

# KSIX

## ENGLISH - USER MANUAL

### BARCELONA LED CEILING LIGHT – BXPLAFLED08

#### 1. Characteristics

##### 1.1 Technical specifications

Power: 90W

Input voltage: 220V / 50-60Hz

Luminous flux: 11.387 lm

LED color: CCT

Light temperature: 3.300 – 7.000K

CRI index: 75

Number of LEDs: 740

Lifespan: 10.000 h

Lighting angle: 180°

Protection rating: IP20

Operating temperature: -35 a +85°C

Dimensions: 40 x 40 x 6 cm

Weight: 1.660 g

Material: Metal + Acrylic

Connectivity: WiFi

Compatibility: Android 5.0 / iOS 10.0 and later versions

Voice assistants: Alexa and Google Assistant

App: Tuya Smart

Recommended for: 20-25 m<sup>2</sup> rooms

##### 1.2 In the box

1 x LED ceiling light

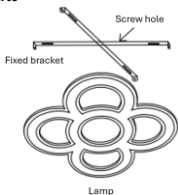
1 x Remote control (works with 2 x AAA batteries, not included)

1 x Bracket

4 x Screws

1 x Manual

##### 1.3 Product parts

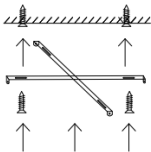


## 1.4 Installation method

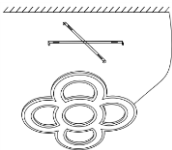
1. Loosen the bracket from the lamp.



2. Fix the bracket with the 4 screws included in the box.



3. Fix the lampshade to the bracket and connect the power cord the light spot in which you want to install the ceiling light.



**Safety note:** Don't modify the product or exchange any parts. Cut off your home's power installation to avoid electric shock while installing it and manipulating it. Do not cover the product once it is installed and connected to the power. Do not install the product on top of high-heat objects or in a wet place.

## 2. Initial setup

### 2.1 Download the app

The Barcelona LED ceiling light compatible app is called Tuya Smart. There are two ways to download it:

-Tap here to download the Tuya Smart app from Google Play or App Store.



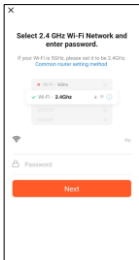
-You can also download the app directly by typing "Tuya Smart" in the Google Play or App Store search engine.

## 2.2 Pairing iOS / Android devices

1. First, and most importantly, make sure to have your smartphone's Bluetooth and WiFi enabled.
2. Access the Tuya Smart app. Once inside, tap on add device.
3. Tap on the Lighting section on the left side of your screen. Then, tap on the second icon showing a bulb that says Light Source (Wi-Fi).



4. Enter your Wi-Fi address and password.

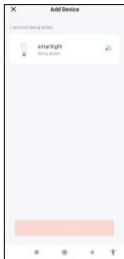
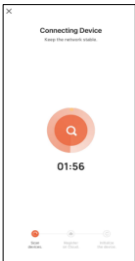


5. Then, follow these simple commands: Turn the ceiling light ON-OFF-ON-OFF-ON. Then, tap on the orange option.



6. Wait patiently for the device to be properly linked.

7. When the device is linked, this will appear. Simply wait for the device to be fully connected and ready to use.



### Note:

1. For a correct synchronization with the mobile phone, it is necessary to accept all the accesses requested by the app.
2. When linking your phone with the device for the first time, you must be connected to a WiFi network. Make sure that the light flashes and that the WiFi password you have entered is correct. The connection process may take several minutes, please be patient.
3. After the first connection, you can use a new WiFi or mobile data to control the device at any time and from any location.
4. Only compatible with 2.4 GHZ WLAN, Android 4.4 and above and iOS 9.0 and above. Do not use 5G WiFi.
5. The first connection should be made close to the router to ensure a faster connection.
6. When connecting multiple devices to the WiFi network, do not place them too close together as this may cause signal interference.

### 2.3 Connecting the remote control

Press and hold the ON button on the remote control. While keeping it pressed, switch on the ceiling light. The ceiling light or the LED indicator on the remote control will flash for a few seconds until the pairing process is complete.

### 3. App

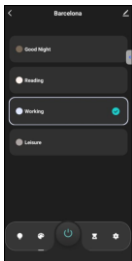
#### 3.1 Lighting control

From the main screen of the Tuya Smart app, you will be able to adjust the temperature of the white lightning, as well as the brightness.

To adjust the lighting temperature, swipe your finger to the right or to the left. To adjust the brightness swipe upward or downward.



You can also access preset lighting modes. To do so, tap on the palette icon, next to the bulb icon.



#### 3.2 Off timers

Tap on the bottom icon showing an hourglass.

From here you will be able to set countdowns in which you want the Barcelona ceiling light to power off.

For example, if you want to set a 6-hour countdown, select 6 hours and tap on confirm. 6 hours later the ceiling light will automatically power off.



### 3.3 Schedules

Tap on the bottom right icon to access the programming function.

From here you will be able to schedule times at which you want the ceiling light to power on or off.

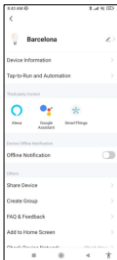
To do so, just select a time and tap on done. There are some other options, such as repetitions of the schedule and selecting whether you want the ceiling light to power on or off at the time that you set.



### 3.4 Voice assistants

To set up your voice assistants through the app, tap on the top right corner and then on the edit icon. From here you will be able to permit access to third parties to control the ceiling light, such as Alexa and Google Home.

You will be able to adjust the brightness, change the light temperature, or simply turn the ceiling light on and off with just a few words.



From this same screen you will also be able to configure other features of the ceiling light, such as its device name, and access device information, among other data.

### 3.5 More about the App

You can adjust the different functions from the menu button at the top right corner of the App.

1. The device name can be changed as desired.
2. Device information.
3. Tap-to-Run and Automation allows you to check the Intelligent Automation to which your device is linked.
4. Supported third-party control provides information on how to connect your device with Amazon Alexa, Google Assistant.
5. Disconnection notice: allows you to alert yourself when your device is offline.
6. Create "Group" to control another smart device at the same time.
7. FAQ & Feedback allows users to report issues and obtain assistance.
8. Add to Home Screen allows you to add the smart device to your smartphone's home screen.

9. Check the network of the device to check the status of the network connection.

10. Firmware information allows you to check the software or install updates on the device.

#### 4. Remote control

The ceiling light includes a remote control to also be able to make use of the panel without the need of a phone.

Even though the Tuya Smart app is more complete, the remote control use is handier and more practical in most situations. These are the functions of the buttons.

1. Power on button: Press this button to turn the ceiling light on.

2. Power off button: Press this button to turn the ceiling light off.

3. Night light mode: Press this button to set the ceiling light on night light mode.

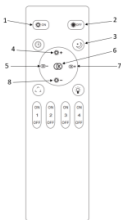
4. Increase brightness: Press this button to increase the light's brightness.

5. Decrease temperature: Press this button to decrease the light's temperature.

6. Switch temperature: Press this button to switch temperatures.

7. Increase temperature: Press this button to increase the light's temperature.

8. Decrease brightness: Press this button to decrease the light's brightness.



#### 5. Warnings

- Please, strictly follow this user manual to install and use the product to avoid accidents.
- Do not disrupt the bulb or modify any component.
- Turn off the power and the main electrical panel before installing or doing maintenance tasks to avoid damage from electric shock.
- Do not install the lamp on unstable or unsafe ceilings.
- Do not cover the lamp with blankets or similar objects.
- Do not handle the bulb or any other lamp component for installation, repairing or checking unless you are a qualified electrician. Wire connecting must follow IEE electric standard or any other valid national standard.
- Do not install the lamp above hot or wet surfaces.

#### 6. Safety, maintenance and usage recommendations

Read all the provided documentation and instructions before using the product. Only use accessories that are compatible with the product. Clean the product regularly with a dry cloth. Make sure the product is unplugged or switched off during cleaning. Keep the ports and connectors of the product clean and free from dust and dirt to ensure proper connection. Avoid damaging the product. Do not apply excessive pressure to any part of the product. Avoid impacts and falls that could damage the product. If the product has a cable, do not bend or pull it with excessive force to avoid damaging it. Do not expose the product to a higher level of humidity than it is designed for. If the product is liquid-resistant, rinse it with fresh water and dry it after any immersion or use in liquids. Always store the product in a dry place, away from moisture. Keep the product away from flammable materials, and do not expose it to fire, heat sources, or extreme temperatures. When not in use, unplug the product and store it in a clean, dry place, away from

moisture and dirt. If water enters the product, disconnect it immediately from any power source or device to which it is connected. Do not use the product for any purpose other than that for which it was designed. Do not use the product if you notice any visible defects. Do not open, disassemble or attempt to repair the product yourself. These actions invalidate the warranty. Keep the product out of the reach of children. Recycle the product in accordance with local environmental rules and regulations. If the product includes a battery, maintain the state of charge between 20% and 80% of its capacity to preserve the battery life.



## 7. Legal Notice

Atlantis Internacional, S.L. declares that this product complies with the essential requirements and any other applicable or mandatory provisions of Directive 2014/53/EU. The functions and features described in this manual are based on tests conducted by Atlantis Internacional S.L. The user is responsible for inspecting and verifying the product upon purchase. Atlantis Internacional S.L. disclaims all liability for any personal, material, or financial damage, as well as any harm to your device due to improper use, abuse, or incorrect installation of the product. The warranty does not cover damage caused by improper use of the product, accidents, external factors, wear resulting from normal use (including batteries) or the passage of time, nor damage caused by contact with water or any other type of liquid. You can find all the warranty conditions at [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). The CE conformity certificates are available at [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE).



## 8. Disposal of electrical and electronic equipment

All devices bearing this symbol are Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE, as per Directive 2012/19/EU) and must be disposed of separately at an appropriate collection point. Do not dispose of it with household waste. If the device uses batteries, they must be removed and deposited at a specific collection point. If the batteries are non-removable, do not attempt to extract them; this must be done by a qualified professional. Separate disposal and recycling help conserve natural resources and prevent harmful effects on human health and the environment that could result from incorrect disposal. The final price of this product includes the cost of environmental management for the proper treatment of the generated waste. For more information, contact your vendor or local waste management authorities.

