



Smart **Wi-Fi LED**  
color bulb

## User guide

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

## Product overview

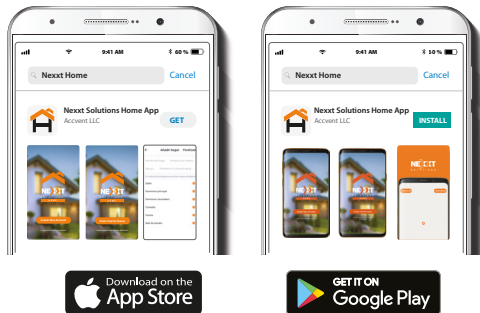
1. LED: Displays various lighting colors according to your preferred settings through the application
2. Screw base



## Package content

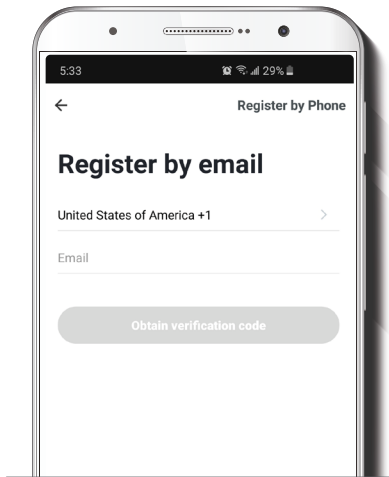
- Smart LED color bulb
- Quick start guide

## Installing Nexxt Solutions Home App



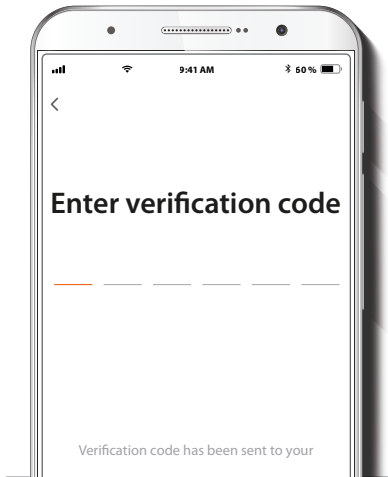
Download Nexxt Home app from Google Play Store or Apple App Store.

## Step 1



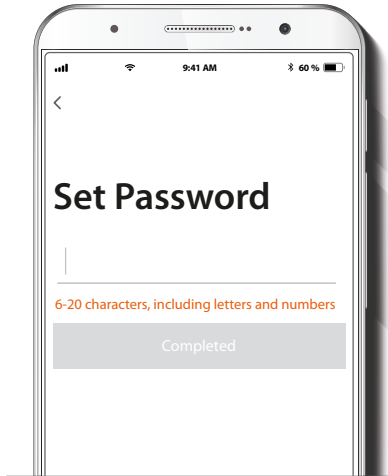
**Register by email.** If you want to register by phone (US only), select **Register by phone** on the upper right-hand corner of the screen.

## Step 2



Enter the verification code you received.

### Step 3



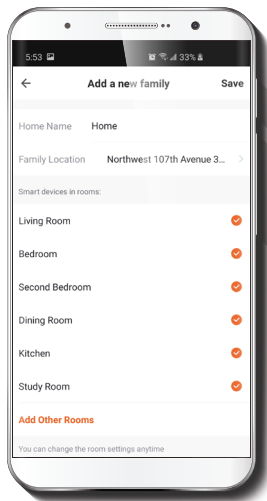
Create a new password and then select **Completed**.

### Step 4



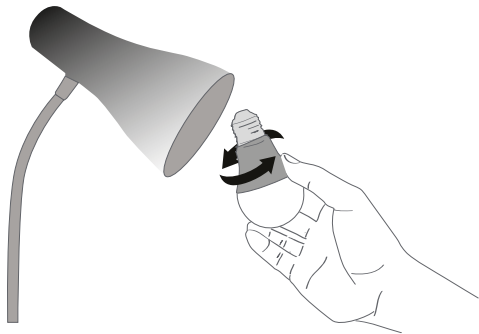
The Nexxt Solutions Home App account has been successfully set up.

## Step 5



Assign a **Home Name** and **Family Location**.  
Select **Add another room** and name each room as needed.  
Select **Save** to store your settings.

