

PHENOMENA – BXPLAFLED05

LED ceiling light – User manual

Technical specifications

Power: 45W

Input voltage: 220-240V / 50-60Hz

Luminous flux: 5.850 modular lm

LED color: CCT

Light temperature: 3.000K-6.000K

CRI index: 80

Number of LEDs: 504

Lifespan: 20.000h

Lightning angle: 120°

Protection rating: IP20

Operating temperature: -20°C to +60°C

Dimensions: 45 x 45 x 10 cm

Weight: 2500 g

Material: Iron + Acrylic

Connectivity: Bluetooth 4.2

Compatibility: Android 4.4 / iOS 9.0 and later versions

Voice assistants: Alexa and Google Assistant

App: Tuya Smart

In the box

1 x LED ceiling light

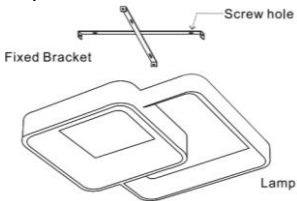
1 x Remote control (works with 2 x AAA batteries, not included)

4 x Screws

4 x Wall plugs

1 x Manual

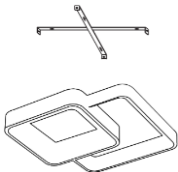
Product parts



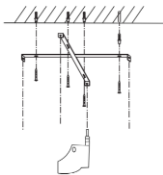
Installation method

To install the LED ceiling light, stick to the following instructions:

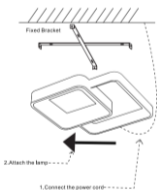
1. Loosen the ceiling light bracket.



2. Secure the bracket on the ceiling with the screws and the wall plugs that are included in the package.



3. Link the ceiling light's power cords to the power cords on the light spot in which you will be installing the ceiling light. Attach the ceiling light to the fixed bracket.



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.

Download the app

The Phenomena 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.



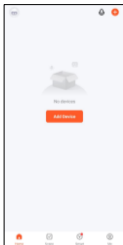
Pairing iOS / Android devices

To complete the pairing, the ceiling light must be properly installed and powered on.

1. First, and most importantly, make sure to have your smartphone's Bluetooth and WiFi enabled.

2. Set the device in pairing mode. To do so, press the "SETUP" button on the remote control, the ceiling light will start flashing.

3. Access the Tuya Smart app. Once inside, tap on add device.



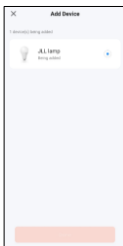
4. If the device is in pairing mode, it will appear as in the following image. Tap on add.



5. Before your smartphone and the ceiling light start pairing, the app will ask for your WiFi address and password. Type both in and then tap on next.



6. Then, your smartphone and the ceiling light will start pairing. Once the pairing is finished, tap on done.



Note:

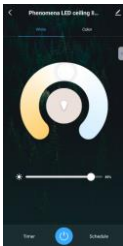
1. For a correct synchronization with the mobile phone, it is necessary to accept all the accesses requested by the app.
2. When linking your phone with the device for the first time, you must be connected to a WiFi network. Make sure that the light flashes and that the WiFi password you have entered 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.

App use

The Tuya Smart app is very simple and intuitive to use. Make sure to accept all the permissions that pop up to use all the app functions.

-Lighting control

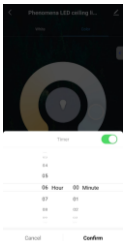
From the main screen of the Tuya Smart app, you will be able to adjust the temperature of the white lightning, as well as the brightness.



-Timers

Tap on the bottom left timer option to access the timer function.

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



-Schedules

Tap on the bottom right schedule option 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.

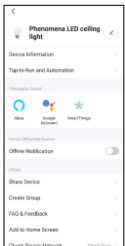
To do so, just select a time and tap on done. There are some other options, such as repetitions of the schedule and selecting whether you want the ceiling light to power on or off at the time that you set.



-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.

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.

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. Light on button: Press this button to power on the ceiling light.

2. Light off button: Press this button to power off the ceiling light.

3. Increase brightness: Press this button to increase the brightness of the ceiling light.

4. 3.000K: Press this button to set the light temperature to warm.

5. 6.000K: Press this button to set the light temperature to cold.

