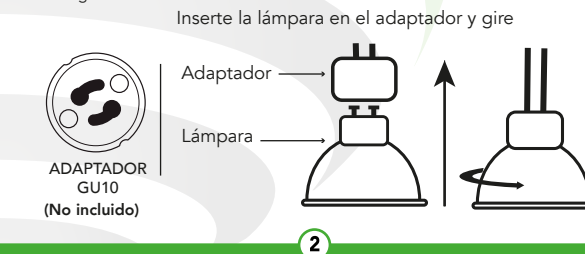
1. Características

- Lámpara Wi Fi de 5 W
- Amplia gama de colores (RGB)
- Luz fría y luz cálida (CCT)
- Iluminación hasta 400 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
- Para bases GU10 y GU5.3
- Para uso en interiores
- 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. Instalación

Pasos para instalar la lámpara con base GU10 (LC-1271)

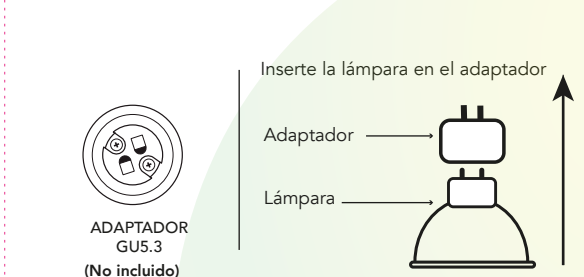
Verifique que la conexión sea de 120 V~ e inserte la lámpara como se muestra en la figura.



2

Pasos para instalar la lámpara con base GU5.3 (LC-1272)

Verifique que la conexión sea de 120 V~ e inserte la lámpara como se muestra en la figura.



3

3. Antes de comenzar

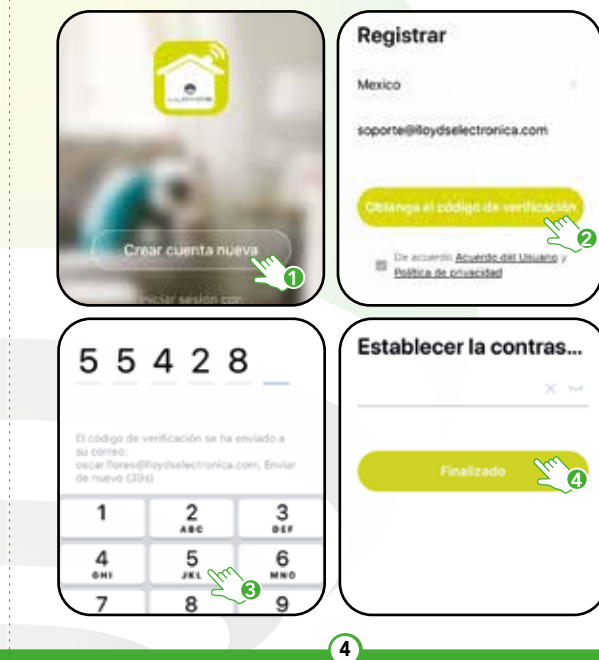
Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior o Android 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz.

Descargue la App Lloyd's Smart desde la App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.



4. 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). 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.

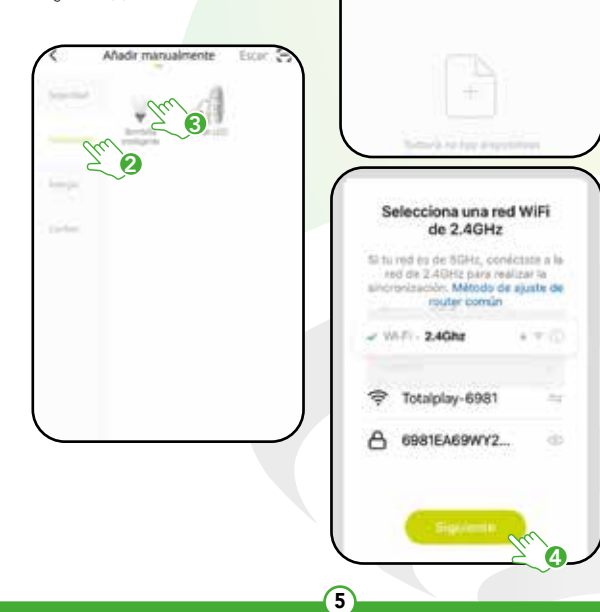


4

5. Añadir dispositivo

Abra la App Lloyd's Smart, seleccione "+" en la 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

6. 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.