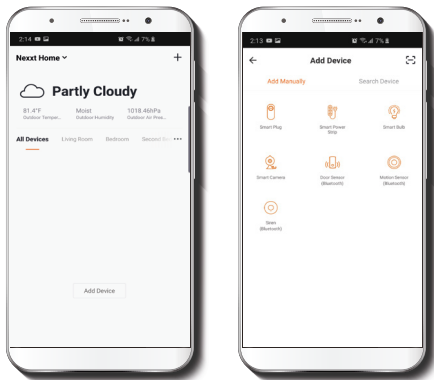
## Bulb installation



Screw in the Smart Wi-Fi LED color bulb to a E26/E27 socket.

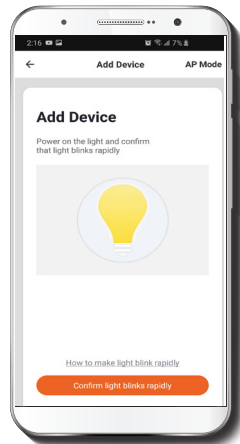
# Add device

## Step 1



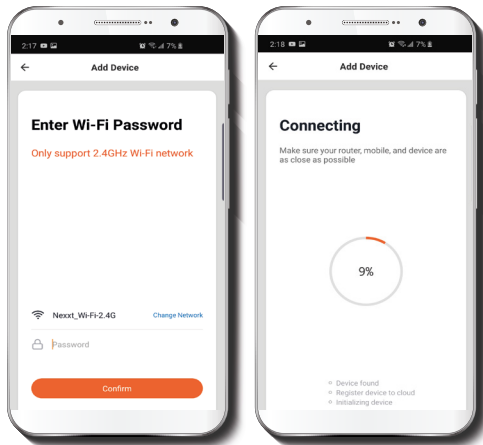
Select **Add device**, followed by the smart bulb.

## Step 2



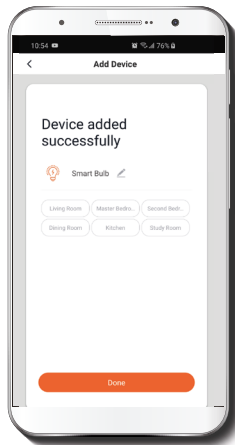
Power on the smart bulb. Make sure the bulb is blinking. If it fails to blink, reset the bulb. Turn it off from the switch, wait 5 seconds before turning it back on again.

### Step 3



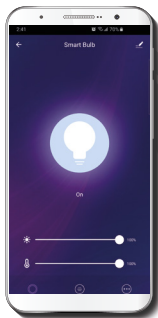
You must connect to a **2.4GHz Wi-Fi network**. Enter your network password. Make sure you enter the correct password, otherwise the device will not connect.

### Step 4



**Device added successfully** will be displayed. Click on **Done**.

## Functions



**Bulb:** Turns the bulb on and off.

**White:** Changes the brightness and white color temperature.

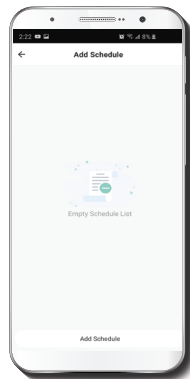
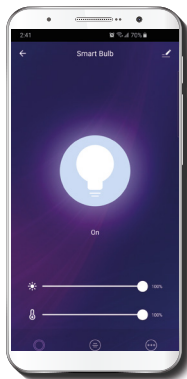
**Color:** Changes the color, brightness, and saturation of the bulb.

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

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

## Schedule setup

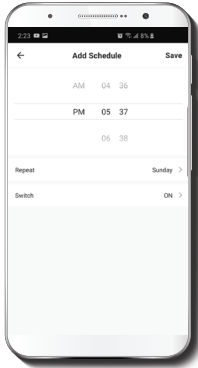
### Step 1



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

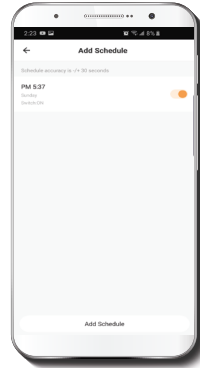


## Step 2



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

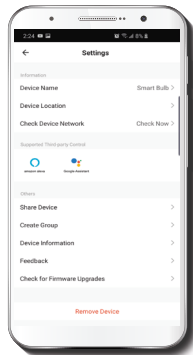
## Delete setup



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

## Settings

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



**Device name:** changes the name of the bulb.

**Device location:** allows you to set location of the bulb.

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

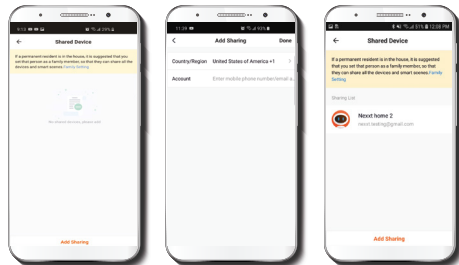
**Share devices:** allows to share the bulb with family and friends.

