



**NEXXT**<sup>™</sup>

SOLUTIONS

HOME



## Kit de cinta de luces LED inteligente con Wi-Fi

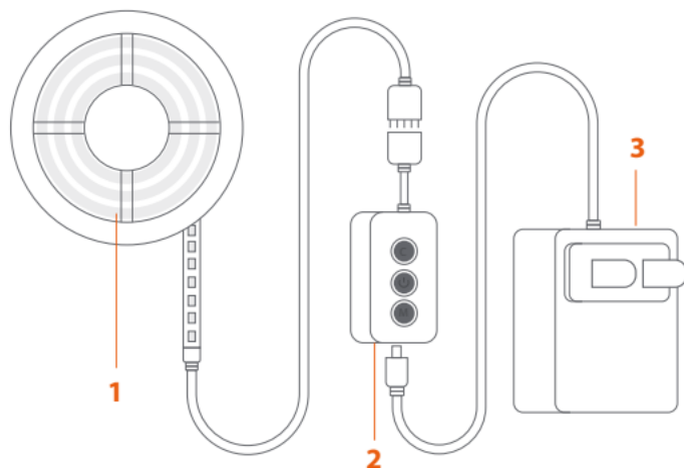
NHB-S613

## Guía del usuario

Gracias por comprar la cinta LED Smart Wi-Fi de Nexxt Home. Nos complace ayudarte a hacer tu vida más fácil y segura, y llevar comodidad a tu hogar.

## Descripción del producto

1. Cinta de luces LED
2. Control inteligente
3. Adaptador de corriente



## Contenido del empaque

- Cinta LED de 5 metros (1)
- Adaptador de corriente (1)
- Clips 3M autoadhesivos para cables (4)
- Conectores LED de 4 pines en forma de L (3)
- Sujetador resellable 3M adhesivo (1)
- Control inteligente (1)
- Guía de instalación rápida (1)

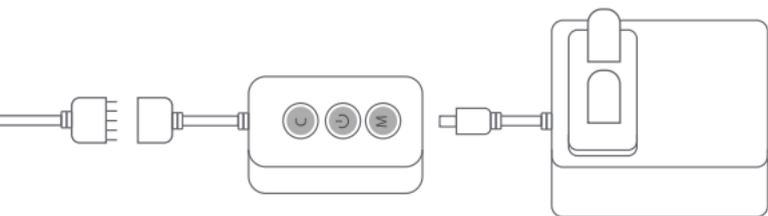
## Pasos preliminares

### Cinta LED inteligente

#### Paso 1

Abre la caja y asegúrate de que no haya piezas dañadas o faltantes.

Selecciona el lugar de montaje para la cinta de LED. Luego, desenrolla la cinta. Antes de aplicar, asegúrate de que la superficie esté seca y lisa para obtener resultados duraderos. Retira con cuidado la película plástica 3M y coloca la cinta LED en la superficie.



## Paso 2

### Conexión del control

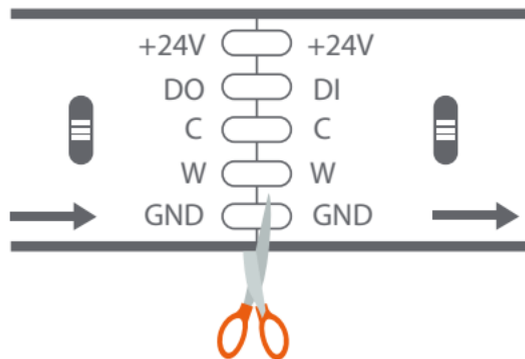
1. Conecta el terminal macho de 5 pines al terminal hembra del control. Haz coincidir las flechas de dirección en ambos enchufes.
2. Luego, conecta el control al adaptador de corriente y enchúfalo a un tomacorriente de pared.
3. La cinta LED se encenderá automáticamente. De inmediato, las luces comenzarán a parpadear en rojo para indicar que el dispositivo ha ingresado al modo de emparejamiento. De lo contrario, presiona el botón de encendido del control por 8 segundos para encender el dispositivo manualmente.

