



Smart **Wi-Fi LED**

light strip extension kit

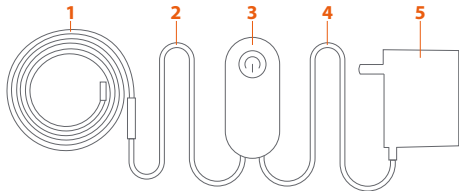
User guide

Thank you for purchasing the **Smart Wi-Fi LED light strip** from Nexxt Solutions. We are excited to be part of making your life easier, safer and bringing peace of mind into your homes.

Important: Nexxt Home LED light strip kit required. Therefore, instructions below apply to the starter kit

Product overview

- LED light strip:** Displays various lighting colors according to your preferred settings through the application
- Data cable (not included)
- Controller (not included)
- Power cable (not included)
- AC adapter (not included)



Package content

- 3.3ft LED light strip (2)
- 4-pin male header connector (2)
- 4-pin termination connector (2)
- 4-pin header locking fastener (optional) (2)
- Quick start guide (1)

**The starter kit comes with the controller and power adapter pre-installed.*

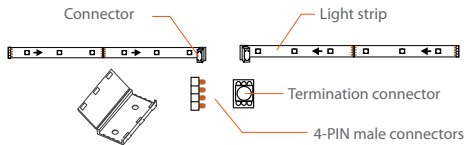
Preliminary steps

A. For predetermined 3.3ft strip lengths

1. First you will need to determine the mounting location of the strip lights and the total length required.

2. For continuous, extended runs, use the supplied 4-pin male header connectors to attach the additional strips needed to complete the desired length. To do this, follow the steps below:

- 2.1. Connect the 4-pin header male connector to one end of the female header on the first light strip.
- 2.2. Connect the second light strip female connector to the 4-pin male header of the first strip.
- 2.3. Connect the third light strip female connector to the 4-pin male header of the second strip.

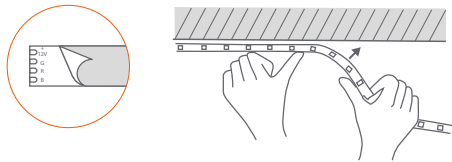


Maximum run length: 16.4ft.

Note: Make sure that markings on the strip match pin-to-pin on both sides of the connection (+12 to +12, G to G, R to R, B to B).

Use the optional locking fastener for connection reliability.

3. Clean the installation surface. Peel off the adhesive tape and apply. Make sure the area is dry and smooth for long-lasting results.



Note: For indoor use only.

4. Plug the strip into a standard wall outlet.

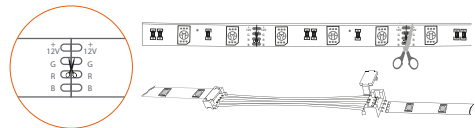


5. The LED strip will automatically turn on and enter into the pairing mode (blinking LEDs). Otherwise, press the power button on the controller to turn on the device. Press it once more to enable the pairing mode manually.

B. For customized strip lengths

1. First you will need to determine the mounting location of the strip lights and the total length required.

2. Cut the light strip to the required size using the designated lines on the strip to preserve functionality.



3. Use the supplied 4-pin termination connector (must be fully open) to attach the additional length needed to complete the desired run.

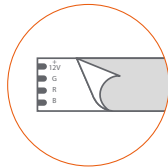


4. Verify that all four pins are properly aligned (+12V to +12V, G to G, R to R, B to B) prior to locking the connector.
Note: If pins are not positioned correctly, the strip will not turn on.

5. Press firmly to secure both ends of the connector until it clicks in place.

Note: The light strip has to be fully inserted into the termination connector to ensure a good connection.

6. Clean the installation surface. Peel off the adhesive tape and apply. Make sure the area is dry and smooth for long-lasting results.



7. Proceed to connect and power on the unit. Make sure that all LED strips light up uniformly. If not, repeat steps 4 through 6.



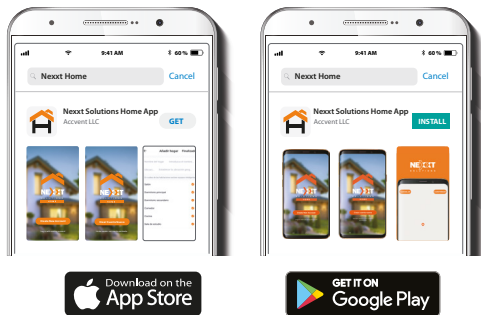
Factory reset: Press and hold the controller button for about 5 seconds until the red LED starts blinking. Then release the button, as it indicates that the strip has been successfully restored to its factory default values.