# KSIX

**ESPAÑOL – MANUAL DE USUARIO**

**PLAFÓN LED BARCELONA – BXPLAFLED08**

## 1. Características

### 1.1 Especificaciones técnicas

Potencia: 90W

Voltaje de entrada: 220-240V / 50-60Hz

Flujo luminoso: 11.387 lm

Color LED: CCT

Temperatura de la luz: 3.300 – 7.000K

Índice CRI: 75

Número de LEDs: 740

Vida útil: 10.000 h

Ángulo de iluminación: 180°

Grado de protección: IP20

Temperatura de funcionamiento: -35 a +85°C

Dimensiones: 40 x 40 x 6 cm

Peso: 1.660 g

Material: Metal + Acrílico

Conectividad: WiFi

Compatibilidad: Android 5.0 / iOS 10.0 y versiones posteriores

Asistentes de voz: Alexa y Google Assistant

App: Tuya Smart

Recomendado para: Habitaciones de 20/25m<sup>2</sup>

## 1.2 En la caja

1 x Plafón LED

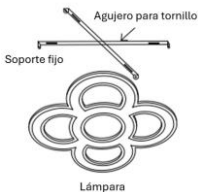
1 x Control remoto (funciona con 2 pilas AAA, no incluidas)

1 x Soporte

4 x Tornillos

1 x Manual

## 1.3 Partes del producto

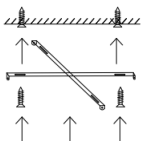


## 1.4 Método de instalación

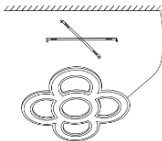
1. Separa el soporte del plafón.



2. Fija el soporte con los 4 tornillos incluidos en la caja.



3. Fija el plafón al soporte y conecta el cable de alimentación al punto de luz en el que quieras instalar el plafón.



**Nota de seguridad:** No modifiques el producto ni cambies ninguna pieza. Corta la instalación eléctrica de tu hogar para evitar descargas eléctricas mientras lo instalas y manipulas. No cubras el producto una vez instalado y conectado a la corriente. No instales el producto sobre objetos calientes ni en lugares húmedos.

## 2. Configuración inicial

### 2.1 Descarga de la aplicación

La aplicación compatible con el plafón LED Barcelona se llama Tuya Smart. Hay dos formas de descargarla:

-Pulsa aquí para descargar la aplicación Tuya Smart desde Google Play o App Store.



-También puedes descargar la aplicación directamente escribiendo "Tuya Smart" en el motor de búsqueda de Google Play o de la App Store.

### 2.2 Emparejamiento de dispositivos iOS / Android

Para completar el emparejamiento, el plafón debe estar correctamente instalado y encendido.

1. En primer lugar y lo más importante, asegúrate de tener activados el Bluetooth y el WiFi de tu móvil.

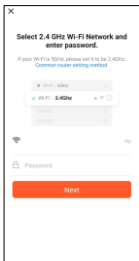
2. Accede a la aplicación Tuya Smart. Una vez dentro, pulsa en añadir dispositivo.

3. Pulsa sobre la sección de Iluminación en la parte izquierda de la pantalla. A continuación, pulsa en el segundo icono que muestra una bombilla y que dice Fuente de luz (Wi-Fi).



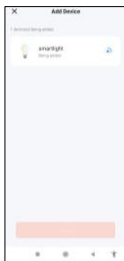
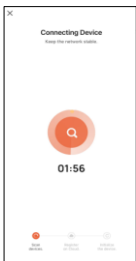
4. Introduce tu dirección WiFi y contraseña.

5. Entonces, sigue estos pasos: Enciende-apaga-enciende-apaga-enciende el plafón. Una vez lo hayas hecho, pulsa en la opción naranja.



6. Espera a que el dispositivo se vincule correctamente.

7. Cuando el dispositivo esté conectado, aparecerá esta interfaz. Espera a que esté conectado y listo para usar.



### Nota:

1. Para una correcta sincronización con el móvil, es necesario aceptar todos los accesos solicitados por la aplicación.
2. Al vincular tu móvil con el dispositivo por primera vez, debes estar conectado a una red WiFi. Asegúrate de que la luz parpadea y de que la contraseña WiFi que has introducido es correcta. El proceso de conexión puede tardar varios minutos, ten paciencia.
3. Después de la primera conexión, puede utilizar una nueva WiFi o datos móviles para controlar el dispositivo en cualquier momento y desde cualquier lugar.
4. Solo compatible con WLAN 2.4 GHZ, Android 4.4 y superior y iOS 9.0 y superior. No uses WiFi 5G.
5. La primera conexión debe realizarse cerca del router para garantizar una conexión más rápida.
6. Cuando conectes varios dispositivos a la red WiFi, no los coloques demasiado cerca juntos, ya que podrían producirse interferencias en la señal.

### 2.3 Vinculación con el mando

Mantén pulsado el botón ON del mando y, sin soltarlo, enciende el plafón. El plafón o el LED del mando parpadearán durante unos segundos hasta completar el

emparejamiento.

### 3. App

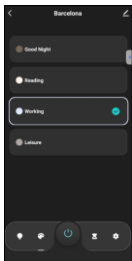
#### 3.1 Control de la iluminación

Desde la pantalla principal de la aplicación Tuya Smart, podrás ajustar la temperatura de la iluminación blanca, así como el brillo.

Para ajustar la temperatura de la iluminación, desliza tu dedo hacia la derecha o hacia la izquierda. Para ajustar el brillo, desliza hacia arriba o hacia abajo.



También puedes acceder a los modos de iluminación preestablecidos. Para ello, pulsa sobre el icono de la paleta de pintor, junto al icono de la bombilla.



#### 3.2 Temporizadores de apagado

Pulsa en el icono de un reloj de arena.

Desde aquí podrás establecer cuentas atrás para decidir en qué momento se apague el plafón Barcelona de manera preestablecida.

Por ejemplo, si quieres configurar una cuenta atrás de 6 horas, selecciona 6 horas y pulsa en confirmar. 6 horas después, el plafón se apagará automáticamente.



#### 3.3 Programación

Pulsa sobre el icono inferior derecho para acceder a la función de programación.

Desde aquí podrás programar las horas a las que quieres que se encienda o apague el plafón.

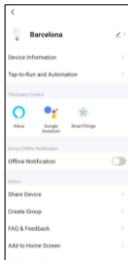
Para ello, sólo tienes que seleccionar una hora y pulsar sobre hecho. Existen otras opciones, como la repetición de la programación y la selección de si quieres que el plafón se encienda o se apague a la hora programada.



### 3.4 Asistentes de voz

Para configurar los asistentes de voz a través de la aplicación, toca en la esquina superior derecha y luego en el icono de edición. Desde aquí podrás permitir el acceso a terceros para controlar el plafón, como Alexa y Google Home.

Podrás ajustar el brillo, cambiar la temperatura de la luz o simplemente encender y apagar el plafón con unas pocas palabras.



Desde esta misma pantalla también podrás configurar otras características del plafón, como su nombre de dispositivo, y acceder a la información del mismo, entre otros datos.

### 3.5 Más información sobre la aplicación

Puedes ajustar las diferentes funciones desde el botón de menú situado en la esquina superior derecha de la aplicación.

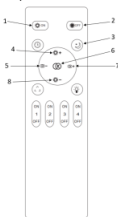
1. El nombre del dispositivo se puede cambiar como se desee.
2. Información del dispositivo.
3. Tap-to-Run y Automatización te permite comprobar la Automatización Inteligente a la que está vinculado tu dispositivo.
4. Control de terceros compatible proporciona información sobre cómo conectar tu dispositivo con Amazon Alexa y Google Assistant.
5. Aviso de desconexión: permite avisarte cuando tu dispositivo está desconectado.
6. Crea "Grupo" para controlar otro dispositivo inteligente al mismo tiempo.
7. FAQ & Feedback permite a los usuarios informar de problemas y obtener ayuda.
8. Añadir a pantalla de inicio permite añadir el dispositivo inteligente a la pantalla de inicio de tu smartphone.
9. Comprobar la red del dispositivo para comprobar el estado de la conexión de red.
10. Información de firmware permite comprobar el software o instalar actualizaciones en el dispositivo.

### 4. Control remoto

El plafón incluye un mando a distancia para poder utilizarlo sin necesidad de ningún móvil.

Aunque la aplicación Tuya Smart es más completa, el uso del mando a distancia es más manejable y práctico en la mayoría de las situaciones. Estas son las funciones de los botones:

1. Botón de encendido: Presiona este botón para encender el plafón.
2. Botón de apagado: Presiona este botón para apagar el plafón.
3. Modo luz nocturna: Presiona este botón para poner el plafón en modo luz nocturna.
4. Aumento de brillo: Presiona este botón para aumentar el brillo de la luz.
5. Disminución de temperatura: Presiona este botón para disminuir la temperatura de la luz.
6. Cambio de temperatura: Presiona este botón para cambiar la temperatura de la luz.
7. Aumentar temperatura: Presiona este botón para aumentar la temperatura de la luz.
8. Disminuir brillo: Presiona este botón para disminuir el brillo de la luz.



### 5. Advertencias

- Por favor, sigue estrictamente este manual de usuario para instalar y utilizar el producto para evitar accidentes.
- No desajustes la bombilla ni modifiques ningún componente.
- Desconecta la alimentación y el cuadro eléctrico principal antes de instalar o realizar tareas de mantenimiento para

- evitar posibles daños por descarga eléctrica o parecidos.
- No instales la lámpara en techos inestables o inseguros.
  - No cubras la lámpara con mantas u objetos similares.
  - No manipules la bombilla ni ningún otro componente de la lámpara para su instalación, reparación o comprobación a menos que sea un electricista cualificado. La conexión de los cables debe seguir la norma eléctrica IEE o cualquier otra norma nacional válida en curso legal en tu país.
  - No instales la lámpara sobre superficies calientes o húmedas.