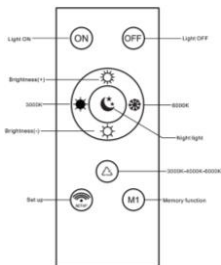
6. Night light: Press this button to activate the night light mode.

7. Decrease brightness: Press this button to decrease the brightness of the ceiling light.

8. 3.000K-4.000K-6.000K: Press this button to switch between different light temperatures.

9. Set up: Press this button to set the ceiling light in pairing mode.

10. Memory function: Long press this button to memorize the light temperature that the LED ceiling light is displaying. When you press the button again at any time, it will show the memorized light temperature. To memorize another light temperature, repeat the process.



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.

Maintenance recommendations

- Regularly clean the product with a dry cloth. The product must be disconnected or switched on when you clean it.
- Keep the connectors and/or ports free from dust, lint, etc. to prevent improper connections.
- Avoid breaking the device. Do not put objects over it or bend it too strong.
- If the product includes a cable do not bend it too strong and do not pull from it to unplug the product.
- Do not wet the product. Keep it always in a dry place, away from humidity.
- When not using the product, store it in a place free from dust, dirt, lint, liquids, etc.
- If water or other liquids enter the product interior, unplug it immediately from any attached power source or device it is connected to.
- Avoid dropping or hitting the product. It might be damaged.
- Do not use the product for anything other than its intended use.
- Please recycle the product in accordance with local environmental laws and regulations.

Safety information

Please read the following instructions before using the device for the first time:

- When you use device keep it away from heat sources (fire) and from humidity sources (water and other liquids).
- If the product is wet or damaged do not use it.
- Do not use the product with wet hands.
- Do not leave the product in contact with flammable materials.
- Do not expose the product to high temperatures (for example: inside a car during hot weather)
- Do not throw the product into fire.
- Keep the product away from children.
- Disconnect or switch off the product if you are not going to use it for a long period of time.
- Do not use the device if you perceive any visible defects.
- Do not attempt to open or puncture the product. You might damage it.
- Do not use the product with incompatible devices.
- Do not dismount or modify the product. These actions will invalidate the Warranty.

Legal Note

Hereby, Atlantis Internacional S.L. declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC.

The features and functions described in this manual are based on tests made by Atlantis Internacional S.L. It is the user's responsibility to examine and verify the product after its purchase. Atlantis Internacional S.L. is not responsible and will never be liable for any personal loss or injury, economical loss, material loss or any damage due to misuse, abuse or improper installation of the product.

For electrical devices with Bluetooth: Atlantis Internacional S.L. is not responsible and will never be liable

for any function, communication and connection failure between the product and Bluetooth enabled devices.

Electronic and electrical devices disposal

This symbol indicates that electrical and electronic equipment is to be collected separately.



- This product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of it as household waste.
- The final price of this product includes the cost necessary for the correct environmental management of the generated waste.
- If the equipment uses batteries, they must be removed from the equipment and disposed in an appropriate collection center. If the batteries cannot be removed, do not attempt to do it yourself since it must be done by a qualified professional.
- Separate collection and recycling help conserve natural resources and prevent negative consequences for human health and the environment that might result from incorrect disposal.
- For more information, contact the retailer or the local authorities in charge of waste management.

PHENOMENA – BXPLAFLED05

Plafón LED – Manual de usuario

Especificaciones técnicas

Potencia: 45W

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

Flujo luminoso: 5.850 lm modulares

Color LED: CCT

Temperatura de la luz: 3.000K – 6.000K

Índice CRI: 80

Número de LEDs: 504

Vida útil: 20.000h

Ángulo de iluminación: 120°

Grado de protección: IP20

Temperatura de funcionamiento: -20°C a +60°C

Dimensiones: 45 x 45 x 10 cm

Peso: 2500 g

Material: Hierro + Acrílico

Conectividad: Bluetooth 4.2

Compatibilidad: Android 4.4 / iOS 9.0 y versiones posteriores

Asistentes de voz: Alexa y Google Assistant

App: Tuya Smart

En la caja

1 x Plafón LED

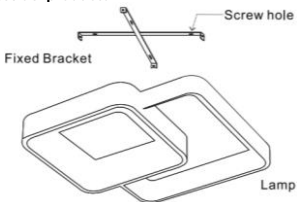
1 x Control remoto (funciona con 2 pilas AAA, no incluidas)

4 x Tornillos

4 x Tacos

1 x Manual

Partes del producto



Método de instalación

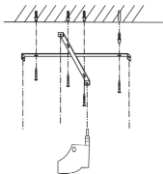
Para instalar el plafón LED, sigue las siguientes instrucciones:



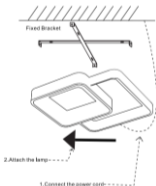
1. Separa el soporte fijo del plafón.



