

# Downlight LED WIFI 18W



# Guía rápida de programación para la APP móvil

Para poder conectar las bombillas wifi es necesario descargar en su dispositivo móvil o tableta la aplicación.



Escanear el Código QR para descargar la app.



Con esta aplicación podrá sincronizar el downlight y controlarlo para su funcionamiento.

Luminaria de tecnología LED de alto rendimiento y bajo consumo para el hogar, establecimientos comerciales, hoteles, restaurantes, etc.

## ESPECIFICACIONES

Alimentación: 230VAC

Frecuencia: ~50Hz

Consumo: 18W

Tipo de LED: SMD

Factor de potencia: >0.5

RA > 80

Temperatura de color:

BLANCA 4000K (1600Lumen) / DIA 6000K (1600Lumen) / CÁLIDA 3000K (1550Lumen)

Indice de protección: IP20

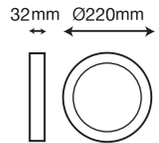
Vida útil: 25.000h



150°



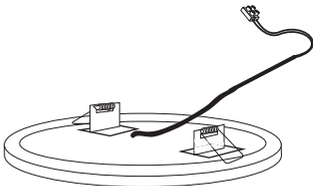
Ø 210 mm



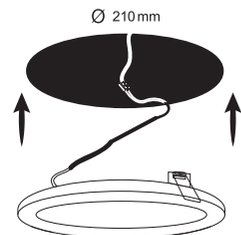
## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1- Desconectar el interruptor de paso o bien desconectar el interruptor general.

2- Conectar los cables del downlight a la toma de corriente, mediante una regleta.



3- Presionar las pestañas de sujeción y colocar el downlight en su posición.



## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- 1- Antes de manipular los cables de alimentación debe asegurarse que el interruptor de paso esté en posición apagado, o bien desconecte el interruptor general.
- 2- Esta luminaria es sólo para interiores.
- 3- No instalar la luminaria en zonas húmedas, recién pintadas o con conductividad eléctrica.
- 4- No cubrir la luminaria una vez instalada.
- 5- No acercar las conexiones a fuentes de calor.
- 6- La conexión se realizará siempre mediante una regleta (no incluida).
- 7- Es recomendable que las instalaciones eléctricas sean realizadas por profesionales.

## CONFIGURACIÓN

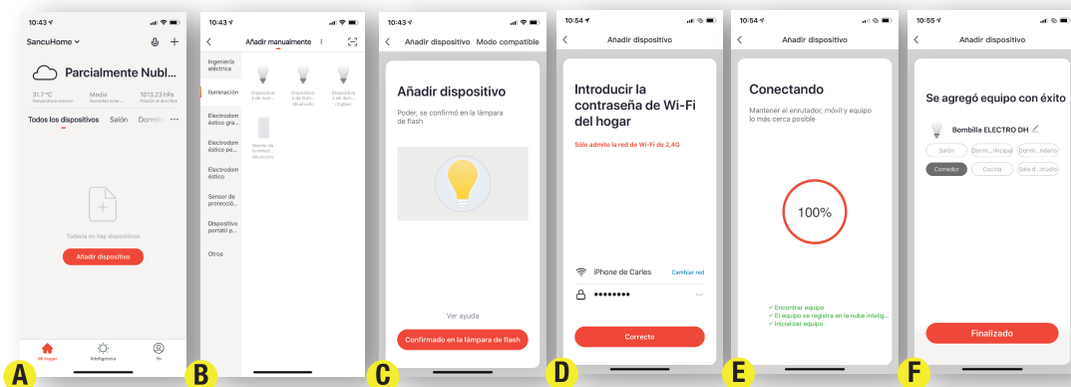
1. Descargar la APP (TUYA) anteriormente comentada y registrarse en la aplicación.
2. Conectar el dispositivo que quiere instalar a la red eléctrica.
3. Conecte su smartphone o tableta a la red Wifi y asegúrese de que tiene conexión a internet.

**IMPORTANTE:** Asegúrese de estar conectado a la red de 2.4GHz, estos dispositivos no funcionan con una red de 5GHz.

4. Para poder conectar el dispositivo, éste ha de estar parpadeando. (Ejemplo, en el caso de que usted este instalando el downlight, esta empezara a parpadear para poder ser conectada.)