Accent lighting solution

Lightweight and flexible, the LED lights can be installed under bars, entertainment consoles, ceilings, cabinets or even behind your TV, with the included adhesive tape.

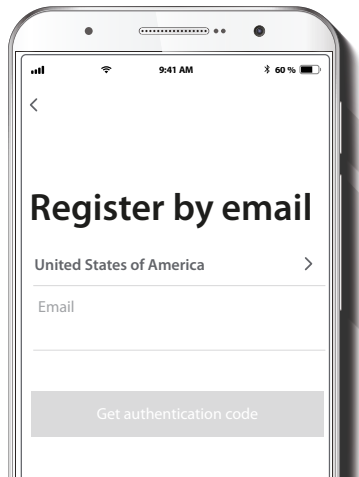


Installing the Nexxt Solutions Home App



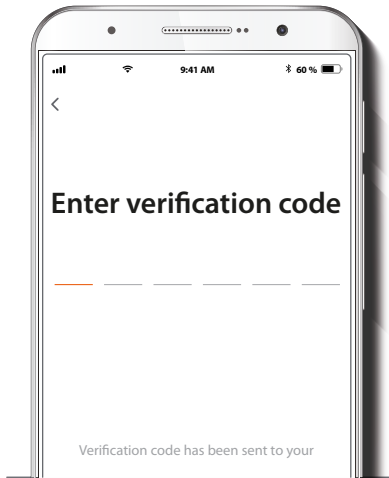
Download Nexxt Home app on Google Play or the Apple App Store.

Step 1



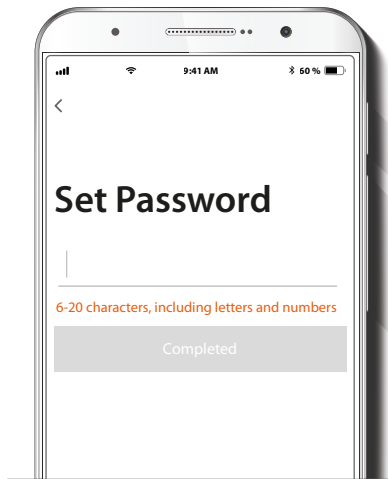
Register by email. Fill in the required fields.

Step 2



Enter the verification code you received.

Step 3



Create a new password and then select **Completed**.

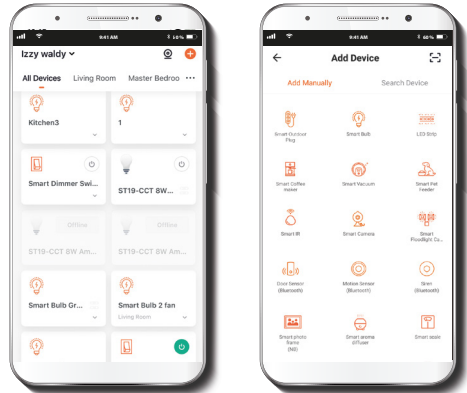
Step 4



The Next Solutions Home App account has been successfully configured.

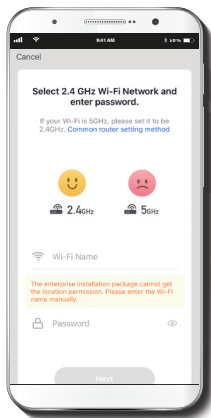
Add device

Step 1



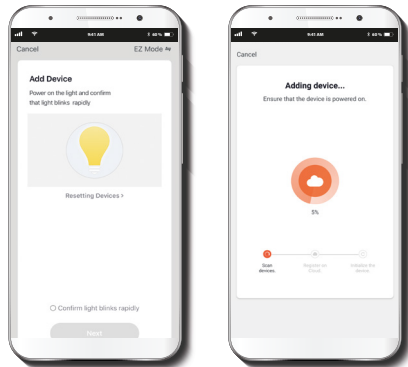
Select **Add device**, followed by the smart light strip.