## **6. Recomendaciones de seguridad, mantenimiento y uso**

Lee toda la documentación e instrucciones proporcionadas antes de utilizar el producto. Utilice únicamente accesorios compatibles con el producto. Limpia regularmente el producto con un paño seco. El producto debe estar desconectado o apagado cuando se limpie. Mantén los puertos y conectores del producto limpios de polvo, suciedades, etc., para asegurar una correcta conexión. Evita roturas en el producto. No apliques una presión excesiva en ninguna de las partes del producto. Evita impactos y caídas que puedan dañar el producto. Si el producto tiene un cable, no lo dobles y no lo estires con exceso de fuerza para no dañarlo. No expongas el producto a un nivel de humedad superior para el que fue diseñado. Si el producto es resistente a líquidos, después de cualquier inmersión o uso en líquidos, enjuaga el producto con agua dulce y sécalo. Mantén el producto siempre en un lugar seco y lejos de la humedad. Mantén el producto siempre alejado de materiales inflamables y no lo expongas al fuego, fuentes de calor ni a temperaturas extremas. Cuando no utilices el producto, desconéctalo, guárdalo en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad y de la suciedad. Si entra agua en el producto, desconéctalo inmediatamente de cualquier fuente de energía o dispositivo a la que esté conectado. No utilices el producto para un fin distinto al que fue diseñado. No utilices el producto si aprecias defectos visibles. No abras o desmontes el producto ni lo intentes reparar por tu cuenta. Estas acciones invalidan la garantía. Mantén el producto fuera del alcance de los niños. Recicla el producto de acuerdo con las normas y regulaciones ambientales locales. Si el producto incluye una batería, mantén el estado de carga entre un 20% y un 80% de su capacidad para preservar su vida útil.



## **7. Nota legal**

Atlantis Internacional, S.L, declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualquier otra disposición aplicable o exigible de la Directiva 2014/53/UE. Las funciones y características descritas en este manual se basan en pruebas realizadas por Atlantis Internacional S.L. El usuario es responsable de examinar y verificar el producto al adquirirlo. Atlantis Internacional S.L. declina toda responsabilidad por cualquier daño personal, material, económico, así como cualquier daño en su dispositivo, debido a un mal uso, abuso o instalación inapropiada del producto. La garantía no cubre daños ocasionados por un uso inadecuado del producto, accidentes, factores externos, desgaste derivado del uso normal (incluidas las baterías) o del paso del tiempo, ni aquellos producidos por contacto con agua o con cualquier otro tipo de líquido. Puedes consultar todas las condiciones en [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). Los certificados de conformidad CE están disponibles en [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE).



## **8. Desecho de aparatos eléctricos y electrónicos**

Todos los dispositivos que llevan este símbolo son residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE según la directiva 2012/19/UE) y deben ser desechados por separado en un punto de recogida de residuos adecuado. No lo deposites con la basura doméstica. Si el equipo funciona con baterías, estas deben extraerse y depositarse en un punto de recogida selectiva de este tipo de residuos. Si las baterías no son extraíbles, no las intentes extraer, ya que lo debe hacer un profesional cualificado. Desechar y reciclar por separado ayuda a conservar los recursos naturales y previenen las consecuencias dañinas para la salud humana y el entorno que podrían surgir a causa de un desecho incorrecto. El precio final de este producto incluye el coste de la gestión ambiental necesaria para el correcto tratamiento de los residuos generados. Para obtener más información, puedes ponerte en contacto con el vendedor o con las autoridades locales encargadas de la gestión de residuos.

# KSIX

## **FRANÇAIS – MANUEL D'UTILISATION**

PLAFONNIER LED BARCELONA – BXPLAFLED08

### **1. Caractéristiques**

#### **1.1 Spécifications techniques**

Puissance : 90W

Tension d'entrée : 220-240V / 50-60Hz

Flux lumineux : 11.387 lm

Couleur LED : CCT

Température de la lumière : 3.300 – 7.000K

Indice CRI : 75

Nombre de LEDs: 740

Durée de vie : 10.000 h

Angle d'éclairage : 180°

Indice de protection : IP20

Température de fonctionnement : -35 a +85°C

Dimensions : 40 x 40 x 6 cm

Poids: 1.660 g

Matériau : Métal + Acrylique

Connectivité : WiFi

Compatibilité : Android 5.0 / iOS 10.0 y versions ultérieures

Assistants vocaux : Alexa et Google Assistant

App : Tuya Smart

Recommandé pour : Pièces de 20/25m<sup>2</sup>

#### **1.2 Dans l'emballage**

1 x Plafonnier LED

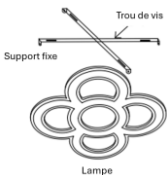
1 x Télécommande (alimentée par 2 piles AAA, non incluses)

1 x Support

4 x Vis

1 x Manuel

### 1.3 Parts du produit

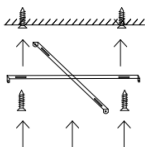


### 1.4 Méthode d'installation

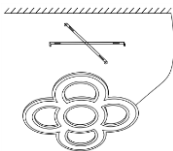
1. Détachez le support du panneau de plafond.



2. Fixer le support à l'aide des 4 vis incluses dans la boîte.



3. Fixez le plafonnier sur le support et connectez le câble d'alimentation au point lumineux où vous souhaitez installer le plafonnier.



**Note de sécurité :** Ne modifiez pas le produit et n'échangez aucune pièce. Coupez l'installation électrique de votre domicile afin d'éviter tout choc électrique lors de l'installation et de la manipulation du produit. Ne couvrez pas le produit une fois qu'il est installé et branché sur le secteur. N'installez pas le produit au-dessus d'objets très chauds ou dans un endroit humide.

## 2. Configuration initiale

### 2.1 Télécharger l'application

L'application compatible avec le plafonnier LED Barcelona s'appelle Tuya Smart. Il y a deux façons de la télécharger :

-Tapez ici pour télécharger l'application Tuya Smart à partir de Google Play ou de l'App Store.



-Vous pouvez également télécharger l'application directement en tapant "Tuya Smart" dans le moteur de recherche Google Play ou App Store.

### 2.2 Appairage des appareils iOS / Android

1. Avant toute chose, assurez-vous que le Bluetooth et le Wifi sont activés sur votre téléphone portable.

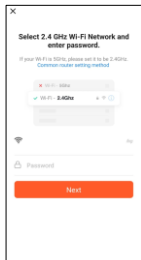
2. Accede a la aplicación Tuya Smart. Una vez dentro, pulsa en añadir dispositivo.

3. Tapez sur la section Lighting (Éclairage) sur le côté gauche de l'écran. Cliquez ensuite sur la deuxième icône représentant une ampoule, qui indique Source lumineuse (Wi-Fi).



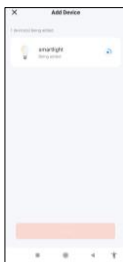
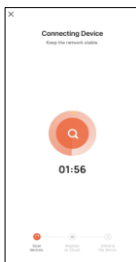
4. Saisissez votre adresse WiFi et votre mot de passe.

5. Ensuite, suivez ces commandes simples : Allumer-éteindre-allumer-éteindre-allumer le plafonnier. Une fois que vous l'avez fait, tapez sur l'option orange.



6. Attendez que le plafonnier se connecte correctement.

7. Lorsque l'appareil est connecté, ceci apparaît. Il suffit d'attendre que l'appareil soit entièrement connecté et prêt à être utilisé.



#### **Remarque :**

1. Pour une synchronisation correcte avec le téléphone mobile, il est nécessaire d'accepter tous les accès demandés par l'application.
2. Lors du premier couplage de votre téléphone portable avec l'appareil, vous devez être connecté à un réseau WiFi. Assurez-vous que le voyant clignote et que le mot de passe WiFi que vous avez saisi est correct. Le processus de connexion peut prendre plusieurs minutes, soyez patient.
3. Après la première connexion, vous pouvez utiliser un nouveau réseau WiFi ou des données mobiles pour contrôler l'appareil à tout moment et de n'importe où.
4. Compatible uniquement avec WLAN 2.4 GHZ, Android 4.4 et plus et iOS 9.0 et plus. N'utilisez pas le WiFi 5G.
5. La première connexion doit être effectuée à proximité du routeur pour garantir une connexion plus rapide.
6. Lorsque vous connectez plusieurs appareils au réseau WiFi, ne les placez pas trop près les uns des autres, car cela pourrait provoquer des interférences de signal.

### **2.3 Connexion à la télécommande**

Maintenez enfoncé le bouton ON de la télécommande et, sans le relâcher, allumez le plafonnier. Le plafonnier ou la LED de la télécommande clignoteront pendant quelques secondes jusqu'à ce que le couplage soit terminé.

## **3. App**

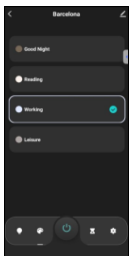
### **3.1 Contrôle de l'éclairage**

Depuis l'écran principal de l'application Tuya Smart, vous pouvez régler la température de l'éclairage blanc ainsi que la luminosité.

Pour régler la température de l'éclairage, faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche. Pour régler la luminosité, faites glisser votre doigt vers le haut ou vers le bas.



Vous pouvez également accéder aux modes d'éclairage prédéfinis. Pour ce faire, cliquez sur l'icône de la palette du peintre à côté de l'icône de l'ampoule.



### 3.2 Minuteries d'arrêt

Cliquez sur l'icône du sablier.

A partir de là, vous pouvez définir des comptes à rebours pour décider à quel moment le plafonnier Barcelona s'éteint d'une manière prédéfinie.

Par exemple, si vous souhaitez programmer un compte à rebours de 6 heures, sélectionnez 6 heures et appuyez sur la touche de confirmation. Après 6 heures, la lampe s'éteindra automatiquement.



### 3.3 Programmation

Tapez sur l'icône en bas à droite pour accéder à la fonction de programmation.

À partir de là, vous pouvez programmer les heures auxquelles vous souhaitez que le plafonnier s'allume ou s'éteigne.

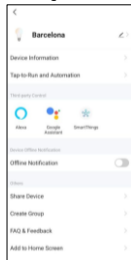
Pour ce faire, il suffit de sélectionner une heure et de cliquer sur "Terminé". Il existe d'autres options, telles que la répétition de la programmation et le choix d'allumer ou d'éteindre le plafonnier à l'heure programmée.