6

7. 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 "+", dic 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.

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%."

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.

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.

7

8. Especificaciones eléctricas

120 V~ 60 Hz 5 W
Flujo luminoso: 400 lm
Tiempo de vida: 25,000 horas
Temperatura de color: 2 700 K a 6 500 K
Tipo de bases: GU10 y GU5.3

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:



IMPORTADOR POR: ZUTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V. R.F.C.: ZTE161017KT6

Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520 Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.

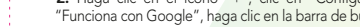
Tel: 55 6844 7575

9

9. Especificaciones eléctricas

120 V~ 60 Hz 5 W
Flujo luminoso: 400 lm
Tiempo de vida: 25,000 horas
Temperatura de color: 2 700 K a 6 500 K
Tipo de bases: GU10 y GU5.3

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:



IMPORTADOR POR: ZUTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V. R.F.C.: ZTE161017KT6

Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520 Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.

Tel: 55 6844 7575

10



Smart Bulb

Brand: Lloyd's Models: LC-1271 / LC-1272



LC-1271 Lloyds Smart LC-1272

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, and (2) this device 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.

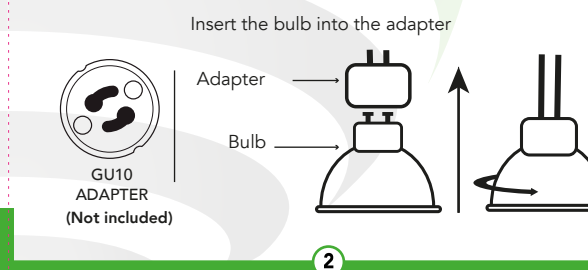
1. Characteristics

- 5 W Wi Fi bulb
- Wide range of colors (RGB)
- Cold light and warm light (CCT)
- Lighting up to 400 lm
- Color Rendering Index: 80
- Remotely controllable device from anywhere through the App
- No Hub required
- Multi-user
- Compatible with Amazon Alexa and Google Home virtual assistants
- Lifespan: 25,000 hours
- For GU10 and GU5.3 bases
- For indoor use
- 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. Installation

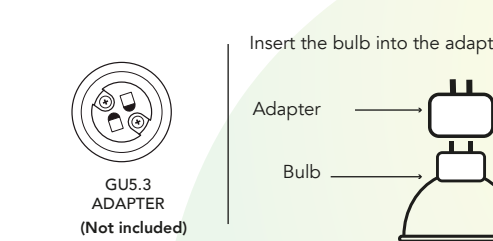
Steps to install the GU10 base bulb (LC-1271)

Verify connection is 120 V~ and insert the bulb as shown in the figure.



Steps to install the GU5.3 base bulb (LC-1272)

Verify connection is 120 V ~ and insert the bulb as shown in the figure.



3. Before getting started

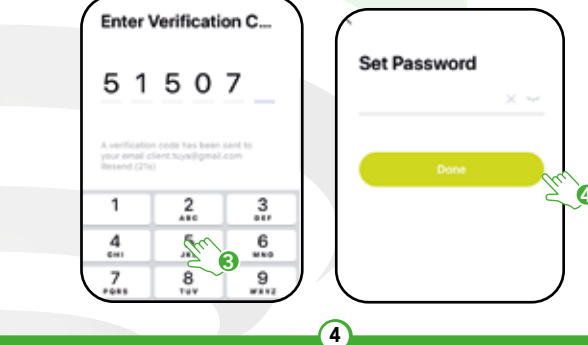
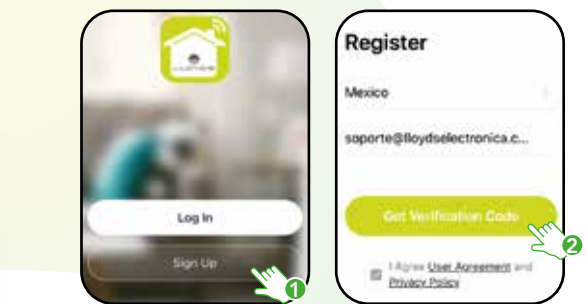
Make sure your smartphone has iOS 8.1 or higher or Android 4.4 or higher. Check your network and make sure you are connected to a 2.4 GHz Wi Fi channel.