Step 2



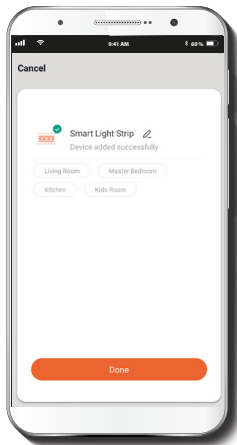
Power on the smart light strip. You must connect to a **2.4GHz Wi-Fi network**. Enter your network password. Make sure you enter the correct password, otherwise the device will not connect.

Step 3



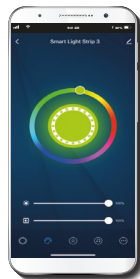
Power on the smart light strip. If it fails to blink, reset the smart light strip. Turn it off from the switch, wait 5 seconds before turning it back on again. Tap on **Confirm the light blinks rapidly**.

Step 4



When **Device added successfully** is displayed, assign a location and click on **Done**.

Functions



Light strip: Turns the strip LEDs on and off.

Color: Changes the color, brightness, and saturation of the LED lights.

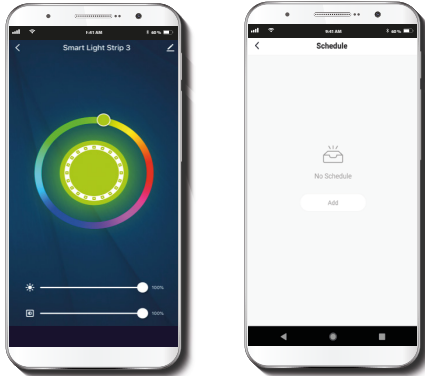
Scene: Gives you several preselected scenes and four scenes you can configure.

Music: Dynamically synchronizes lights with music, and illuminates the strip accordingly.

Schedule: Allows you to add time and day schedule for the device to turn on or off.

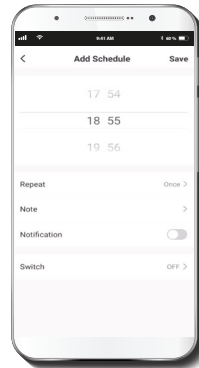
Schedule setup

Step 1



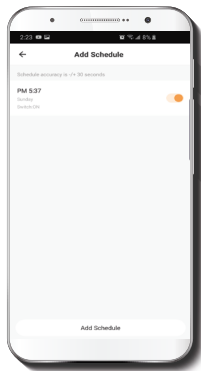
Click on the **schedule** icon to access the **Add schedule** screen.

Step 2



Set the time you wish to schedule. Select **Repeat** to set days of the week. Select **Switch** to schedule on/off status. Click on **Save** on the upper right-hand corner to save a schedule.

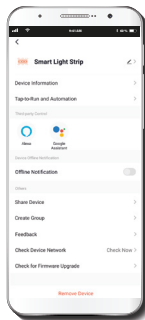
Delete setup



To remove a schedule on iOS, slide item to the left, and for Android, press and hold the desired **Schedule**, followed by **Delete**.

Settings

Click on the pencil icon on the upper right-hand corner.



Device name: changes the name of the LED strip.

Device Information: will show the information related to the light strip.

Tap-to-Run and Automation: links the LED strip with other smart products to automatically control them through a customized command.

Third-party control: enables the voice recognition feature through Alexa and Google Assistant.

Offline notification: selection button to enable/disable this feature.

Share device: allows to share the light strip with family and friends.

Create group: makes management of devices easier by selecting and arranging multiple components under a single group.

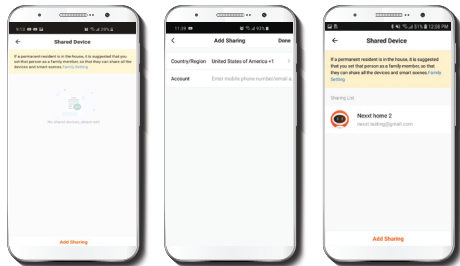
Feedback: let us know if you have any issues setting up the light strip.

Check network: test your network to make sure you have a good signal.

Check for firmware upgrade: we will sometimes add new features or provide updates with a new firmware upgrade.

Remove device: allows you to delete the LED strip from the application.

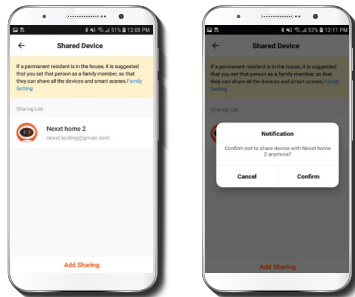
Share device



Click on **Share devices** then tap **Add sharing**. Enter the mobile number/e-mail address of family and friends (phone, US only). Tap on **Done**. The newly configured users will now have access to your smart light strip.