### 3.4 Assistants vocaux

Pour configurer les assistants vocaux via l'application, tapez dans le coin supérieur droit, puis sur l'icône de modification. À partir de là, vous pouvez autoriser l'accès à des tiers pour contrôler les lumières, comme Alexa et Google Home.

Vous pouvez régler la luminosité, modifier la température de la lumière ou simplement allumer et éteindre la lumière en quelques mots.



À partir de ce même écran, vous pouvez également configurer d'autres caractéristiques du panneau, telles que son nom de dispositif, et accéder à ses informations, entre autres données.

### 3.5 Plus d'informations sur l'application

Vous pouvez régler les différentes fonctions à partir du bouton de menu situé dans le coin supérieur droit de l'application.

1. Le nom de l'appareil peut être modifié à volonté.
2. Informations sur l'appareil
3. Tap-to-Run and Automation vous permet de vérifier l'automatisation intelligente à laquelle votre appareil est lié.
4. Contrôle tiers compatible fournit des informations sur la façon de connecter votre appareil avec Amazon Alexa et Google Assistant.
5. Alerte de déconnexion : permet d'être alerté lorsque votre appareil est déconnecté.
6. Créer un "groupe" pour contrôler un autre appareil intelligent en même temps.
7. FAQ & Feedback : permet aux utilisateurs de signaler des problèmes et d'obtenir de l'aide.
8. Ajouter à l'écran d'accueil permet d'ajouter l'appareil intelligent à l'écran d'accueil de votre smartphone.

9. Vérifier le réseau de l'appareil pour vérifier l'état de la connexion réseau.

10. Informations sur le micrologiciel vous permet de vérifier le logiciel ou d'installer des mises à jour sur l'appareil.

#### 4. Télécommande

Le plafonnier est équipé d'une télécommande qui permet de l'utiliser sans téléphone portable.

Bien que l'application Tuya Smart soit plus complète, l'utilisation de la télécommande est plus facile à gérer et plus pratique dans la plupart des situations. Voici les fonctions des boutons :

1. Bouton d'alimentation : appuyez sur ce bouton pour allumer le plafonnier.

2. Bouton d'arrêt : Appuyez sur ce bouton pour éteindre le plafonnier.

3. Mode éclairage nocturne : Appuyez sur ce bouton pour mettre le plafonnier en mode éclairage nocturne.

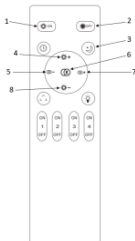
4. Augmentation de la luminosité : Appuyez sur ce bouton pour augmenter la luminosité de la lumière.

5. Diminution de la température : Appuyez sur ce bouton pour diminuer la température de la lumière.

6. Changement de température : Appuyez sur ce bouton pour changer la température de la lumière.

7. Augmentation de la température : appuyez sur ce bouton pour augmenter la température de la lumière.

8. Diminuer la luminosité : appuyez sur ce bouton pour diminuer la luminosité de la lumière.



#### 5. Avertissement

- Veuillez suivre scrupuleusement ce manuel d'utilisation pour l'installation et l'utilisation du produit afin d'éviter tout accident.

- Ne démontez pas l'ampoule et ne modifiez aucun de ses composants.

- Débranchez l'alimentation électrique et le tableau de distribution principal avant l'installation ou les travaux d'entretien afin d'éviter tout dommage dû à un choc électrique ou similaire.

- N'installez pas la lampe sur des plafonds instables ou dangereux.

- Ne pas couvrir la lampe avec des couvertures ou des objets similaires.

- Ne manipulez pas l'ampoule ou tout autre composant de la lampe pour l'installer, la réparer ou la tester, sauf si vous êtes un électricien qualifié. La connexion des câbles doit être conforme à la norme électrique IEE ou à toute autre norme nationale valide en vigueur dans votre pays.

- N'installez pas la lampe sur des surfaces chaudes ou humides.

#### 6. Recommandations relatives à la sécurité, à l'entretien et à l'utilisation

Lisez toute la documentation et les instructions fournies avant d'utiliser le produit. Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le produit. Nettoyez régulièrement le produit avec un chiffon sec. Assurez-vous que le produit est débranché ou éteint pendant le nettoyage.

Gardez les ports et connecteurs propres et exempts de poussière et de saleté afin de garantir une connexion correcte. Évitez d'endommager le produit. N'exercez pas de pression excessive sur ses composants et évitez les chocs ou les chutes. Si le produit est équipé d'un câble, ne le pliez pas et ne tirez pas dessus de manière excessive. N'exposez pas le produit à un niveau d'humidité supérieur à celui prévu. S'il est résistant aux liquides, rincez-le à l'eau claire et séchez-le après toute immersion ou contact avec des liquides. Rangez toujours le produit dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des matériaux inflammables. Ne l'exposez pas au feu, à des sources de chaleur ou à des températures extrêmes. Lorsque vous ne l'utilisez pas, débranchez-le et rangez-le dans un endroit propre et sec. Si de l'eau pénètre dans l'appareil, déconnectez-le immédiatement de toute source d'alimentation. N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. N'utilisez pas le produit si vous observez des défauts visibles. N'ouvrez pas, ne démontez pas et n'essayez pas de le réparer vous-même. Ces actions rendent la garantie caduque. Gardez le produit hors de portée des enfants. Recyclez-le conformément aux réglementations locales. Si le produit contient une batterie, maintenez son niveau de charge entre 20 % et 80 % afin de préserver sa durée de vie.



## 7. Mentions légales

Atlantis Internacional, S.L. déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou requise par la Directive 2014/53/UE. Les fonctions et caractéristiques décrites dans ce manuel sont basées sur des tests effectués par Atlantis Internacional S.L. L'utilisateur est responsable d'examiner et de vérifier le produit lors de son achat. Atlantis Internacional S.L. décline toute responsabilité pour tout dommage personnel, matériel ou économique, ainsi que pour tout dommage à votre appareil en raison d'une mauvaise utilisation, d'un abus ou d'une installation incorrecte du produit. La garantie ne couvre pas les dommages causés par une utilisation incorrecte du produit, des accidents, des facteurs externes, l'usure due à une utilisation normale (y compris les batteries) ou au passage du temps, ni les dommages causés par un contact avec de l'eau ou tout autre type de liquide. Vous pouvez consulter toutes les conditions sur [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). Les certificats de conformité CE sont disponibles sur [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE).



## 8. Élimination des équipements électriques et électroniques

Tous les appareils portant ce symbole sont classés comme déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) en vertu de la directive 2012/19/UE et doivent être éliminés séparément dans un point de collecte approprié. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers. Si l'appareil utilise des piles, celles-ci doivent être retirées et déposées dans un point de collecte spécifique. Si les piles ne sont pas amovibles, n'essayez pas de les extraire ; cette opération doit être effectuée par un professionnel qualifié. Le tri sélectif et le recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à prévenir les effets nocifs sur la santé humaine et l'environnement qui pourraient résulter d'une élimination incorrecte. Le prix final de ce produit comprend le coût de la gestion environnementale pour le traitement approprié des déchets générés. Pour plus d'informations, veuillez

contacter votre revendeur ou les autorités locales chargées de la gestion des déchets.

# KSIX

## DEUTSCH - BEDIENUNGSANLEITUNG

BARCELONA LED-DECKENLEUCHE – BXPLAFLED08

### 1. Eigenschaften

#### 1.1 Technische Spezifikationen

Leistung: 90W

Eingangsspannung: 220-240V / 50-60Hz

Lichtstrom: 11.387 lm

LED-Farbe: CCT

Lichttemperatur: 3.300 – 7.000K

CRI-Index: 75

Anzahl der LEDs: 740

Lebensdauer: 10.000 h

Beleuchtungswinkel: 180°

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -35 a +85°C

Dimensionen: 40 x 40 x 6 cm

Gewicht: 1.660 g

Werkstoff: Metall + Acryl

Konnektivität: WiFi

Kompatibilität: Android 5.0 / iOS 10.0 und spätere Versionen

Sprachassistenten: Alexa y Google Assistant

App: Tuya Smart

Empfohlen für: 20/25 m<sup>2</sup> große Räume

#### 1.2 Inhalt

1 x LED-Deckenleuchte

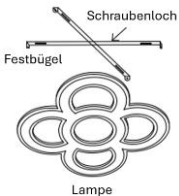
1 x Fernbedienung (mit 2 x AAA-Batterien betrieben, nicht enthalten)

1 x Träger

4 x Schrauben

1 x Handbuch

#### 1.3 Teile des Produkts

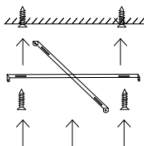


## 1.4 Einbauverfahren

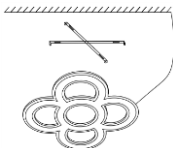
1. Lösen Sie die Halterung von der Lampe.



2. Befestigen Sie die Halterung mit den 4 Schrauben, die in der Verpackung enthalten sind.



3. Befestigen Sie den Lampenschirm an der Halterung und schließen Sie das Netzkabel an der Stelle an, an der Sie die Deckenleuchte installieren möchten.



**Sicherheit Hinweis:** Verändern Sie das Produkt nicht und tauschen Sie keine Teile aus. Trennen Sie die Stromzufuhr zu Hause, um einen Stromschlag während der Installation und der Handhabung des Produkts zu vermeiden. Decken Sie das Produkt nicht ab, wenn es installiert und an das Stromnetz angeschlossen ist. Stellen Sie das Gerät nicht auf heiße Gegenstände oder in feuchten Räumen auf.

## 2. Erstkonfiguration

### 2.1 Laden Sie die App herunter

Die mit dem Barcelona LED-Deckenleuchte kompatible App heißt Tuya Smart. Es gibt zwei Möglichkeiten, sie herunterzuladen:

- Tippen Sie hier, um die Tuya Smart App von Google Play oder dem App Store herunterzuladen.



- Sie können die App auch direkt herunterladen, indem Sie in der Suchmaschine von Google Play oder im App Store "Tuya Smart" eingeben.

### 2.2 Pairing von iOS-/Android-Geräten

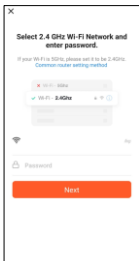
1. Vergewissern Sie sich zuallererst, dass Bluetooth und Wifi auf Ihrem Mobiltelefon aktiviert sind.