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



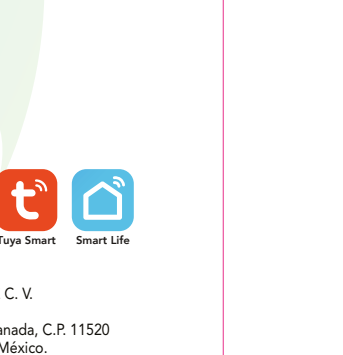
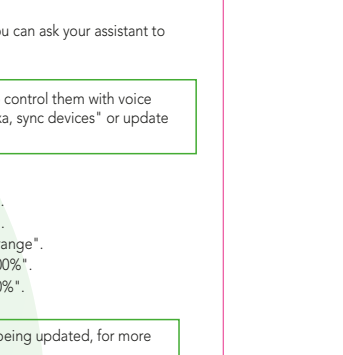
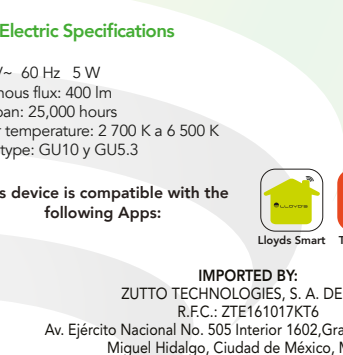
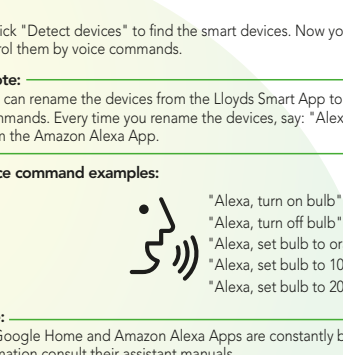
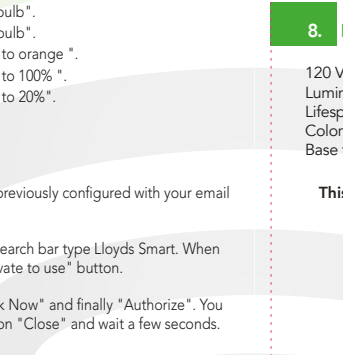
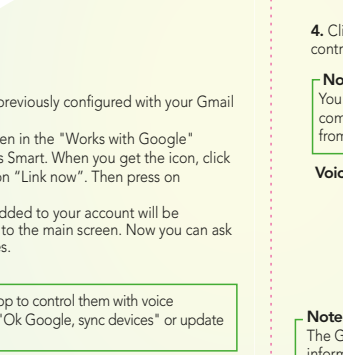
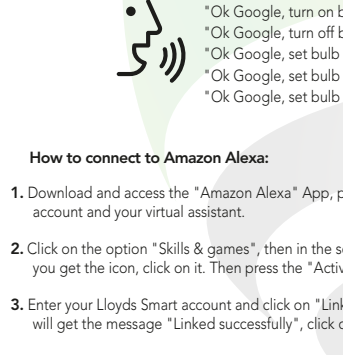
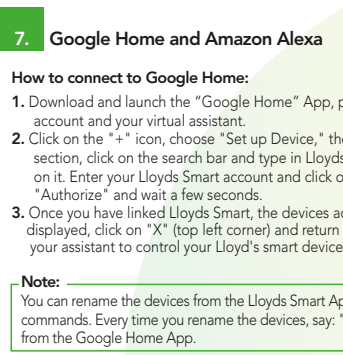