Note: family or friends will need their own Nexxt Solutions Home Account to access the device.

Delete user



To remove a user, on Android press and hold the name you want to eliminate. On iOS slide to the left the user you want to remove. Click on **Delete**. A notification confirming you don't want to share the device with this user will be displayed. Click on **Confirm**.

FCC ID: X4YHABS612

Nexxt Solutions® is a registered trademark. All rights reserved. Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. Google, Android and Google Play are trademarks of Google Inc. All other brand names and trademarks are the property of their respective owners. Made in China.

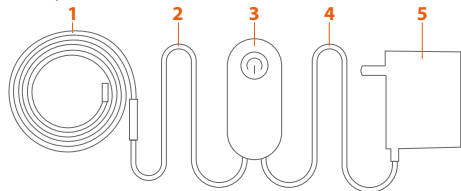
Guía del usuario

Gracias por adquirir la **Cinta de luces inteligentes con conexión Wi-Fi** de Nexxt Solutions. Nos complace ser parte de la solución destinada no sólo a simplificar su vida, sino que además poder brindar más seguridad y tranquilidad al interior de su hogar.

Importante: Se requiere el kit esencial de luces para funcionar. Por consiguiente, las instrucciones a continuación aplican al kit esencial de luces.

Descripción del producto

- 1. Cinta de luces LED:** Exhibe los diversos colores de iluminación conforme a los parámetros seleccionados a través de la aplicación.
- Cable de datos (no incluido)
- Controlador (no incluido)
- Cable de alimentación (no incluido)
- Adaptador de CA (no incluido)



Contenido del empaque

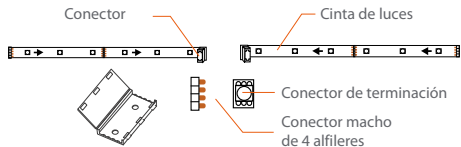
- Cinta de luces LED de 1m (2)
- Conector macho de 4 alfileres (2)
- Conector de terminación de 4 alfileres (2)
- Unión de seguridad para conector de 4 alfileres (optativo) (2)
- Guía de configuración rápida (1)

** El kit esencial de cinta viene con el controlador y el adaptador de corriente pre-instalado*

Pasos preliminares

A. Para longitudes predeterminadas de 1m

- Determine primero la ubicación para montar la cinta de luces y la longitud total que se requiere.
- Para tramos más extensos de una sola hilera, utilice los conectores macho de 4 alfileres que se incluyen con el producto para unir las tiras que necesita con el fin de completar la longitud deseada. Para lograrlo, siga los pasos a continuación:
 1. Inserte el conector macho de 4 alfileres a un extremo del conector hembra perteneciente a la primera cinta.
 2. Una el conector hembra de la segunda cinta con el conector macho perteneciente a la primera cinta.
 3. Una el conector hembra de la tercera cinta con el conector macho perteneciente a la segunda cinta.

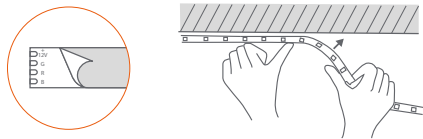


Extensión máxima por tramo: 5m

Nota: Cerciórese de que las marcas en la cinta coincidan con cada alfiler en ambos lados de la conexión (+12 to +12, G con o G, R con R, B con B).

Use la unión de seguridad para mantener la fiabilidad de la conexión.

3. Limpie la superficie de instalación. Retire el protector de la cinta adhesiva antes de aplicar. Asegúrese de que el área esté seca y uniforme con el fin de garantizar la máxima sujeción por largo tiempo.



Nota: Para uso en interiores solamente.

4. Enchufe la cinta en un tomacorriente estándar de la pared.

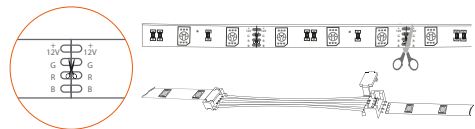


5. La cinta de luces se debe encender e iniciar en forma automática el emparejamiento de la unidad (los LEDs se iluminan intermitentemente). De lo contrario, presione el botón del controlador para prender el dispositivo. Pulse el mismo botón una vez más a continuación para habilitar el modo de emparejamiento en forma manual.