## Paso 3

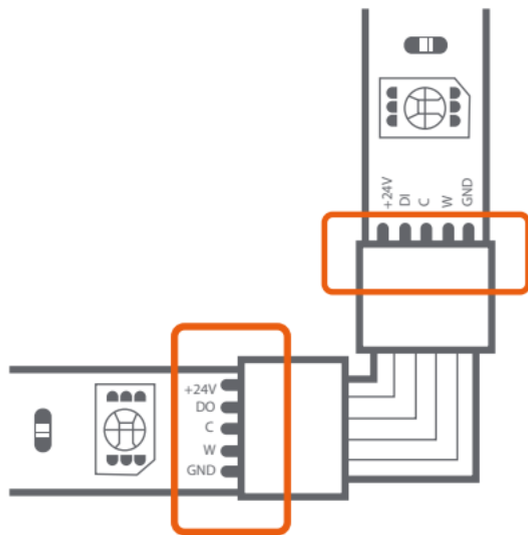
### Cómo cortar la cinta en segmentos y conectarlos

Antes de cortar, toma en cuenta que esta cinta solo se puede cortar en las líneas indicadas en ella (ver la imagen abajo).

1. Con una tijera, corta la cinta sobre las líneas designadas al tamaño que deseas.
2. Con mucho cuidado y usando la tijera, retira la silicona que cubre los pines para que entren óptimamente en el conector.



3. Utiliza el conector de 5 pines en forma de L (incluido en el empaque) para instalar la cinta en esquinas.

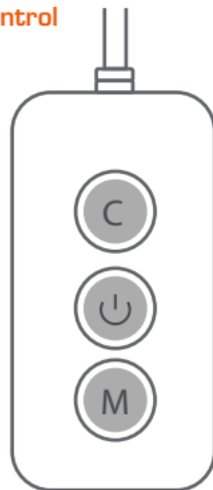


4. Verifica que los cinco pines estén correctamente alineados antes de ajustar el conector.

**Nota:** Si los pines no están bien colocados, la cinta no se encenderá.

5. Presiona firmemente para asegurar ambos extremos del conector hasta que encajen en su lugar y se escuche un clic.

### Botones del control



**Botón de encendido:** Presiona brevemente para encender o apagar la cinta de luces. Manténlo presionado por 8 segundos para iniciar el emparejamiento con la red Wi-Fi.

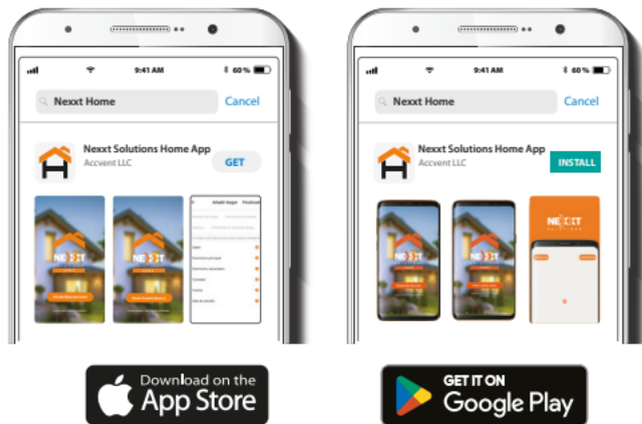


**Botón de color:** Presiónalo para alternar entre ocho efectos de iluminación diferentes.



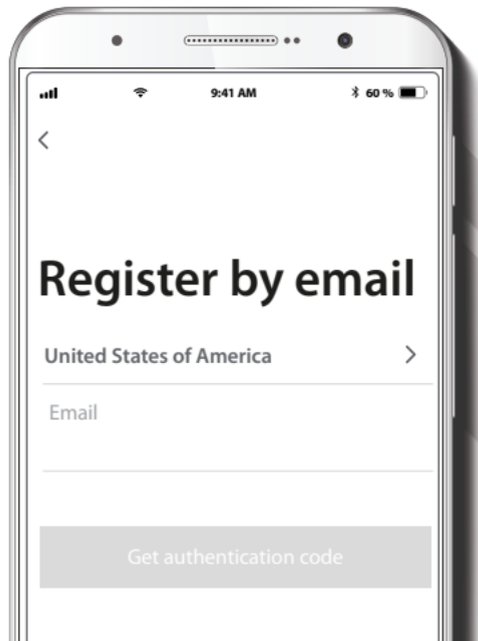
**Botón de música:** Permite seleccionar entre seis modos diferentes de sincronización de música.

## Instalación de la aplicación Nexxt Home



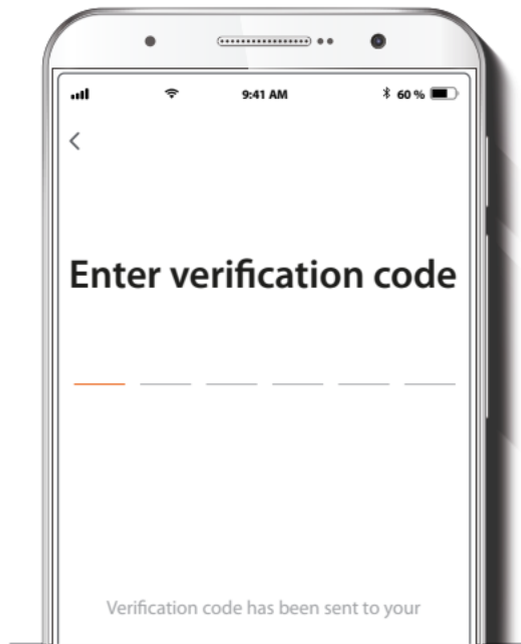
Descarga la aplicación Nexxt Home de Google Play o del Apple App Store.