2. Fija el soporte en el techo con los tornillos y los tacos incluidos en la caja.



3. Conecta los cables de alimentación del plafón a los cables de alimentación del punto de luz en el que instalarás el plafón. Coloca el plafón en el soporte fijo.



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.

Descarga de la aplicación

La aplicación compatible con el plafón LED Phenomena 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.



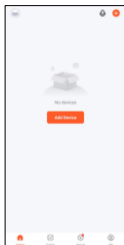
Emparejamiento de dispositivos iOS / Android

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. Pon el dispositivo en modo de emparejamiento. Para hacerlo, pulsa el botón "SETUP" del mando a distancia, el plafón empezará a parpadear.

3. Accede a la aplicación Tuya Smart. Una vez dentro toca en añadir dispositivo.



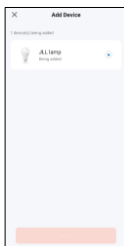
4. Si el dispositivo está en modo de emparejamiento, aparecerá como en la siguiente imagen. Toca en añadir.



5. Antes de que tu smartphone y el plafón empiecen a emparejarse, la aplicación te pedirá tu dirección WiFi y tu contraseña. Introduce ambas y pulsa en el siguiente.



6. A continuación, tu smartphone y el plafón comenzarán a emparejarse. Una vez finalizado el emparejamiento, pulsa sobre hecho.



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.

Uso de la aplicación

El uso de la aplicación Tuya Smart es muy sencillo e intuitivo. Asegúrate de aceptar todos los permisos que aparecen para hacer uso de todas las funciones de la aplicación.

-Control de la iluminación

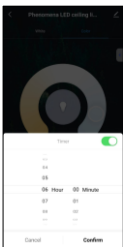
Desde la pantalla principal de la aplicación Tuya Smart, podrás ajustar la temperatura de la iluminación blanca, así como el brillo.



-Temporizadores

Pulsa sobre la opción de temporizador de la parte inferior izquierda para acceder a la función de temporizador.

Desde aquí podrás establecer las cuentas atrás en las que deseas que se encienda el plafón Phenomena. Por ejemplo, si quieres establecer una cuenta atrás de 6 horas, selecciona 6 horas y pulsa sobre confirmar. 6 horas después, el plafón se encenderá automáticamente.



-Programación

Pulsa sobre la opción de programación de la parte inferior derecha para acceder a la función de programación.

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

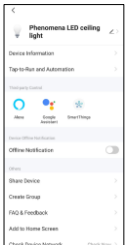
Para ello, solo tienes que seleccionar una hora y pulsar sobre hecho. Existen otras opciones, como la repetición de la programación y la selección de si deseas que el plafón se encienda o se apague a la hora programada.



-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.

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.

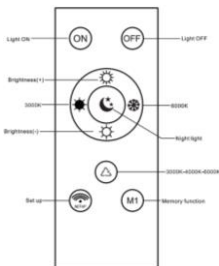
6. Crea "Grupo" para controlar otro dispositivo inteligente al mismo tiempo.
7. FAQ & Feedback permite a los usuarios informar de problemas y obtener ayuda.
8. Añadir a pantalla de inicio permite añadir el dispositivo inteligente a la pantalla de inicio de tu smartphone.
9. Comprobar la red del dispositivo para comprobar el estado de la conexión de red.
10. Información de firmware permite comprobar el software o instalar actualizaciones en el dispositivo.

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: Pulsa este botón para encender el plafón.
2. Botón de apagado: Pulsa este botón para apagar el plafón.
3. Aumento de brillo: Pulsa este botón para aumentar el brillo del plafón
4. 3.000K: Pulsa este botón para ajustar la temperatura de la luz a cálida.
5. 6.000K: Pulsa este botón para ajustar la temperatura de la luz a fría.