B. Para longitudes conforme a las preferencias del usuario

1. Determine primero la ubicación para montar la cinta de luces y la longitud total que se requiere.

2. Recorte la cinta según el largo requerido guiándose por la línea marcada con el fin de mantener su funcionalidad.



3. Utilice el conector para terminación de 4 alfileres suministrado (debe estar abierto completamente) para unir las tiras adicionales que se necesitan para completar el tramo deseado.



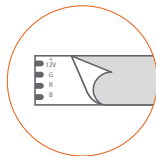
4. Verifique que los alfileres se encuentran debidamente alineados (+12V con +12V, G con G, R con R, B con B) antes de asegurar el conector.

Nota: De no insertar correctamente los alfileres, no se va a encender la cinta.

5. Presione firmemente hasta que ambos extremos del conector queden debidamente asegurados en su lugar.

Nota: Se debe insertar la cinta de luces completamente en el conector de terminación para garantizar una buena conexión.

6. Limpie la superficie de instalación. Retire el protector de la cinta adhesiva antes de aplicar. Asegúrese de que el área esté seca y uniforme con el fin de garantizar la máxima sujeción por largo tiempo.



7. Proceda a conectar y a encender la unidad. Cerciérese de que todas las luces a lo largo de la cinta se iluminen de manera uniforme. De lo contrario, repita los pasos de 4 al 6.



Reposición total: Mantenga presionado el botón del controlador por unos 5 segundos hasta que el LED de color rojo comience a parpadear. Suelte el botón a continuación, lo anterior indica que se ha restablecido la cinta a sus valores originales de fabricación.

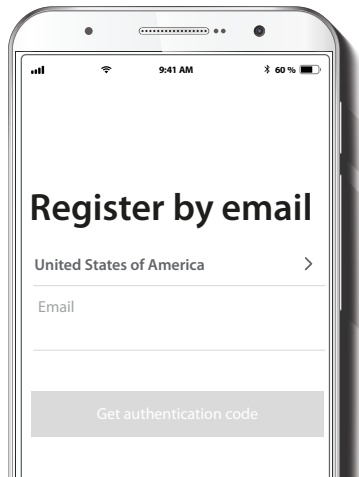
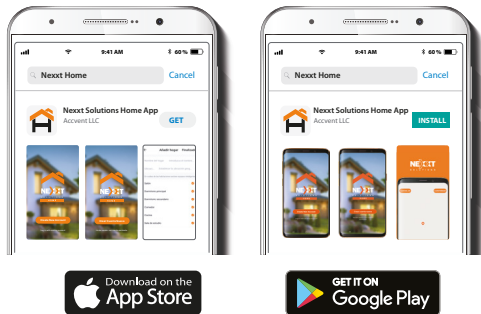
Solución de iluminación ornamental

Liviana y flexible, las luces LED se pueden instalar debajo de mesas para bar, consolas de entretenimiento, techos, gabinetes e incluso detrás del televisor, con el adhesivo incluido en la cara posterior de la cinta.



Instalación de la aplicación Nexxt Solutions Home

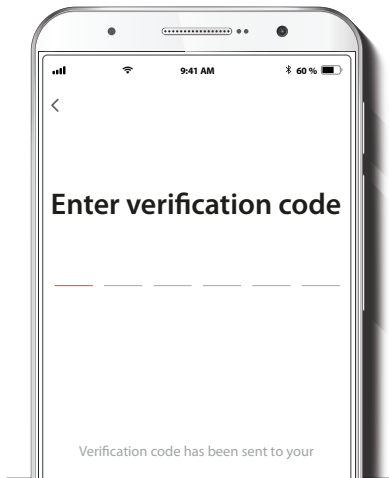
Paso 1



Descargue la aplicación Nexxt Solutions Home de Google Play o de Apple App Store.

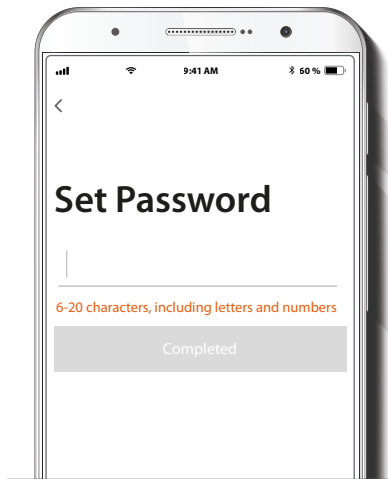
Registro por email. Complete los campos requeridos.