### Paso 1



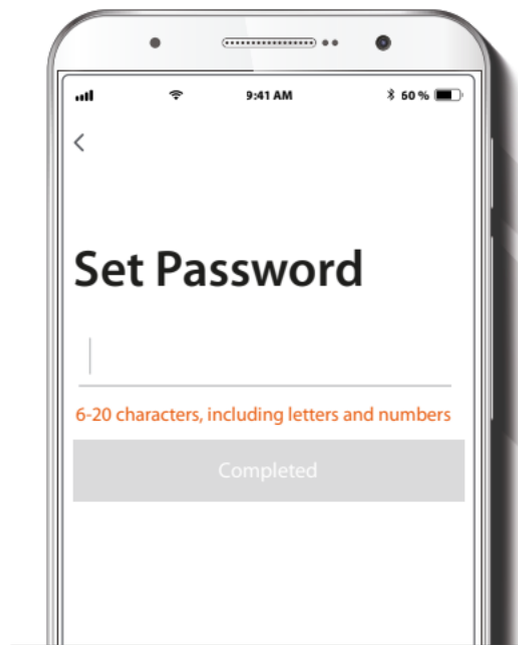
**Registro por email.** Llena los campos requeridos.

## Paso 2



Ingresa el código de verificación que recibiste.

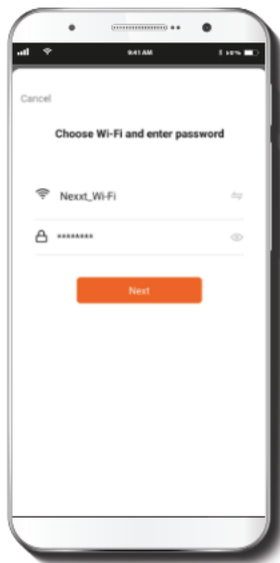
## Paso 3



Crea una contraseña nueva y luego haz clic en **Finalizar**.

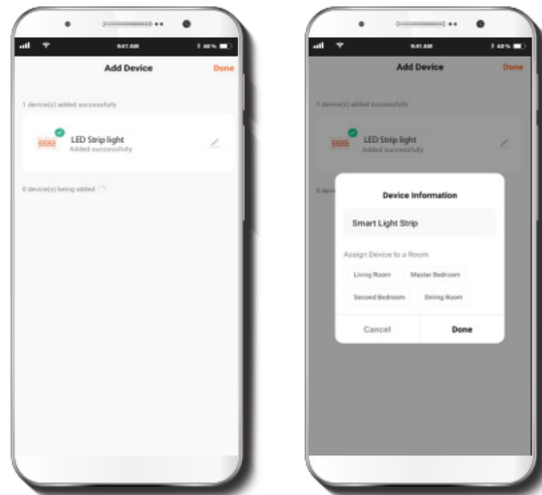


## Paso 2



Verifica que la cinta LED inteligente esté encendida. Debes conectarla a una red Wi-Fi de 2.4 GHz. Ingresas la contraseña de la red.

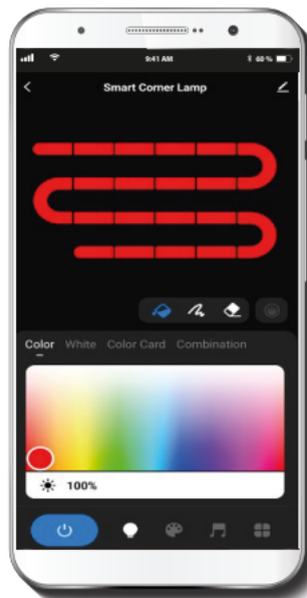
## Paso 3



Una vez que la aplicación haya detectado la cinta LED, se mostrará en la pantalla la notificación **Dispositivo agregado exitosamente**.

Haz clic en el lápiz si deseas cambiar el ícono y el nombre del dispositivo, o asignarle una ubicación diferente. Puedes elegir hacerlo ahora o más tarde en la página de **Configuración**. Selecciona **Finalizar** para guardar la configuración y volver a la página principal. El dispositivo ya está listo para que lo uses.