6. Luz nocturna: Pulsa este botón para activar el modo de luz nocturna.
7. Disminución de brillo: Pulsa este botón para disminuir el brillo del plafón.
8. 3.000K-4.000K-6.000K: Pulsa este botón para cambiar entre diferentes temperaturas de luz.
9. Emparejamiento: Pulsa este botón para poner el plafón en modo de emparejamiento.
10. Función de memoria: Pulsa prolongadamente este botón para memorizar la temperatura de luz que muestra el plafón en ese momento. Cuando vuelvas a pulsar ese botón en cualquier momento, mostrará la temperatura de luz memorizada. Para memorizar otra temperatura de luz, repita el proceso.

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.

Recomendaciones de mantenimiento

- Limpie regularmente el producto con un paño seco. El producto debe estar desconectado o apagado cuando se limpie.
- Mantenga los puertos y conectores del producto limpios de polvo, suciedades, etc., para asegurar una correcta conexión.
- Evite roturas en el producto. No le coloque objetos encima ni lo doble con exceso de fuerza.
- Si el producto tiene un cable, no lo doble y no lo estire con exceso de fuerza para no dañarlo.
- No moje, ni sumerja el producto. Mantenga el producto siempre en un lugar seco y lejos de la humedad.
- Cuando no utilice el producto, guárdelo en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad y de la suciedad.
- Si entra agua en el producto, desconéctelo inmediatamente de cualquier fuente de energía o dispositivo a la que esté conectado.
- Evite golpes y caídas que puedan dañar el producto.
- No utilice el producto para otro uso del para el que fue diseñado.
- Recicle el producto de acuerdo con las normas y regulaciones ambientales locales.

Información de seguridad

Antes de su uso inicial lea las siguientes instrucciones atentamente:

- Mantenga el producto alejado de una fuente de calor (fuego) y de humedad (agua y otros líquidos).
- No utilice el producto si está mojado o dañado.
- No utilice el producto con las manos mojadas.
- No deje el producto en contacto con materiales inflamables.
- No exponga el producto a altas temperaturas (por ejemplo: dentro de un coche durante un clima caliente).
- No tire el producto al fuego.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- Desconecte el producto si no lo va a utilizar.
- No use el producto si aprecia defectos visibles.
- No abra, ni perfora, ni de golpes al producto. Podría causar daños.
- No use el producto con dispositivos u objetos incompatibles.
- No desmonte ni modifique el producto. Estas acciones invalidan la garantía.

Nota Legal

Por medio de la presente Atlantis Internacional, S.L, declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2014/53/CE. 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. Atlantis Internacional S.L. declina toda responsabilidad por fallos en el funcionamiento, comunicación o conexión entre el producto y el dispositivo habilitado con Bluetooth.

Desecho de equipos eléctricos y electrónicos

Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos deben ser desechados por separado.



- Este producto se ha diseñado para desecharlo por separado en un punto de recogida de residuos adecuado. No lo deposite 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 intente 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, puede ponerse en contacto con el vendedor o con las autoridades locales encargadas de la gestión de residuos.

PHENOMENA – BXPLAFLED05

Plafonnier LED – Manuel d'utilisateur

Spécifications techniques

Puissance : 45W

Tension d'entrée : 220-240V / 50-60Hz

Flux lumineux : 5.850 lm modulaires

Couleur LED : CCT

Température de la lumière : 3.000K – 6.000K

Indice CRI : 80

Nombre de LEDs: 504

Durée de vie : 20.000h

Angle d'éclairage : 120°

Indice de protection : IP20

Température de fonctionnement : -20°C à +60°C

Dimensions : 45 x 45 x 10 cm

Peso : 2500 g

Matériau : Fer + Acrylique

Connectivité : Bluetooth 4.2

Compatibilité : Android 4.4 / iOS 9.0 et versions ultérieures

Assistants vocaux : Alexa et Google Assistant

App : Tuya Smart

Dans l'emballage

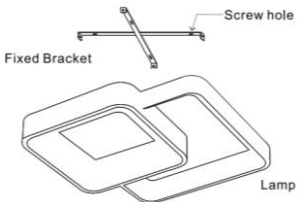
1 x Plafonnier LED

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

4 x Vis

4 x Chevilles

1 x Manuel

Parties du produit**Méthode d'installation**

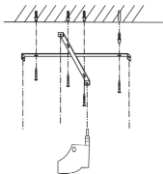
Pour installer le plafonnier LED, suivez les instructions suivantes :



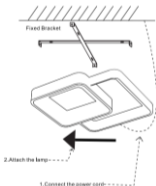
1. Séparer le support fixe du plafonnier.