**Device information:** will show the information related to the bulb.

**Feedback:** let us know if you have any issues setting up the bulb.

**Firmware information:** we will sometimes add new features or provide updates with a new firmware upgrade.

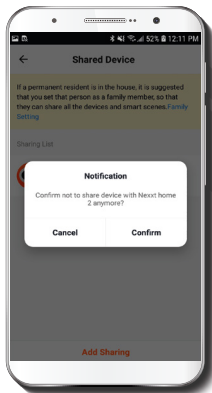
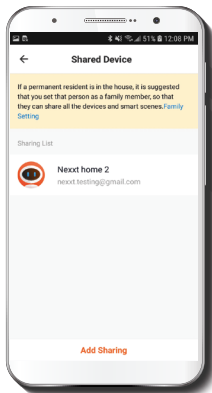
## Share device



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 bulb.

**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: X4YHABUC110 (110V only)

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 y 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 **Bombilla inteligente Wi-Fi con LED multicolor** 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.

## Descripción del producto

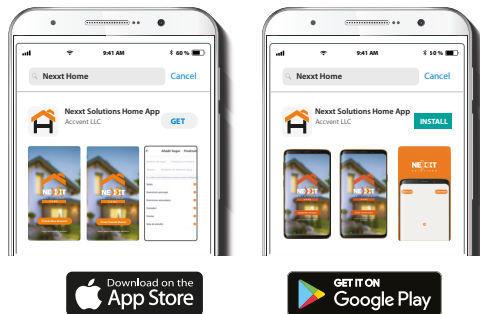
1. LED: Exhibe los diversos colores de iluminación conforme a los parámetros seleccionados a través de la aplicación.
2. Base de rosca



## Contenido del empaque

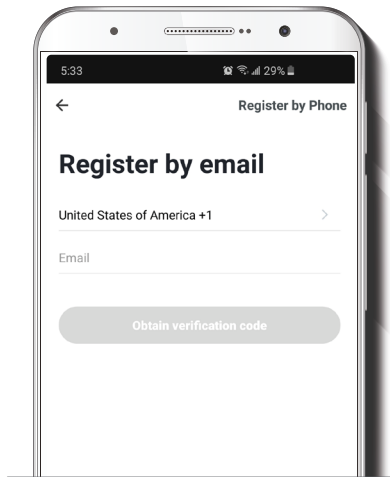
- Bombilla inteligente con LED multicolor
- Guía de configuración rápida

## Instalación de la aplicación Nexxt Solutions Home



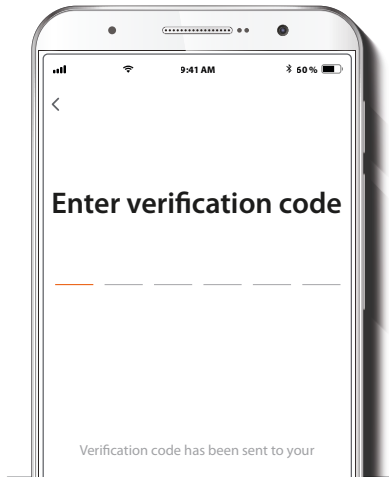
Descargue la aplicación Nexxt Solutions Home de Google Play Store o de Apple App Store.

## Paso 1



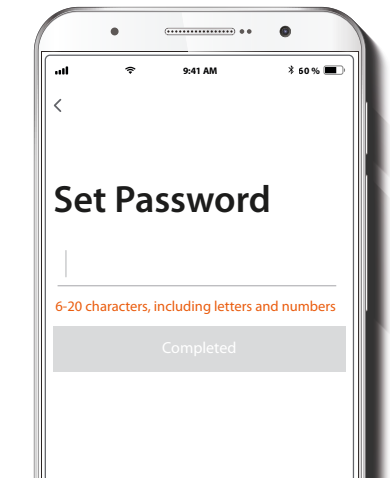
**Registro por email.** Si desea registrarse por teléfono (EE. UU. solamente), seleccione **Registro por teléfono** en el borde superior derecho de la pantalla.

