



## Juego de lámparas LED y contacto

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1323

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 EL PRODUCTO

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) si existe 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 supervisar para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguetes. Deben incorporarse medidas de desconexión a la instalación fija de acuerdo con las reglas de instalación.

### 1. Características

Lámparas inteligentes:

- Lámpara Wi Fi de 10 W
- 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
- Ahora 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

Contacto inteligente:

- Personalice el estado que desea para el dispositivo en caso de corte y restauración de suministro de energía
- Uso de Bluetooth para una configuración rápida
- Ahora de energía: Programe diferentes horarios de encendido y apagado para un control óptimo de la energía
- Cuenta con LED indicador de encendido y apagado
- Multiusuario
- Dispositivo controlable remotamente desde cualquier lugar a través de la App

- No requiere Hub
- Compatible con asistentes virtuales de Amazon Alexa y Google Home
- Desde la App encienda y apague de forma local o remota
- Programa horarios de encendido y apagado
- Permite crear rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

### 2. Antes de comenzar

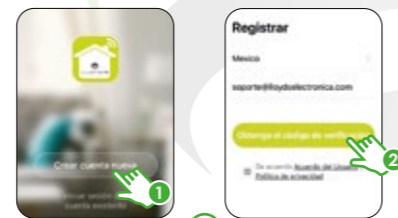
Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior o Android 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi-Fi de 2.4 GHz.

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



### 3. Registro y acceso

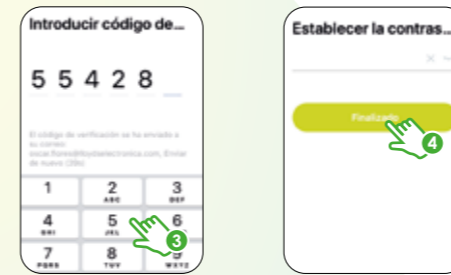
Inicie la App Lloyds Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2).



### 4. Añadir dispositivos

Para añadir las lámparas inteligentes, abra la App Lloyds 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).

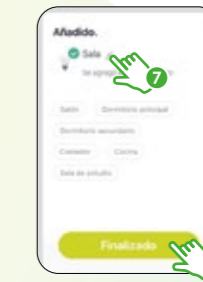
Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



Una vez que haya instalado las lámparas inteligentes en un luminario, encienda, apague, encienda (realice este procedimiento 2 veces con su luminario). Confirme que la lámpara parpadea rápidamente (5), haga clic en "Siguiente" (6).

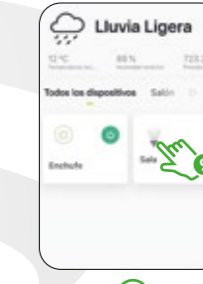


Una vez configurados los dispositivos, puede cambiarles el nombre (7) y por último hacer clic en "Finalizado" (8).



**Nota:** Asegúrese de que la contraseña Wi-Fi que ingrese sea la correcta y de que los dispositivos estén cerca del módem durante el proceso.

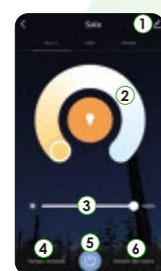
Al concluir la configuración, busque y seleccione los dispositivos en la lista (9) para poder controlarlos a través de la App desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.



Para configurar el contacto inteligente, presione el botón de encendido durante 5 segundos hasta notar que el LED parpadea rápidamente. En la App, seleccione "+" (esquina superior derecha), seleccione el tipo de dispositivo que desea añadir. En este caso vaya a "Energía", luego haga clic en "Socket". Confirme que el LED del contacto parpadea rápidamente y siga todos los pasos anteriores para completar la configuración.

### 5. Control de los dispositivos

Lámpara inteligente:



- Más funciones
- Cambiar de luz cálida a fría
- Subir o bajar el brillo
- Temporizador
- Encendido y apagado
- Programación de horarios de encendido y apagado



- Más funciones
- Elija entre una amplia gama de colores
- Subir o bajar el brillo
- Saturación de color
- Temporizador
- Encendido y apagado
- Programación de horarios de encendido y apagado

Contacto inteligente:



- Más funciones
- Haga clic para encender o apagar
- Temporizador y programación de horarios
- Historial de eventos y personalización del estado que desea para el dispositivo en caso de corte y restauración de suministro de energía

En la opción "Más funciones" (parte superior derecha de la interfaz) podrá cambiar los nombres de los dispositivos, compartir el control de los mismos con familiares y conocidos, acceder a la información, crear grupos, actualizar el firmware o eliminar los dispositivos.

**Nota:** El nombre que asigne a los dispositivos es el que utilizará para hacer funcionar los comandos de voz con los asistentes de Google y Amazon Alexa.

### 6. ¿Cómo conectar con 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 Lloyds Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. 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 ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

**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: "Ok Google, sincroniza dispositivos" o actualice desde la App Google Home.

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

Para las lámparas inteligentes:

- "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%"

Para el contacto inteligente:

- "Ok Google, enciende contacto"
- "Ok Google, apaga contacto"

### 7. ¿Cómo conectar con 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 Lloyds Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Posteriormente, presione el botón "Activar para usar".
- Ingrese su cuenta de Lloyds 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.
- Haga clic en "Detectar dispositivos" para encontrar los dispositivos inteligentes. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

**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:

Para las lámparas inteligentes:

- "Alexa, enciende foco"
- "Alexa, apaga foco"
- "Alexa, pon foco en naranja"
- "Alexa, pon foco al 100%"
- "Alexa, pon foco al 20%"

Para el contacto inteligente:

- "Alexa, enciende contacto"
- "Alexa, apaga contacto"

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

### 8. Especificaciones técnicas:

LC-1323L  
Lámpara led de color X 2:  
120 V~ 60 Hz 10 W  
Flujo luminoso: 800 lm  
Tiempo de vida: 25,000 horas  
Temperatura de color: 2.700 K - 6.500 K  
Tipo de lámpara: Bulbo luz RGB CCT

LC-1323C  
Contacto:  
Entrada: 125 V~ 60 Hz 1.200 W 10 A  
Salida: 125 V~ 60 Hz 1.200 W 10 A



Estos dispositivos son compatibles con las siguientes Apps:



IMPORTADOR: ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.  
Avenida Ejército Nacional No. 505 Interior 1402, Col. Granada  
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México C.P. 11520  
Teléfono: 55 68447575  
R.F.C.: ZTE161017K16

12 cm

12 cm