2. Öffnen Sie die Tuya Smart App. Tippen Sie dort auf Gerät hinzufügen.

3. Tippen Sie auf den Bereich **Beleuchtung** auf der linken Seite des Bildschirms. Tippen Sie dann auf das zweite Symbol, das eine Glühbirne mit der Aufschrift **Lichtquelle (Wi-Fi)** zeigt.



4. Geben Sie Ihre Wi-Fi-Adresse und Ihr Passwort ein



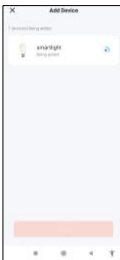
6. Warten Sie geduldig, bis das Gerät ordnungsgemäß verbunden ist.



5. Folgen Sie dann diesen einfachen Befehlen: Schalten Sie das Licht **EIN-AUS-EIN-AUS-EIN**. Tippen Sie anschließend auf die orangefarbene Option.



7. Wenn das Gerät verbunden ist, wird diese angezeigt. Warten Sie einfach, bis das Gerät vollständig verbunden und einsatzbereit ist.



**Hinweis:**

1. Für eine korrekte Synchronisierung mit dem Mobiltelefon ist es notwendig, alle von der Anwendung angeforderten Zugriffe zu akzeptieren.
2. Wenn Sie Ihr Mobiltelefon zum ersten Mal mit dem Gerät koppeln, müssen Sie mit einem WiFi-Netzwerk verbunden sein. Vergewissern Sie sich, dass das Licht blinkt und dass das eingegebene WiFi-Passwort korrekt ist. Der Verbindungsvorgang kann einige Minuten dauern, haben Sie also etwas Geduld.
3. Nach der ersten Verbindung können Sie das Gerät jederzeit und von jedem Ort aus über ein neues WiFi oder über mobile Daten steuern.
4. Nur kompatibel mit WLAN 2.4 GHZ, Android 4.4 und höher und iOS 9.0 und höher. Verwenden Sie kein 5G WiFi.
5. Die erste Verbindung sollte in der Nähe des Routers hergestellt werden, um eine schnellere Verbindung zu gewährleisten.
6. Wenn Sie mehrere Geräte mit dem WiFi-Netzwerk verbinden, sollten Sie sie nicht zu nahe beieinander aufstellen, da dies zu Signalstörungen führen kann.

**2.3 Verbindung mit der Fernbedienung**

Halten Sie die ON-Taste der Fernbedienung gedrückt und schalten Sie gleichzeitig die Deckenleuchte ein. Die Deckenleuchte oder die LED der Fernbedienung blinken einige Sekunden lang, bis die Kopplung abgeschlossen ist.

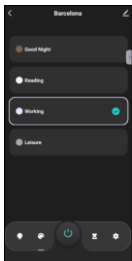
**3. App****3.1 Steuerung der Beleuchtung**

Auf dem Hauptbildschirm der Tuya Smart-Anwendung können Sie die Temperatur der weißen Beleuchtung sowie die Helligkeit einstellen.

Um die temperatur des Lichts steuern, streichen Sie mit dem Finger nach rechts oder links. Um die Helligkeit einzustellen, wischen Sie nach oben oder unten.



Sie können auch auf voreingestellte Beleuchtungsmodi zugreifen. Tippen Sie dazu auf das Palettsymbol neben dem Lampensymbol.



### 3.2 Aus-Timer

Tippen Sie auf das untere Symbol, das eine Sanduhr zeigt. Von hier aus können Sie Countdowns einstellen, in denen sich die Deckenleuchte von Barcelona ausschalten soll.

Wenn Sie zum Beispiel einen 6-Stunden-Countdown einstellen möchten, wählen Sie 6 Stunden und tippen Sie auf Bestätigen. Nach 6 Stunden schaltet sich die Deckenleuchte automatisch aus.



### 3.3 Programmierung

Tippen Sie auf das Symbol unten rechts, um die Programmierfunktion aufzurufen.

Hier können Sie Zeiten festlegen, zu denen die Deckenleuchte ein- oder ausgeschaltet werden soll.

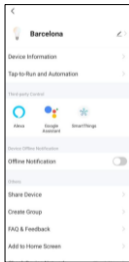
Wählen Sie dazu einfach eine Zeit aus und tippen Sie auf "Fertig". Es gibt noch weitere Optionen, wie z. B. Wiederholungen des Zeitplans und die Auswahl, ob die Deckenleuchte zu der von Ihnen eingestellten Zeit ein- oder ausgeschaltet werden soll.



### 3.4 Sprachassistenten

Um Sprachassistenten über die App einzurichten, tippen Sie auf die obere rechte Ecke und dann auf das Bearbeitungssymbol. Von hier aus können Sie Drittanbietern wie Alexa und Google Home den Zugriff auf die Steuerung der Beleuchtung erlauben.

Sie können die Helligkeit einstellen, die Lichttemperatur ändern oder das Licht einfach mit ein paar Worten ein- und ausschalten.



Von diesem Bildschirm aus können Sie auch andere Funktionen des Panels konfigurieren, wie z. B. den Gerätenamen, und unter anderem auf seine Informationen zugreifen.

### 3.5 Weitere Informationen über die Anwendung

Sie können die verschiedenen Funktionen über die Menütaste in der oberen rechten Ecke der Anwendung einstellen.

1. Der Name des Geräts kann nach Belieben geändert werden.
2. Die Geräteinformationen.
3. Mit Tap-to-Run und Automation können Sie die Smart Automation überprüfen, mit der Ihr Gerät verbunden ist.
4. Kompatible Steuerung von Drittanbietern bietet Informationen darüber, wie Sie Ihr Gerät mit Amazon Alexa und Google Assistant verbinden können.
5. Trennungsalarm: Ermöglicht es Ihnen, eine Benachrichtigung zu erhalten, wenn die Verbindung zu Ihrem Gerät getrennt wird.
6. Erstellen Sie eine "Gruppe", um andere intelligente Geräte gleichzeitig zu steuern.
7. FAQ & Feedback: Ermöglicht es Benutzern, Probleme zu melden und Hilfe zu erhalten.
8. Mit "Zum Startbildschirm hinzufügen" können Sie das Smart-Gerät zum Startbildschirm Ihres Smartphones hinzufügen.
9. Gerätenetzwerk prüfen, um den Status der Netzwerkverbindung zu überprüfen.
10. Firmware-Informationen ermöglicht es Ihnen, die Software zu überprüfen oder Updates auf dem Gerät zu installieren.

### 4. Fernbedienung

Die Deckenleuchte ist mit einer Fernbedienung ausgestattet, sodass sie auch ohne Mobiltelefon bedient werden kann.

Obwohl die Tuya Smart App umfassender ist, ist die Verwendung der Fernbedienung in den meisten Situationen übersichtlicher und praktischer. Dies sind die Funktionen der Tasten:

1. Einschalttaste: Drücken Sie diese Taste, um die Deckenleuchte einzuschalten.

2. Ausschalttaste: Drücken Sie diese Taste, um die Deckenleuchte auszuschalten.

3. Nachtlicht-Modus: Drücken Sie diese Taste, um die Deckenleuchte in den Nachtlichtmodus zu versetzen.

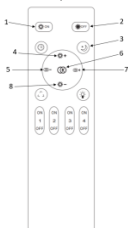
4. Helligkeit erhöhen: Drücken Sie diese Taste, um die Helligkeit des Lichts zu erhöhen.

5. Temperatur vermindern: Drücken Sie diese Taste, um die Temperatur des Lichts zu verringern.

6. Temperatur umschalten: Drücken Sie diese Taste, um die Temperatur zu wechseln.

7. Temperatur erhöhen: Drücken Sie diese Taste, um die Temperatur der Leuchte zu erhöhen.

8. Helligkeit vermindern: Drücken Sie diese Taste, um die Helligkeit des Lichts zu verringern.



## 5. Warnungen

- Bitte befolgen Sie bei der Installation und Verwendung des Produkts genau diese Bedienungsanleitung, um Unfälle zu vermeiden.
- Nehmen Sie die Lampe nicht auseinander und verändern Sie keine Komponenten.
- Trennen Sie die Stromversorgung und die Hauptschalttafel vor der Installation oder Wartungsarbeiten, um mögliche Schäden durch Stromschlag oder Ähnliches zu vermeiden.
- Installieren Sie die Leuchte nicht an instabilen oder unsicheren Decken.
- Decken Sie die Leuchte nicht mit Decken oder ähnlichen Gegenständen ab.
- Fassen Sie den Lampenkolben oder ein anderes Bauteil der Leuchte bei der Installation, Reparatur oder Prüfung nur durch eine Elektrofachkraft an. Der Anschluss der Kabel muss gemäß der IEE-Norm oder einer anderen gültigen nationalen Norm erfolgen, die in Ihrem Land gesetzlich vorgeschrieben ist.
- Installieren Sie die Lampe nicht auf heißen oder nassen Oberflächen.

## 6. Sicherheits-, Wartungs- und Nutzungsempfehlungen

Lesen Sie vor der Verwendung des Produkts alle mitgelieferten Unterlagen und Anweisungen. Verwenden Sie nur Zubehör, das mit dem Produkt kompatibel ist. Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen Tuch. Stellen Sie sicher, dass das Produkt während der Reinigung vom Stromnetz getrennt oder ausgeschaltet ist. Halten Sie die Anschlüsse und Stecker des Produkts sauber und frei von Staub und Schmutz, um eine ordnungsgemäße Verbindung zu gewährleisten. Vermeiden Sie Beschädigungen am Produkt. Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf Teile des Produkts aus. Vermeiden Sie Stöße und Stürze, die das Produkt beschädigen könnten. Wenn das Produkt über ein Kabel verfügt, biegen oder ziehen Sie es nicht mit übermäßiger Kraft, um eine Beschädigung zu vermeiden. Setzen Sie das Produkt keiner höheren Luftfeuchtigkeit aus, als für das Produkt vorgesehen ist. Wenn das Produkt flüssigkeitsbeständig ist, spülen Sie es mit klarem Wasser ab und trocknen Sie es, nachdem es in Flüssigkeiten eingetaucht oder in Flüssigkeiten verwendet wurde. Bewahren Sie das Produkt immer an einem trockenen Ort

auf, fern von Feuchtigkeit. Halten Sie das Produkt von brennbaren Materialien fern und setzen Sie es keinem Feuer, keiner Wärmequelle und keinen extremen Temperaturen aus. Wenn Sie das Produkt nicht verwenden, ziehen Sie den Stecker und bewahren Sie es an einem sauberen, trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und Schmutz. Wenn Wasser in das Produkt eindringt, trennen Sie es sofort von der Stromquelle oder dem Gerät, an das es angeschlossen ist. Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie sichtbare Mängel feststellen. Öffnen, zerlegen oder reparieren Sie das Produkt nicht selbst. Diese Maßnahmen führen zum Erlöschen der Garantie. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Recyceln Sie das Produkt gemäß den örtlichen Umweltvorschriften und -bestimmungen. Wenn das Produkt eine Batterie enthält, halten Sie den Ladezustand zwischen 20 % und 80 % seiner Kapazität, um die Lebensdauer der Batterie zu erhalten.