## Paso 2



Ingrese el código de verificación que recibió.

### Paso 3



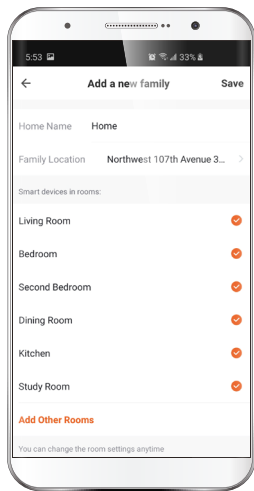
Cree una contraseña nueva y seleccione **Completo**.

### Paso 4



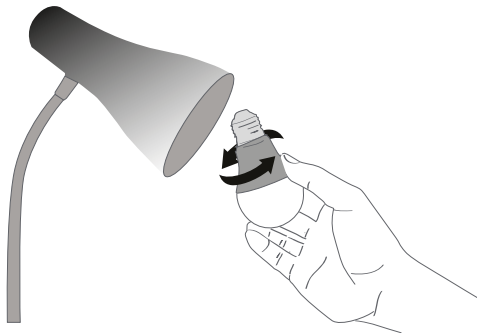
La cuenta Nexxt Solutions Home ha sido configurada satisfactoriamente.

## Paso 5



Asigne un **Nombre a la casa** y la **Ubicación de la familia**. Seleccione **Agregar otra habitación** e identifique los puntos de instalación respectivos. Seleccione **Guardar** para almacenar su configuración.

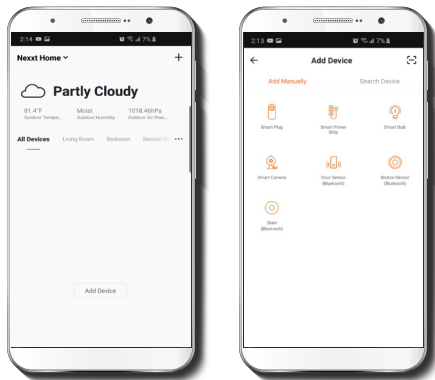
## Instalación de la bombilla



Atornille la bombilla LED multicolor en un zócalo E26/E27 hasta que quede asegurada en su lugar.

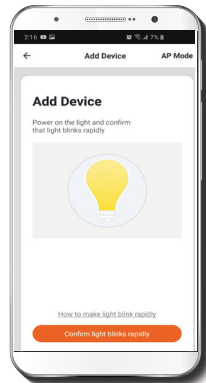
# Agregar dispositivo

## Paso 1



Seleccione **Agregar dispositivo** y a continuación, la bombilla inteligente.

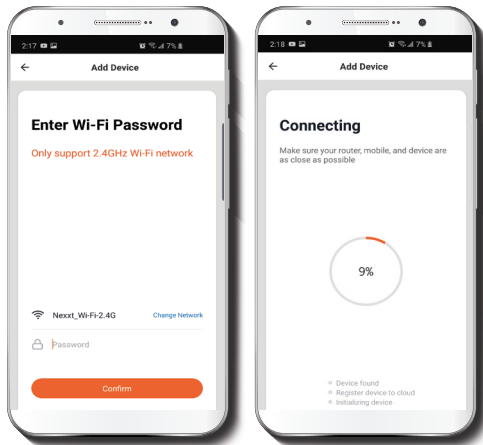
## Paso 2



Encienda la bombilla inteligente. Asegúrese de que el LED del dispositivo parpadea rápidamente. Si la luz no aparece intermitente, reinicie la bombilla. Apague la luz con el interruptor, espere 5 segundos antes de volver a encenderla.