**NOTA:** Para cualquier instalación, el dispositivo deberá de parpadear. En el caso de que no parpadee, se deberá de resetear. Mediante el interruptor, realice 5 apagados y encendidos, una vez realizado, el downlight volverá a parpadear para su instalación.

5. Entre en la aplicación y agregue el dispositivo siguiendo estos pasos:



A) Pulse el botón “+” Agregar dispositivo de iluminación (wifi).

B) Seleccione el dispositivo que quiere instalar.

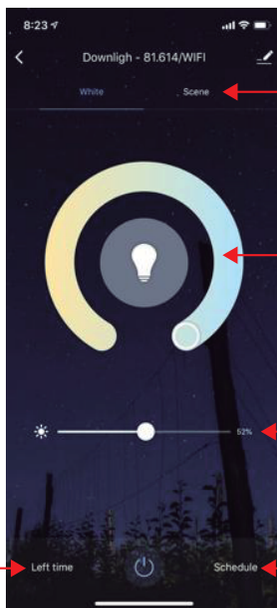
C) Confirme que el downlight está en modo parpadeo (flash)

D) Introduzca la red wifi y su contraseña.

E) Espere unos minutos y ya estará conectado el dispositivo.

F) Agregada correctamente.

6. Una vez finalizada la instalación ya podrá controlar el dispositivo conectado.



Escenas predefinidas.

Regular color.

Regular intensidad.

Temporizador (left time).

Programador (Schedule).

## 1. SINCRONIZAR CON ALEXA o GOOGLE HOME

Para sincronizar estos dispositivos con los sistemas inteligentes de Google o Alexa, hay que seguir los siguientes pasos:

### 1.1. GOOGLE HOME

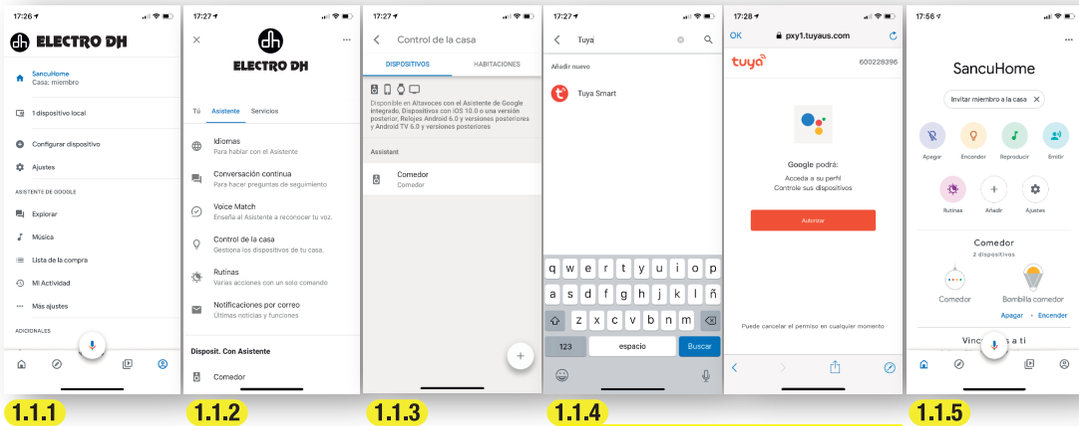
1.1.1. Abra la aplicación de Google Home y Pulse el ícono inferior de la derecha.

1.1.2. Haga click en “Mas Ajustes” y pulse el botón “Asistente”.

1.1.3. Seleccione la opción “Control de la casa” y pulse el símbolo de “+”.

1.1.4. En el buscador ponga la aplicación **tuya**, se le abrirá un link donde deberá de poner su teléfono y contraseña que tenga para la aplicación **tuya**, el motivo de que lo tenga que volver a introducir, es una medida de seguridad en la que consiente enlazar la aplicación **tuya** con sus dispositivos ya configurados con la aplicación de Google Home. 🏠

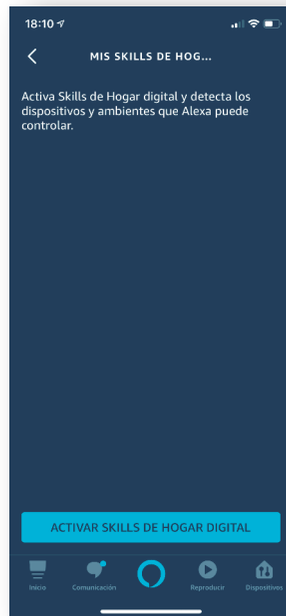
1.1.5. Una vez realizados estos procesos, le aparecerán todos los dispositivos ya configurados de **tuya** en la aplicación de Google home 🏠 para poder ser controlados mediante el altavoz inteligente.