### 7. Rechtlicher Hinweis

Atlantis Internacional, S.L. erklärt, dass dieses Produkt den wesentlichen Anforderungen und allen anderen anwendbaren Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen und Merkmale basieren auf Tests von Atlantis Internacional S.L. Der Benutzer ist verantwortlich für die Prüfung und Überprüfung des Produkts beim Kauf. Atlantis Internacional S.L. lehnt jede Haftung für Schäden an Personen, Sachen oder Vermögen sowie für Schäden an Ihrem Gerät ab, die durch unsachgemäße Nutzung, Missbrauch oder unsachgemäße Installation des Produkts verursacht werden. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäße Verwendung des Produkts, Unfälle, äußere Einflüsse, Abnutzung durch normalen Gebrauch (einschließlich Batterien) oder den Lauf der Zeit verursacht werden, noch Schäden, die durch Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten entstehen. Alle Garantiebedingungen finden Sie unter [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). Die CE-Konformitätszertifikate sind unter [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE) verfügbar.



### 8. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Alle Geräte, die dieses Symbol tragen, sind gemäß der Richtlinie 2012/19/EU als Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) klassifiziert und müssen separat an einer geeigneten Sammelstelle entsorgt werden. Entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll. Wenn das Gerät Batterien verwendet, müssen diese entfernt und an einer speziellen Sammelstelle abgegeben werden. Wenn die Batterien nicht entfernbar sind, versuchen Sie nicht, sie herauszunehmen; dies muss von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden. Die getrennte Entsorgung und das Recycling tragen zur Schonung der natürlichen Ressourcen bei und verhindern schädliche Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die durch eine unsachgemäße Entsorgung entstehen könnten. Der Endpreis dieses Produkts beinhaltet die Kosten für das Umweltmanagement zur ordnungsgemäßen Behandlung der anfallenden Abfälle. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die örtlichen Abfallentsorgungsbehörden.

# KSIX

## ITALIANO - MANUALE D'USO

PLAFONIERA LED BARCELONA – BXPLAFLED08

### 1. Caratteristiche

#### 1.1 Specifiche tecniche

Potenza: 90W

Tensione di ingresso: 220-240V / 50-60Hz

Flusso luminoso: 11.387 lm

Colore LED: CCT

Temperatura della luce: 3.300 – 7.000K

Indice CRI: 75

Numero di LED: 740

Vitautile: 10.000 h

Angolo di illuminazione: 180°

Grado di protezione: IP20

Temperatura di funzionamento: -35 a +85°C

Dimensioni: 40 x 40 x 6 cm

Peso: 1.660 g

Materiale: Metallo + Acrilico

Connettività: WiFi

Compatibilità: Android 5.0 / iOS 10.0 e versioni successive

Assistenti vocali: Alexa e Google Assistant

App: Tuya Smart

Consigliato per: Camere di 20/25m<sup>2</sup>

#### 1.2 Nella confezione

1 x Plafoniera LED

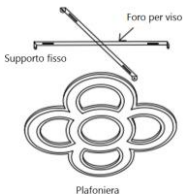
1 x Telecomando (alimentato da 2 pile AAA, non incluse)

1 x Supporto

4 x Viti

1 x Manuale

#### 1.3 Parti del prodotto

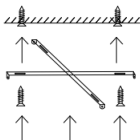


## 1.4 Metodo di installazione

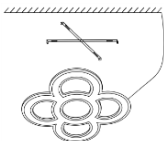
1. Separare la staffa fissa della plafoniera.



2. Fissare la staffa con le 4 viti incluse nella confezione.



3. Fissare la plafoniera alla staffa e collegare il cavo di alimentazione al punto luce in cui si desidera installare la plafoniera.



**Nota di sicurezza:** Non modificare il prodotto e non sostituirne le parti. Interrompere l'impianto elettrico di casa per evitare scosse elettriche durante l'installazione e la manipolazione del prodotto. Non coprire il prodotto una volta installato e collegato alla corrente. Non installare il prodotto su oggetti ad alto calore o in luoghi umidi.

## 2. Configurazione iniziale

### 2.1 Scaricare l'app

- Toccare qui per scaricare l'app Tuya Smart da Google Play o App Store.



- È anche possibile scaricare direttamente l'applicazione digitando "Tuya Smart" nel motore di ricerca di Google Play o App Store.

### 2.2 Accoppiamento di dispositivo iOS / Android

Per completare l'associazione, il pannello deve essere installato correttamente e acceso.

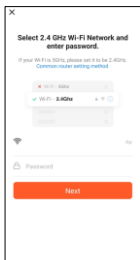
1. Innanzitutto, assicuratevi di aver attivato il Bluetooth e il Wifi sul vostro telefono cellulare.

2. Accedere all'applicazione Tuya Smart. Una volta dentro, fare clic su Aggiungi dispositivo.

3. Fare clic sulla sezione Illuminazione sul lato sinistro dello schermo. Fare quindi clic sulla seconda icona raffigurante una lampadina, con la dicitura Sorgente luminosa (Wi-Fi).



4. Inserire l'indirizzo WiFi e la password.

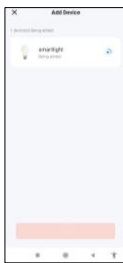
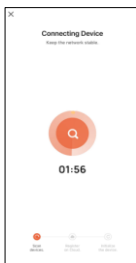


5. Seguire quindi la seguente procedura: ON-OFF-ON-OFF-per accendere la lampada. Una volta fatto ciò, fare clic sull'opzione arancione.



6. Attendere pazientemente che il dispositivo si leghi correttamente.

7. Quando il dispositivo è collegato, appare questa interfaccia. Attendere che il dispositivo sia completamente collegato e pronto all'uso.



#### **Nota:**

1. Per una corretta sincronizzazione con il telefono cellulare, è necessario accettare tutti gli accessi richiesti dall'applicazione.
2. Quando si accoppia il telefono cellulare con il dispositivo per la prima volta, è necessario essere connessi a una rete WiFi. Assicurarsi che la spia lampeggi e che la password WiFi inserita sia corretta. Il processo di connessione potrebbe richiedere alcuni minuti, quindi siate pazienti.
3. Dopo la prima connessione, è possibile utilizzare una nuova rete WiFi o dati mobili per controllare il dispositivo in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo.
4. Compatibile solo con WLAN 2,4 GHZ, Android 4.4 o superiore e iOS 9.0 o superiore. Non utilizzare il WiFi 5G.
5. La prima connessione deve essere effettuata vicino al router per garantire una connessione più veloce.
6. Quando si collegano più dispositivi alla rete WiFi, non posizionarli troppo vicini per non causare interferenze di segnale.

### **2.3 Collegamento al telecomando**

Tenere premuto il pulsante ON del telecomando e, senza rilasciarlo, accendere la plafoniera. La plafoniera o il LED del telecomando lampeggeranno per alcuni secondi fino al completamento dell'accoppiamento.

## **3. App**

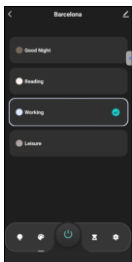
### **3.1 Controllo dell'illuminazione**

Dalla schermata principale dell'applicazione Tuya Smart, è possibile regolare la temperatura di illuminazione del bianco e la luminosità.

Per regolare la temperatura di illuminazione, far scorrere il dito verso destra o verso sinistra. Per regolare la luminosità, scorrere il dito verso l'alto o verso il basso.



È inoltre possibile accedere alle modalità di illuminazione preimpostate. A tale scopo, fare clic sull'icona della tavolozza del pittore accanto all'icona della lampadina.



### 3.2 Timer di spegnimento

Fare clic sull'icona della clessidra.

Da qui è possibile impostare dei timer di conto alla rovescia per decidere a che ora la lampada di Barcellona si spegne in modo predefinito.

Ad esempio, se si desidera impostare un conto alla rovescia di 6 ore, selezionare 6 ore e cliccare su conferma. Dopo 6 ore, la lampada si spegnerà automaticamente.



### 3.3 Programmazione

Fare clic sull'icona in basso a destra per accedere alla funzione di programmazione.

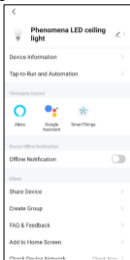
Da qui è possibile programmare gli orari in cui si desidera che la plafoniera si accenda o si spenga. Per farlo, è sufficiente selezionare un orario e fare clic su Fine. Sono disponibili altre opzioni, come la ripetizione della programmazione e la selezione dell'accensione o dello spegnimento della plafoniera all'ora programmata.



### 3.4 Assistenti vocali

Per impostare gli assistenti vocali attraverso l'app, toccare l'angolo in alto a destra e poi l'icona di modifica. Da qui è possibile consentire l'accesso a terze parti per il controllo della plafoniera, come Alexa e Google Home.

È possibile regolare la luminosità, modificare la temperatura della luce o semplicemente accendere e spegnere la plafoniera con poche parole.



Da questa stessa schermata è possibile configurare altre caratteristiche del pannello, come il nome del dispositivo e accedere alle sue informazioni, oltre ad altri dati.