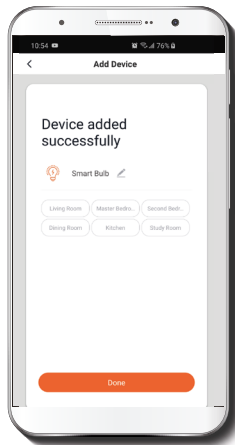


### Paso 3



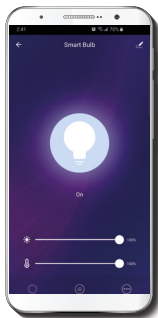
Debe conectarse a una red **Wi-Fi de 2.4MHz**. Ingrese la contraseña de la red. Asegúrese de utilizar la contraseña correcta, de lo contrario, no se conectará el dispositivo.

### Paso 4



Cuando la notificación **Dispositivo incorporado** exitosamente aparezca en la pantalla, seleccione **Terminar**.

## Funciones



**Bombilla:** Enciende y apaga el dispositivo.

**Blanco:** Cambia la intensidad del brillo y temperatura del color blanco.

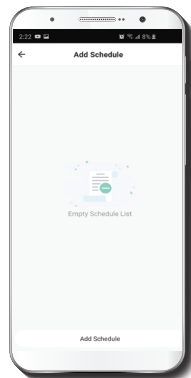
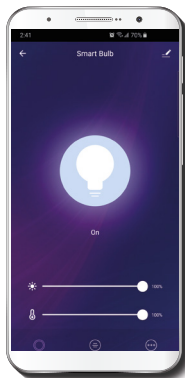
**Color:** Cambia el color, el brillo y la saturación de la bombilla.

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

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

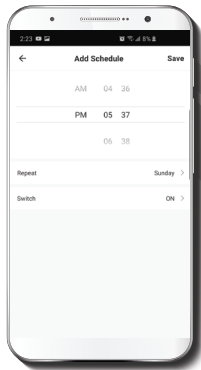
## Configuración del horario

### Paso 1

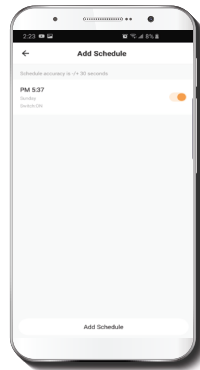


Haga clic en el ícono del **horario** para abrir la pantalla **Agregar horario**.

## Paso 2



## Borrar configuración

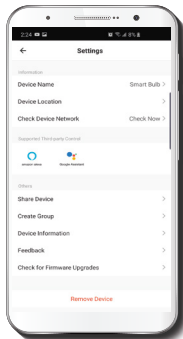


Defina el horario que desea programar. Seleccione **Repetir** para configurarlo. Seleccione **Cambiar** para alternar el estatus del horario entre activo e inactivo. Haga clic en **Guardar** en la sección superior derecha de la pantalla para almacenar un horario.

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 ubicados en el borde superior derecho de la pantalla.



**Denominación del dispositivo:** cambia el nombre de la bombilla.

**Ubicación del dispositivo:** permite definir el punto de instalación de la bombilla.

**Verificar red:** ejecuta una prueba de la red para comprobar que la recepción de la señal es buena.

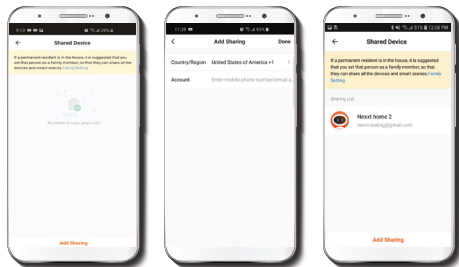
**Compartir dispositivos:** permite compartir el acceso a la bombilla con familiares y amigos.

**Información del dispositivo:** muestra la información relacionada con la bombilla.

**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.

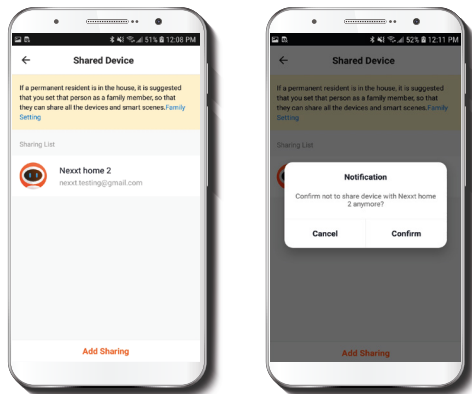
## Compartir dispositivo



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 bombilla inteligente.

**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: X4YHABUC110 (110V solamente)

Nexxt 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**  
color bulb