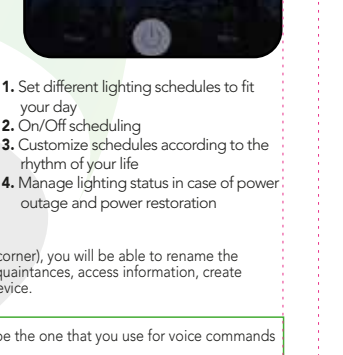
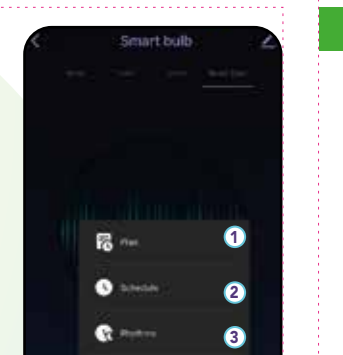
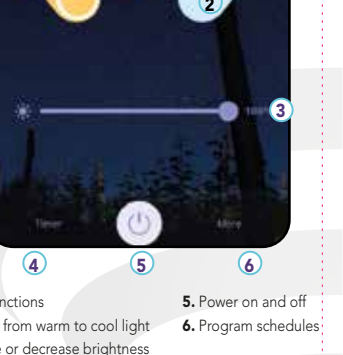
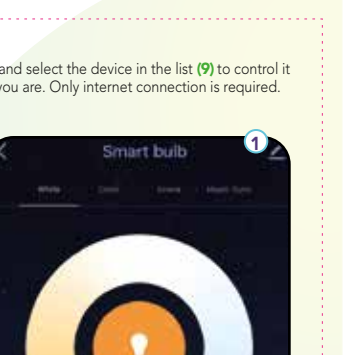
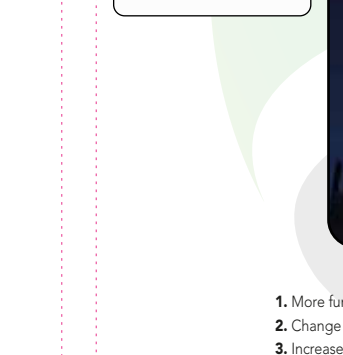
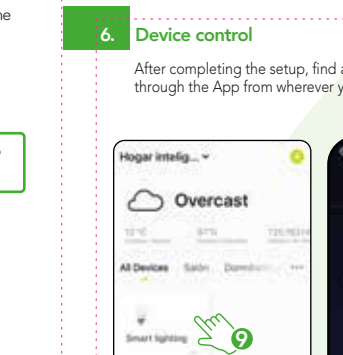
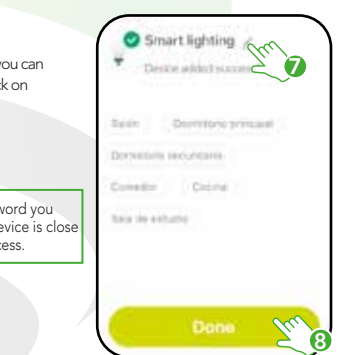
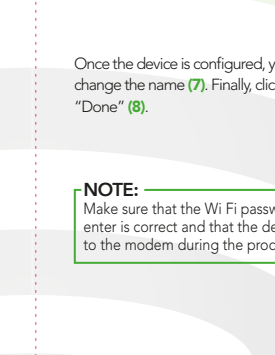
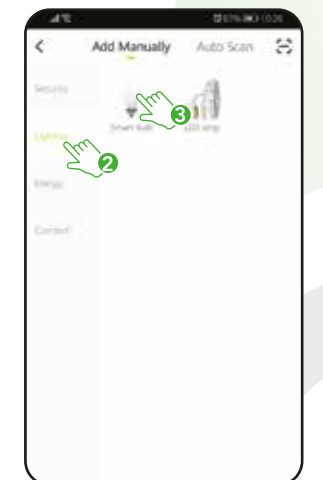
4. Registration and Access