### 3.5 Ulteriori informazioni sull'applicazione

È possibile regolare le diverse funzioni dal pulsante del menu nell'angolo superiore destro dell'applicazione.

1. Il nome del dispositivo può essere modificato a piacere.
2. Informazioni sul dispositivo.
3. Toccare per eseguire e automazione consente di controllare le automazioni intelligenti a cui il dispositivo è collegato.
4. Controllo di terze parti compatibile fornisce informazioni su come collegare il dispositivo ad Amazon Alexa e Google Assistant.
5. Avviso di disconnessione: consente di essere avvisati quando il dispositivo viene disconnesso.
6. Creare un "gruppo" per controllare un altro dispositivo intelligente allo stesso tempo.
7. FAQ e Feedback: consente agli utenti di segnalare problemi e ricevere assistenza.
8. Aggiungi alla schermata iniziale consente di aggiungere lo smart device alla schermata iniziale dello smartphone.
9. Controlla la rete del dispositivo per verificare lo stato della

connessione di rete.

10. Informazioni sul firmware consente di controllare il software o di installare aggiornamenti sul dispositivo.

#### 4. Telecomando

La plafoniera è dotata di un telecomando che ne consente l'utilizzo anche senza telefono cellulare.

Sebbene l'applicazione Tuya Smart sia più completa, l'uso del telecomando è più pratico e gestibile nella maggior

1. Pulsante di accensione: premere questo pulsante per accendere la plafoniera.

2. Pulsante di spegnimento: premere questo pulsante per spegnere la plafoniera.

3. Modalità luce notturna: premere questo pulsante per mettere la plafoniera in modalità luce notturna.

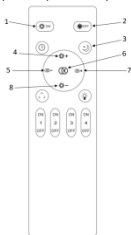
4. Aumento della luminosità: premere questo pulsante per aumentare la luminosità della luce.

5. Diminuisci temperatura: premere questo pulsante per diminuire la temperatura della luce.

6. Modifica della temperatura: premere questo pulsante per modificare la temperatura della luce.

7. Aumenta temperatura: premere questo pulsante per aumentare la temperatura della luce.

8. Diminuisci luminosità: premere questo pulsante per diminuire la luminosità della luce.



#### 5. Avvertenze

- Per l'installazione e l'utilizzo del prodotto, attenersi scrupolosamente al presente manuale d'uso per evitare incidenti.

- Non smontare la lampadina né modificare alcun componente.

- Prima dell'installazione o della manutenzione, scollegare l'alimentazione e il quadro elettrico principale per evitare possibili danni da scosse elettriche o simili.

- Non installare la lampada su soffitti instabili o pericolanti.

- Non coprire la lampada con coperte o oggetti simili.

- Non maneggiare la lampadina o qualsiasi altro componente della lampada per l'installazione, la riparazione o il collaudo se non da parte di un elettricista qualificato. Il collegamento dei cavi deve essere conforme alla norma elettrica IEE o a qualsiasi altra norma nazionale valida in vigore nel vostro Paese.

- Non installare la lampada su superfici calde o bagnate.

#### 6. Raccomandazioni relative alla sicurezza, alla manutenzione e all'uso

Leggere tutta la documentazione e le istruzioni fornite prima di utilizzare il prodotto. Utilizzare solo accessori compatibili con il prodotto. Pulire regolarmente il prodotto con un panno asciutto. Assicurarsi che il prodotto sia scollegato dalla presa di corrente o spento durante la pulizia. Mantenere le porte e i connettori del prodotto puliti e privi di polvere e sporco per garantire un collegamento corretto. Evitare di danneggiare il prodotto. Non esercitare una pressione eccessiva su nessuna parte del prodotto. Evitare urti e cadute che potrebbero danneggiare il prodotto. Se il prodotto è dotato di cavo, non piegarlo né tirarlo con forza eccessiva per evitare di danneggiarlo. Non esporre il

prodotto a un livello di umidità superiore a quello per cui è stato progettato. Se il prodotto è resistente ai liquidi, sciacquarlo con acqua fresca e asciugarlo dopo ogni immersione o utilizzo in liquidi. Conservare sempre il prodotto in un luogo asciutto, lontano dall'umidità. Tenere il prodotto lontano da materiali infiammabili e non esporlo al fuoco, a fonti di calore o a temperature estreme. Quando non viene utilizzato, scollegare il prodotto e conservarlo in un luogo pulito e asciutto, lontano da umidità e sporcizia. Se l'acqua penetra nel prodotto, scollegarlo immediatamente da qualsiasi fonte di alimentazione o dispositivo a cui è collegato. Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato. Non utilizzare il prodotto se si notano difetti visibili. Non aprire, smontare o tentare di riparare il prodotto da soli. Queste azioni invalidano la garanzia. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Riciclare il prodotto in conformità con le norme e i regolamenti ambientali locali. Se il prodotto include una batteria, mantenere lo stato di carica tra il 20% e l'80% della sua capacità per preservarne la durata.



### **7. Avviso legale**

Atlantis Internacional, S.L. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e a tutte le altre disposizioni applicabili o richieste dalla Direttiva 2014/53/UE. Le funzioni e caratteristiche descritte in questo manuale si basano su test effettuati da Atlantis Internacional S.L. L'utente è responsabile dell'esame e della verifica del prodotto al momento dell'acquisto. Atlantis Internacional S.L. declina ogni responsabilità per danni personali, materiali, economici o danni al dispositivo causati da uso improprio, abuso o installazione non corretta del prodotto. La garanzia non copre i danni causati da un uso improprio del prodotto, incidenti, fattori esterni, usura dovuta all'uso normale (incluse le batterie) o al trascorrere del tempo, né quelli causati dal contatto con acqua o altri tipi di liquidi. Puoi consultare tutte le condizioni su [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). I certificati di conformità CE sono disponibili su [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE).



### **8. Smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche**

Tutti i dispositivi recanti questo simbolo sono classificati come rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) ai sensi della direttiva 2012/19/UE e devono essere smaltiti separatamente presso un punto di raccolta appropriato. Non smaltirli insieme ai rifiuti domestici. Se il dispositivo utilizza batterie, queste devono essere rimosse e depositate presso un punto di raccolta specifico. Se le batterie non sono rimovibili, non tentare di estrarle; questa operazione deve essere eseguita da un professionista qualificato. Lo smaltimento separato e il riciclaggio contribuiscono a conservare le risorse naturali e a prevenire gli effetti nocivi sulla salute umana e sull'ambiente che potrebbero derivare da uno smaltimento non corretto. Il prezzo finale di questo prodotto include il costo della gestione ambientale per il corretto trattamento dei rifiuti generati. Per ulteriori informazioni, contattare il proprio rivenditore o le autorità locali competenti in materia di gestione dei rifiuti.

# KSIX

## PORTUGUÊS - MANUAL DO UTILIZADOR

### BARCELONA LÂMPADA DE TETO LED- BXPLAFLED08

#### 1. Características

##### 1.1 Especificações técnicas

Potência: 90W

Tensão de entrada: 220-240V / 50-60Hz

Fluxo luminoso: 11.387 lm

Cor LED: CCT

Temperatura de luz: 3.300 – 7.000K

Índice CRI: 75

Número de LEDs: 740

Vida útil: 10.000 h

Ângulo de iluminação: 180°

Grau de proteção: IP20

Temperatura de funcionamento: -35 a +85°C

Dimensões: 40 x 40 x 6 cm

Peso: 1.660 g

Material: Metal + Acrílico

Conectividade: WiFi

Compatibilidade: Android 5.0 / iOS 10.0 e versões posteriores

Assistentes de voz: Alexa e Google Assistant

App: Tuya Smart

Recomendado para: Quartos de 20/25m<sup>2</sup>

##### 1.2 Na caixa

1 x Lâmpada de teto LED

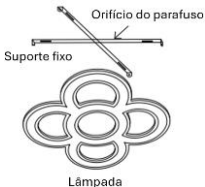
1 x Controlo remoto (alimentado por 2 pilhas AAA, não incluídas)

1 x Suporte

4 x Parafusos

1 x Manual

##### 1.3 Partes do produto

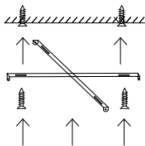


## 1.4 Método de instalação

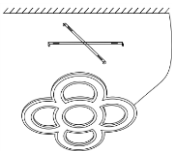
1. Retire o suporte do painel do teto.



2. Fixar o suporte com os 4 parafusos incluídos na caixa.



3. Fixe a luz de teto no suporte e ligue o cabo de alimentação ao ponto de luz onde pretende instalar a luz de teto.



**Nota de segurança:** Não modifique o produto nem altere quaisquer peças. Corte os fios elétricos da sua casa para evitar choques elétricos durante a instalação e o manuseamento. Não cubra o produto depois de instalado e ligado à fonte de alimentação. Não instale o produto sobre objetos quentes ou em locais húmidos.

## 2. Configuração inicial

### 2.1 Descarregar a aplicação

- Toque aqui para descarregar a aplicação Tuya Smart a partir do Google Play ou da App Store.



- Também pode descarregar a aplicação diretamente, escrevendo "Tuya Smart" no motor de busca do Google Play ou da App Store.

### 2.2 Emparelhamento de dispositivos iOS / Android

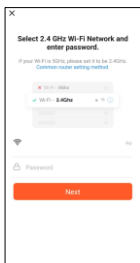
Para concluir o emparelhamento, o painel deve estar corretamente instalado e ligado.

1. Antes de mais, certifique-se de que tem o Bluetooth e o Wifi ativados no seu telemóvel.
2. Aceder à aplicação Tuya Smart. Uma vez lá dentro, clique em adicionar dispositivo.

3. Clique na secção Iluminação, no lado esquerdo do ecrã. Em seguida, clique no segundo ícone que mostra uma lâmpada, que diz Fonte de luz (Wi-Fi).



4. Introduza o seu endereço WiFi e a palavra-passe.



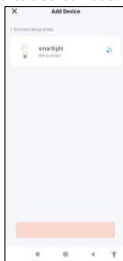
5. De seguida, siga estes passos: Ligue-Desligue-Ligue-Desligue-Ligue a lâmpada Depois de ter feito isto, clique na opção laranja.