## Página principal



**Modo de iluminación de color:** Elige el color y la saturación de las luces LED. El brillo se puede ajustar en una escala de 0 a 100%.



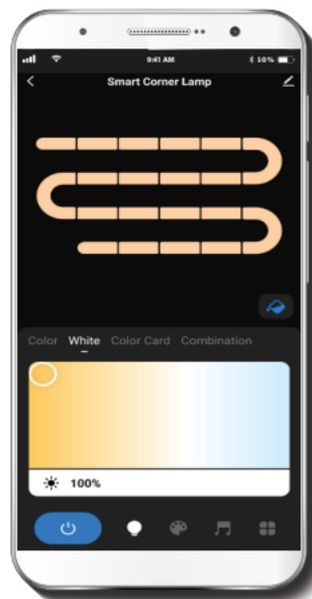
**Control de color segmentado:** Configura a tu gusto cada uno de los 20 segmentos en cualquier color que desees, simultáneamente.



**Control de luz segmentada:** Selecciona los segmentos de la cinta que no deseas iluminar, con efectos de iluminación contrastantes.



**Difusor:** Crea un efecto de transición para obtener luces de colores más suaves.



**Blanco:** Cambia la temperatura de la luz de blanco cálido a blanco frío. El nivel de brillo se puede ajustar en una escala de 0 a 100%.



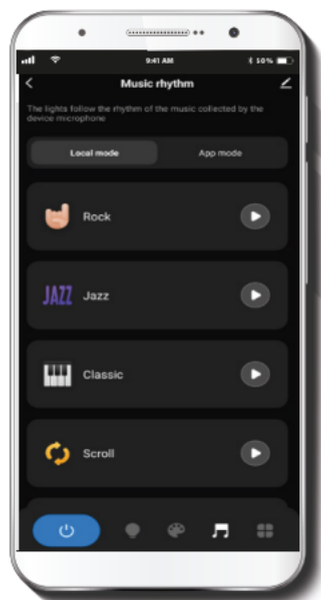
**Tarjeta de colores:** Permite acceso a una paleta con 55 colores diferentes para elegir.



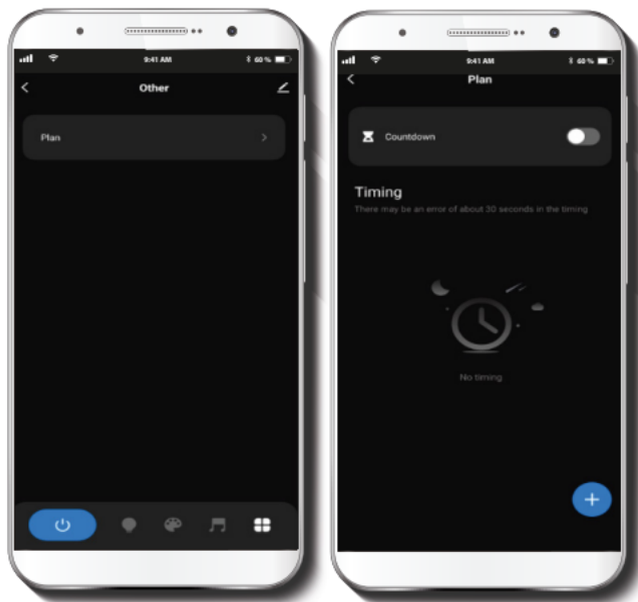
**Combinaciones:** Selecciona cualquiera de los círculos de color preestablecidos para elegir rápidamente diferentes patrones de segmentación.



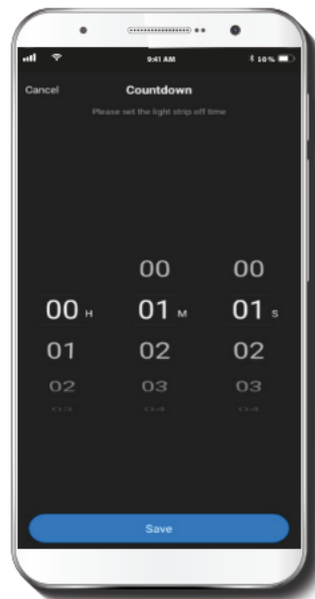
**Escenas:** Elige entre 44 escenas de iluminación preestablecidas o crea tu propia combinación de luces de colores y blancas.



**Modo de música:** Brinda una selección de 6 opciones diferentes de iluminación dinámica que se sincronizan con el ritmo de la música.