Paso 2



Ingrese el código de verificación que recibió.

Paso 3



Cree una contraseña nueva y seleccione **Completo**.

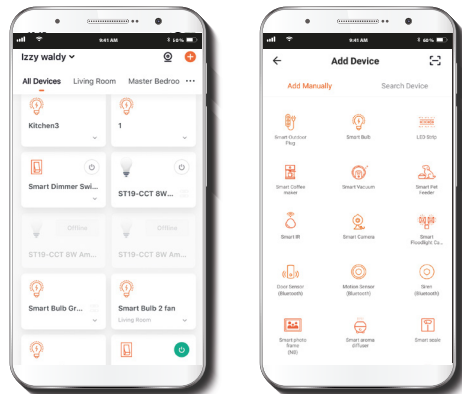
Paso 4



La cuenta Next Solutions Home ha sido configurada satisfactoriamente.

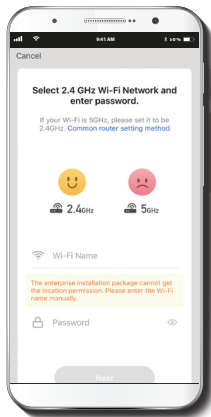
Agregar dispositivo

Paso 1



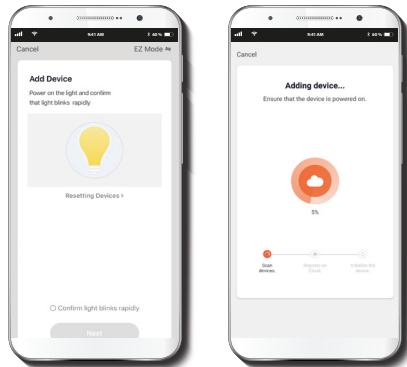
Seleccione **Agregar dispositivo** y a continuación, la cinta de luces inteligentes.

Paso 2



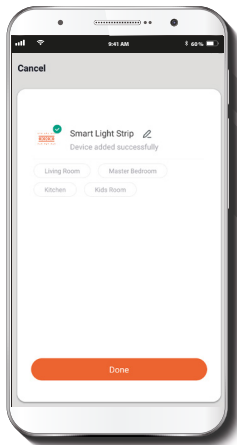
Encienda la cinta de luces inteligentes. Debe conectarse a una red **Wi-Fi de 2.4GHz**. Ingrese la contraseña de la red. Asegúrese de utilizar la clave correcta, de lo contrario, no se conectará el dispositivo.

Paso 3



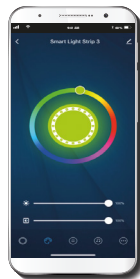
Verifique que el LED del dispositivo parpadea rápidamente. Si la luz no aparece intermitente, reinicie la cinta de luces. Apague la luz con el interruptor, espere 5 segundos antes de volver a encenderla. Pulse la opción **Confirmar que la luz parpadea rápidamente** para continuar.

Paso 4



Cuando la notificación **Dispositivo incorporado** exitosamente aparezca en la pantalla, asigne una ubicación y seleccione **Terminar**.

Funciones



Cinta de luces: Enciende y apaga el dispositivo.

Color: Cambia el color, el brillo y la saturación de las luces LED.

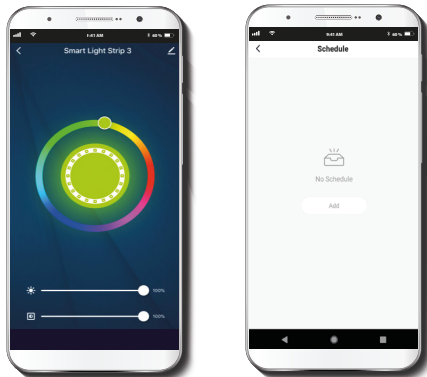
Escena: Incluye varias escenas preprogramadas, más cuatro configurables por el usuario.

Música: Sincroniza dinámicamente las luces iluminando la cinta al ritmo de la música.

Horario: Le permite programar la hora y el día cuando desea conectar o desconectar el dispositivo.