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.



5. 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 click on Smart bulb (3). Enter your Wi Fi network information and password, click "Next" (4).



7. 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:

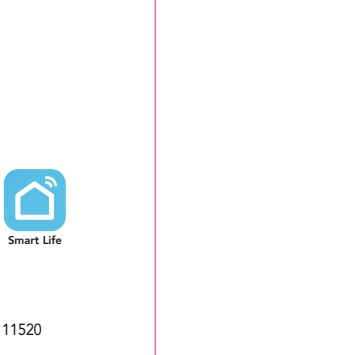
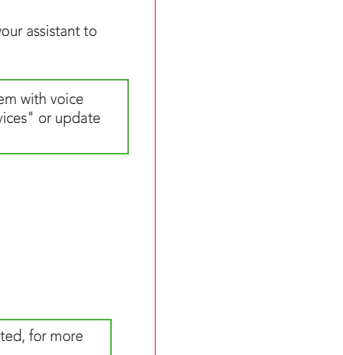
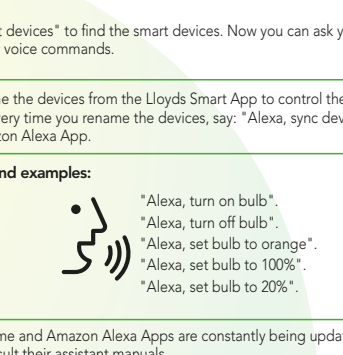
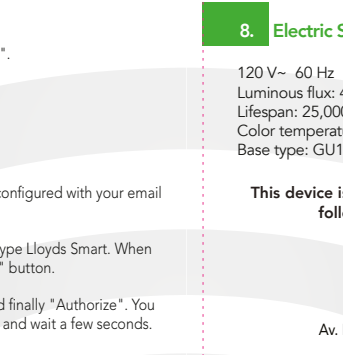
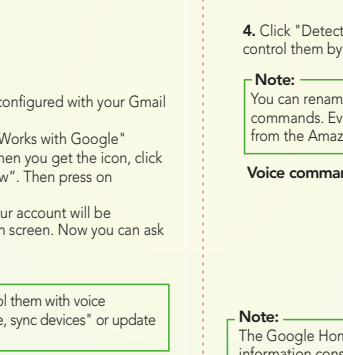
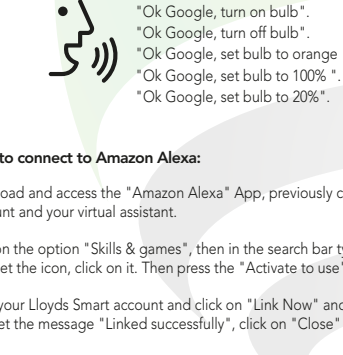
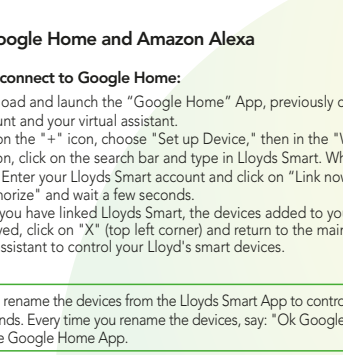
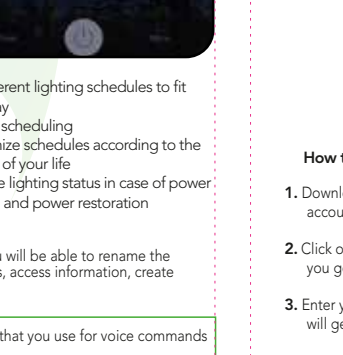
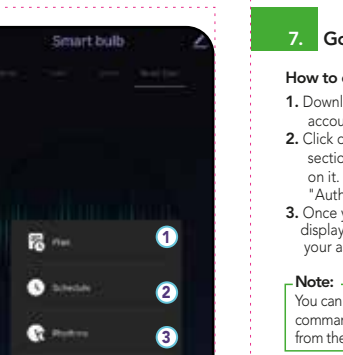
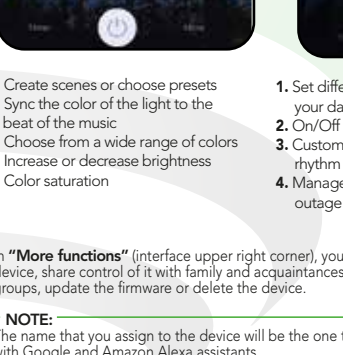
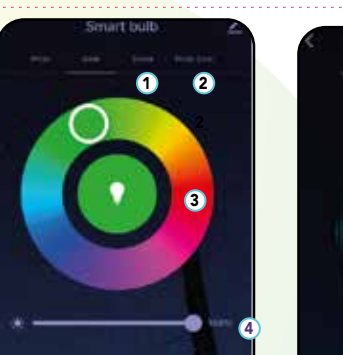
You can rename the devices from the Lloyds Smart App to control them with voice commands. Every time you rename the devices, say: "Ok Google, sync devices" or update from the Google Home App.

Voice command examples:

- "Ok Google, turn on bulb".
- "Ok Google, turn off bulb".
- "Ok Google, set bulb to orange".
- "Ok Google, set bulb to 100%".
- "Ok Google, set 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.



8. Electric Specifications

120 V~ 60 Hz 5 W
Luminous flux: 400 lm
Lifespan: 25,000 hours
Color temperature: 2 700 K a 6 500 K
Base type: GU10 y GU5.3

This device is compatible with the following Apps:



IMPORTED BY:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
R.F.C.: ZTE161017KT6
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.
Phone: 55 6844 7575

Note:

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

120 V~ 60 Hz 5 W
Luminous flux: 400 lm
Lifespan: 25,000 hours
Color temperature: 2 700 K a 6 500 K
Base type: GU10 y GU5.3

This device is compatible with the following Apps:



IMPORTED BY:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
R.F.C.: ZTE161017KT6
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.
Phone: 55 6844 7575