6. Aguarde pacientemente que o dispositivo se ligue corretamente.



7. Quando o dispositivo estiver ligado, aparecerá isto. Basta aguardar até que o dispositivo esteja completamente ligado e pronto a ser utilizado.



**Nota:**

1. Para uma sincronização correta com o telemóvel, é necessário aceitar todos os acessos solicitados pela aplicação.
2. Quando emparelhar o seu telemóvel com o dispositivo pela primeira vez, tem de estar ligado a uma rede WiFi. Certifique-se de que a luz está a piscar e de que a palavra-passe WiFi que introduziu está correta. O processo de ligação pode demorar alguns minutos, por isso, seja paciente.
3. Após a primeira ligação, pode utilizar uma nova rede WiFi ou dados móveis para controlar o dispositivo em qualquer altura e a partir de qualquer lugar.
4. Compatível apenas com WLAN 2.4 GHZ, Android 4.4 e superior e iOS 9.0 e superior. Não utilizar 5G WiFi.
5. A primeira ligação deve ser feita perto do router para garantir uma ligação mais rápida.
6. Quando ligar vários dispositivos à rede WiFi, não os coloque demasiado perto uns dos outros, pois isso pode causar interferências no sinal.

**2.3 Ligação ao comando**

Mantenha premido o botão ON do comando e, sem o soltar, ligue o plafon. O plafon ou o LED do comando piscarão durante alguns segundos até concluir o emparelhamento.

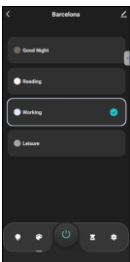
**3. App****3.1 Controlo da iluminação**

A partir do ecrã principal da aplicação Tuya Smart, pode ajustar a temperatura da iluminação branca, bem como a luminosidade.

Para ajustar a temperatura da luz, deslize o dedo para a direita ou para a esquerda. Para ajustar o brilho, deslize o dedo para cima ou para baixo.



Também pode aceder aos modos de iluminação predefinidos. Para o fazer, clique no ícone da paleta de pintura junto ao ícone da lâmpada.



### 3.2 Temporizadores de desativação

Clique no ícone da ampulheta.

A partir daqui, pode definir contagens decrescentes para decidir a que horas a lâmpada de Barcelona se desliga de uma forma pré-definida.

Por exemplo, se quiser definir uma contagem decrescente de 6 horas, seleccione 6 horas e clique em confirmar. Após 6 horas, a lâmpada desligar-se-á automaticamente.

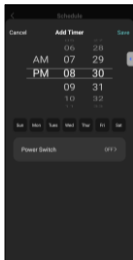


### 3.3 Programação

Clique no ícone inferior direito para aceder à função de programação.

A partir daqui, pode programar as horas em que pretende que o candeeiro de teto se ligue ou desligue.

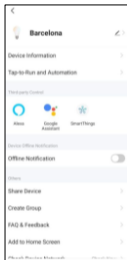
Para isso, basta seleccionar uma hora e clicar em concluído. Existem outras opções, como repetir a programação e seleccionar se pretende que o candeeiro se ligue ou desligue à hora programada.



### 3.4 Assistentes de voz

Para configurar os assistentes de voz através da aplicação, toque no canto superior direito e, em seguida, toque no ícone de edição. A partir daqui, pode permitir o acesso a terceiros para controlar a lâmpada, como a Alexa e o Google Home.

Pode ajustar o brilho, alterar a temperatura da luz ou simplesmente ligar e desligar a luz com algumas palavras.



A partir deste mesmo ecrã, também é possível configurar

outras características da lâmpada, como o nome do dispositivo, e aceder às suas informações, entre outros dados.

### 3.5 Mais informações sobre a aplicação

Pode ajustar as diferentes funções a partir do botão de menu no canto superior direito da aplicação.

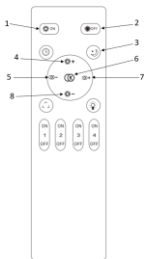
1. O nome do dispositivo pode ser alterado conforme desejado.
2. Informação do dispositivo.
3. Toque para executar e automação permite-lhe verificar a automação inteligente a que o seu dispositivo está ligado.
4. Controlo de terceiros compatível fornece informações sobre como ligar o seu dispositivo ao Amazon Alexa e ao Google Assistant.
5. Alerta de desconexão: permite-lhe ser alertado quando o seu dispositivo é desconectado.
6. Criar "Grupo" para controlar outro dispositivo inteligente ao mesmo tempo.
7. FAQ & Feedback: permite aos utilizadores comunicar problemas e obter ajuda.
8. Adicionar ao ecrã inicial permite-lhe adicionar o dispositivo inteligente ao ecrã inicial do seu smartphone.
9. Verificar a rede do dispositivo para verificar o estado da ligação à rede.
10. Informação de firmware permite-lhe verificar o software ou instalar atualizações no dispositivo.

### 4. Controlo remoto

A lâmpada de teto está equipada com um controlo remoto que permite a sua utilização sem telemóvel.

Embora a aplicação Tuya Smart seja mais abrangente, a utilização do controlo remoto é mais fácil de gerir e prática na maioria das situações. Estas são as funções dos botões:

1. Botão de alimentação: Prima este botão para ligar a luz de teto.
2. Botão Desligar: Prima este botão para desligar a luz de teto.
3. Modo de luz nocturna: Prima este botão para colocar a luz de teto no modo de luz nocturna.
4. Aumento do brilho: Prima este botão para aumentar o brilho da luz.
5. Diminuir a temperatura: Premir este botão para diminuir a temperatura da luz.
6. Mudança de temperatura: Premir este botão para mudar a temperatura da luz.
7. Aumentar a temperatura: Prima este botão para aumentar a temperatura da luz.
8. Diminuir o brilho: Premir este botão para diminuir o brilho da luz.



### 5. Avisos

- Siga rigorosamente este manual do utilizador para instalar e utilizar o produto, de modo a evitar acidentes.
- Não desmontar a lâmpada nem modificar quaisquer componentes.
- Desligue a fonte de alimentação e o quadro eléctrico principal antes da instalação ou manutenção para evitar possíveis danos provocados por choques eléctricos ou similares.

- Não instale a lâmpada em tectos instáveis ou pouco seguros.
- Não cubra a lâmpada com cobertores ou objectos semelhantes.
- Não manuseie a lâmpada ou qualquer outro componente da lâmpada para instalação, reparação ou teste, a não ser que seja efectuada por um electricista qualificado. A ligação dos cabos deve seguir a norma eléctrica IEE ou qualquer outra norma nacional válida em vigor no seu país.
- Não instale a lâmpada em superfícies quentes ou húmidas.

## **6. Recomendações de segurança, manutenção e utilização**

Leia toda a documentação e instruções fornecidas antes de utilizar o produto. Utilize apenas acessórios compatíveis com o produto. Limpe o produto regularmente com um pano seco. Certifique-se de que o produto está desligado da tomada ou desligado durante a limpeza. Mantenha as portas e conectores do produto limpos e livres de poeira e sujidade para garantir uma conexão adequada. Evite danificar o produto. Não aplique pressão excessiva em nenhuma parte do produto. Evite impactos e quedas que possam danificar o produto. Se o produto tiver um cabo, não o dobre nem puxe com força excessiva para evitar danificá-lo. Não exponha o produto a um nível de humidade superior ao previsto. Se o produto for resistente a líquidos, enxágue-o com água corrente e seque-o após qualquer imersão ou uso em líquidos. Sempre guarde o produto em local seco, longe da humidade. Mantenha o produto longe de materiais inflamáveis e não o exponha ao fogo, fontes de calor ou temperaturas extremas. Quando não estiver em uso, desligue o produto da tomada e guarde-o em um local limpo e seco, longe da humidade e da sujidade. Se entrar água no produto, desligue-o imediatamente de qualquer fonte de alimentação ou dispositivo ao qual esteja conectado. Não utilize o produto para qualquer finalidade que não seja aquela para a qual foi projetado. Não utilize o produto se notar algum defeito visível. Não abra, desmonte ou tente reparar o produto por conta própria. Essas ações invalidam a garantia. Mantenha o produto fora do alcance das crianças. Recicle o produto de acordo com as regras e regulamentos ambientais locais. Se o produto incluir uma bateria, mantenha o estado de carga entre 20% e 80% da sua capacidade para preservar a vida útil da bateria.



## **7. Aviso legal**

Atlantis Internacional, S.L. declara que este produto cumpre com os requisitos essenciais e quaisquer outras disposições aplicáveis ou exigíveis pela Diretiva 2014/53/UE. As funções e características descritas neste manual baseiam-se em testes realizados pela Atlantis Internacional S.L. O utilizador é responsável por examinar e verificar o produto ao adquiri-lo. Atlantis Internacional S.L. não se responsabiliza por quaisquer danos pessoais, materiais, económicos, assim como por qualquer dano no seu dispositivo, devido a uso incorreto, abuso ou instalação inadequada do produto. A garantia não cobre danos causados por uso inadequado do produto, acidentes, fatores externos, desgaste resultante do uso normal (incluindo as baterias) ou da passagem do tempo, nem danos causados por contacto com água ou qualquer outro tipo de líquido. Pode consultar todas as condições em [ksixmobile.com/warranty](http://ksixmobile.com/warranty). Os certificados de conformidade CE estão disponíveis em [ksixmobile.com/CE](http://ksixmobile.com/CE).



## **8. Eliminação de equipamentos elétricos e eletrônicos**

Todos os dispositivos com este símbolo são classificados como Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos (REEE) ao abrigo da Diretiva 2012/19/UE e devem ser eliminados separadamente num ponto de recolha adequado. Não os elimine com o lixo doméstico. Se o dispositivo utilizar pilhas, estas devem ser removidas e depositadas num ponto de recolha específico. Se as pilhas não forem removíveis, não tente extraí-las; isso deve ser feito por um profissional qualificado. A eliminação e reciclagem separadas ajudam a conservar os recursos naturais e a prevenir os efeitos nocivos para a saúde humana e o ambiente que podem resultar de uma eliminação incorreta. O preço final deste produto inclui o custo da gestão ambiental para o tratamento adequado dos resíduos gerados. Para mais informações, contacte o seu fornecedor ou as autoridades locais de gestão de resíduos.