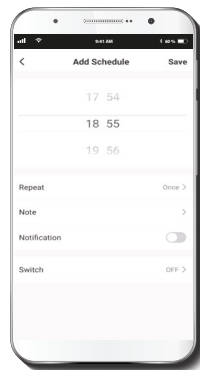
Configuración del horario

Paso 1



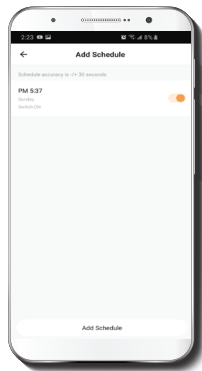
Haga clic en el ícono del **horario** para abrir la pantalla **Agregar horario**.

Paso 2



Defina el horario que desea programar. Seleccione **Repetir** para programar los días de la semana. Seleccione **Cambiar** para alternar el estatus del horario entre activo e inactivo. Haga clic en **Guardar** en la sección superior derecha de la pantalla para almacenar un horario.

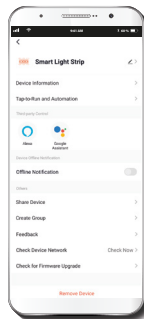
Borrar horario



Con el fin de eliminar un horario, deslice el ítem a la izquierda en iOS, pero mantenga presionado el **Horario** respectivo de utilizar Android, seguido de **Borrar** al final.

Configuración

Pulse el ícono del lápiz ubicado en el borde superior derecho de la pantalla.



Denominación del dispositivo: cambia el nombre de la cinta de luces.

Información del dispositivo: muestra la información relacionada con la cinta de luces.

Activación rápida y automatización: enlaza la cinta de luces con otros productos inteligentes para controlarlos en forma automática mediante un comando especial.

Control mediante otras plataformas: habilita el reconocimiento de la voz a través de Alexa o Google Assistant.

Notificación de desconexión: botón selector que le permite habilitar/inhabilitar esta función.

Compartir dispositivo: permite compartir el acceso a la cinta de luces con familiares y amigos.

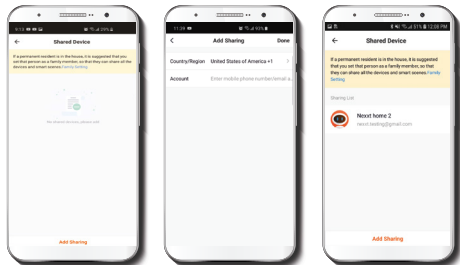
Crear grupo: facilita la gestión de dispositivos al seleccionar y clasificar múltiples componentes bajo un solo grupo.

Comentarios: comuníquese con nosotros si ha tenido alguna dificultad al instalar el producto.

Información del firmware: cada cierto tiempo se integran nuevas funciones o actualizaciones mediante versiones mejoradas del firmware.

Eliminar dispositivo: le permite borrar la cinta de luces de la aplicación.

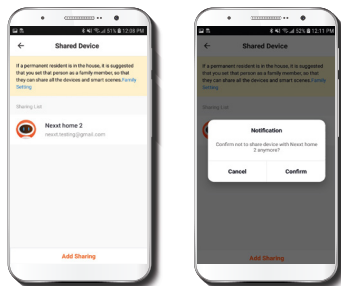
Compartir dispositivo



Seleccione **Compartir dispositivos** seguido de **Agregar acceso compartido**. Ingrese el número de teléfono o dirección de correo electrónico de familiares y amigos (servicio telefónico solo dentro de EE. UU.) Seleccione **Terminar**. El o los usuarios que acaba de configurar desde ahora van a tener acceso a la cinta de luces inteligentes.

Nota: familiares o amigos necesitan establecer su propia cuenta de Nextt Solutions Home para tener acceso al dispositivo.

Borrar un usuario



Para borrar un usuario en Android, mantenga presionado el nombre que desea eliminar. En iOS, deslice el nombre del usuario hacia la izquierda. Seleccione **Borrar**. Una notificación para confirmar que usted ya no desea compartir el dispositivo con el usuario seleccionado va a aparecer en pantalla. Seleccione **Confirmar**.

FCC ID: X4YHABS612

Nextt Solutions® es marca registrada. Todos los derechos reservados. Amazon, Alexa y todos los logos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus afiliados. Google, Android y Google Play son marcas registradas de Google Inc. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Fabricado en China.



Smart **Wi-Fi LED**
light strip extension kit