## 1.2. AMAZON ALEXA

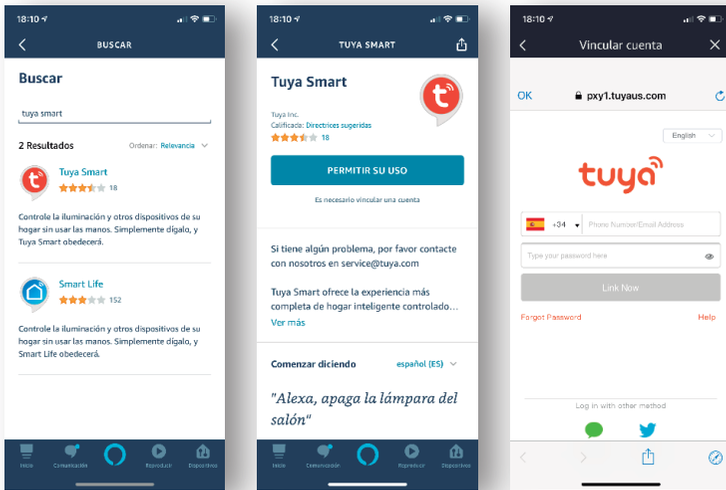
1.2.1. Abra la aplicación AMAZON ALEXA y Pulse el ícono inferior de la derecha “Dispositivos”

1.2.2. Pulse ”MIS SKILLS DE HOGAR DIGITAL” y “ACTIVAR SKILLS DE HOGAR DIGITAL”.

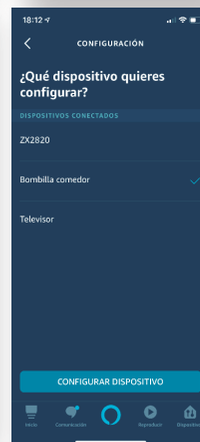
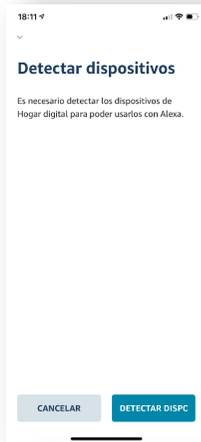


2.3. En el buscador, poner Tuya y seleccionar la app.

2.4. Pulsar en Permitir su uso y en el buscador ponga la aplicación **tuya**, se le abrirá un link donde deberá de poner su teléfono y contraseña que tenga para la aplicación **tuya**, el motivo de que lo tenga que volver a introducir, es una medida de seguridad en la que consiente enlazar la aplicación **tuya** con sus dispositivos ya configurados con la aplicación de Amazon .



2.5. A continuación detectará los dispositivos ya previamente configurados en la Aplicación 



### 3. PROBLEMAS CON EL 2.4GHz Y 5GHz

Como ya hemos comentado anteriormente estos dispositivos funcionan con una frecuencia de 2.4GHz.

**IMPORTANTE:** Conecte su dispositivo a la red 2.4GHz para utilizar los dispositivos WIFI.

Dependiendo de su compañía telefónica puede tener las dos frecuencias (2.4GHz y 5GHz) unidas en uno. En el caso de que no pueda conectar los dispositivos Wifi, deberá de separar las dos redes, mediante el siguiente URL: **http://192.168.1.1**

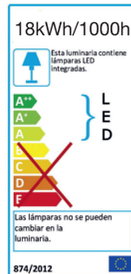
Acceso: ADMIN

Contraseña: la encontrara en la parte inferior de su router

Pulse en la pestaña WIFI y desactive la opción: selección de wifi inteligente desactivado.

Si no puede configurarla, hable con su compañía.





**Éste downlight no admite cambio de bombilla.  
No se puede reemplazar.**

**ELECTRO DH**

**COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN**

**ELECTRO DH, S.A. - C/Fortuna,29 - 08902 L'Hospitalet de LI (Barcelona)**