**Plan:** Este menú te da acceso a los submenús **Temporizador** y **Horarios**.



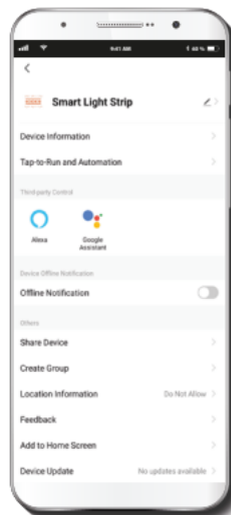
**Temporizador:** Establece un tiempo determinado para que el dispositivo se encienda o apague.



**Horarios:** Te permite programar un horario para que el dispositivo se encienda o apague.

## Configuración

Haz clic en el icono del lápiz en la esquina superior derecha.



**Información sobre el dispositivo:** Muestra datos diversos relacionados con la cinta de luces LED.

**Nombre del dispositivo:** Cambia el icono y el nombre del dispositivo y permite al usuario asignarle una ubicación diferente.

**Activación rápida y automatización:** Vincula la cinta de luces LED con otros productos inteligentes para controlarlos automáticamente mediante un comando personalizado.

**Control mediante otras plataformas:** Habilita la función de reconocimiento de voz a través de Alexa, Google Assistant y Siri.

**Compartir dispositivo:** Permite compartir la cinta de luz LED con familiares y amigos.

**Crear grupo:** Facilita la gestión de dispositivos al seleccionar y clasificar múltiples componentes bajo un solo grupo.

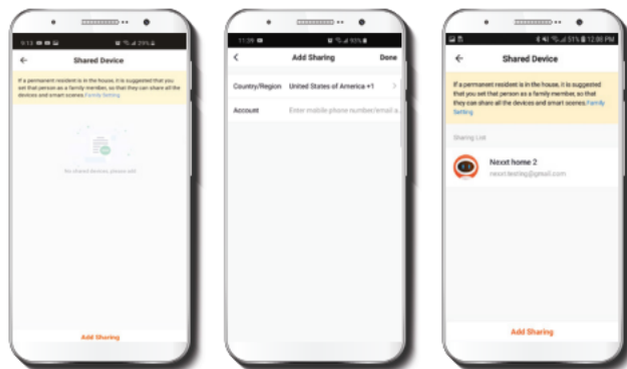
**Información de ubicación:** Permite el acceso a la ubicación del dispositivo, que se utiliza para la segmentación de acciones o escenas dentro del hogar.

**Comentarios:** Usa esta herramienta para comunicarte con nosotros si has tenido alguna dificultad al instalar el producto.

**Agregar pantalla de inicio:** Incorpora el acceso instantáneo al dispositivo desde la pantalla de tu teléfono móvil.

**Eliminar dispositivo:** Permite desvincular el dispositivo de la cuenta de Nexxt Home.

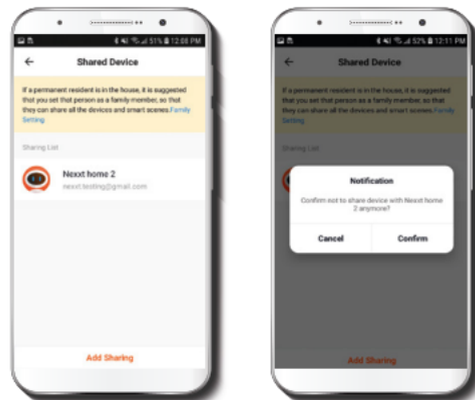
## Compartir dispositivo



Selecciona **Compartir dispositivos** seguido de **Agregar acceso compartido**. Ingresas el número de teléfono o dirección de correo electrónico de familiares y amigos (servicio telefónico solo dentro de EE. UU.) Selecciona **Terminar**. Los usuarios que acabas de añadir tendrán acceso a la bombilla inteligente.

**Nota:** Familiares o amigos necesitan establecer su propia cuenta de Nexxt Home para tener acceso al dispositivo.

## Eliminar usuario



Para eliminar un usuario, en Android, mantén presionado el nombre que deseas eliminar. En iOS, desliza hacia la izquierda el nombre de ese usuario. Haz clic en **Eliminar**. Se mostrará una notificación que te pide confirmar que no deseas compartir el dispositivo con ese usuario. Haz clic en **Confirmar**.

FCC ID: X4YHABS710

Nexxt Solutions® es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Alexa y todos los logos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus afiliados. Google, Google Home, Android y Google Play son marcas registradas de Google LLC. Siri es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE. UU. y en otros países y regiones. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños Hecho en China.



Kit de cinta de luces LED  
inteligente con Wi-Fi