2. Fixer le support au plafonnier à l'aide des vis et des chevilles incluses dans la boîte.



3. Connectez les câbles d'alimentation du plafonnier aux câbles d'alimentation du point lumineux où vous installerez le plafonnier. Placez le plafonnier sur le support fixe.



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.

Télécharger l'application

L'application compatible avec le plafonnier LED Phenomena 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.



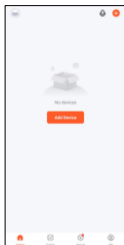
Appairage des appareils iOS / Android

Pour réaliser l'appairage, le panneau doit être correctement installé et mis en marche.

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

2. Mettez l'appareil en mode d'appairage. Pour ce faire, appuyez sur le bouton "SETUP" de la télécommande, la lumière au plafonnier se met à clignoter.

3. Accédez à l'application Tuya Smart. Une fois à l'intérieur, tapez sur ajouter un appareil.



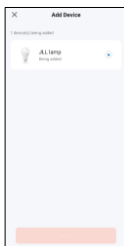
4. Si l'appareil est en mode d'appairage, il apparaîtra comme dans l'image suivante. Tapez sur ajouter.



5. Avant que votre smartphone et le plafonnier ne commencent à s'appairer, l'application vous demandera votre adresse WiFi et votre mot de passe. Entrez les deux et tapez sur suivant.



6. Ensuite, votre smartphone et le plafonnier commenceront à s'appairer. Une fois l'appairage terminé, cliquez sur terminer.



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.

Utilisation de l'application

L'utilisation de l'application Tuya Smart est très simple et intuitive. Assurez-vous d'accepter toutes les permissions qui apparaissent afin d'utiliser toutes les fonctions de l'application.

-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.

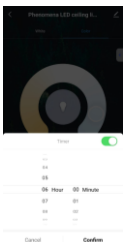


-Minuteurs

Cliquez sur l'option de minuterie en bas à gauche pour accéder à la fonction de minuterie.

À partir de là, vous pouvez définir les comptes à rebours auxquels vous souhaitez que la lampe Phenomena s'allume.

Par exemple, si vous souhaitez définir un compte à rebours de 6 heures, sélectionnez 6 heures et appuyez sur confirmer. Au bout de 6 heures, la lampe s'allumera automatiquement.

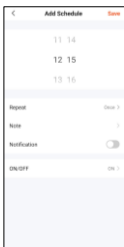


-Programmation

Cliquez sur l'option de programmation en bas à droite pour accéder à la fonction de programmation.

Vous pouvez alors programmer les heures auxquelles vous souhaitez que le plafonnier s'allume ou s'éteigne.

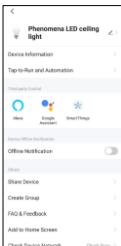
Pour ce faire, il vous suffit de sélectionner une heure et de cliquer sur "Terminé". Il existe d'autres options, telles que la répétition de la programmation et le choix d'allumer ou d'éteindre le plafonnier à l'heure programmée.



-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.

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.

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 Off : Appuyez sur ce bouton pour éteindre la lampe.

3. Augmentation de la luminosité : Appuyez sur ce bouton pour augmenter la luminosité du plafonnier.

4. 3.000K : Appuyez sur ce bouton pour régler la température de la lumière sur chaud.

5. 6.000K : Appuyez sur ce bouton pour régler la température de la lumière sur froid.

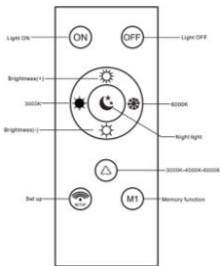
6. Veilleuse : Appuyez sur ce bouton pour activer le mode veilleuse.

7. Diminution de la luminosité : Appuyez sur ce bouton pour diminuer la luminosité du plafonnier.

8. 3.000K-4.000K-6.000K : Appuyez sur ce bouton pour passer d'une température de lumière à l'autre.

9. Appairage : Appuyez sur ce bouton pour mettre le plafonnier en mode d'appairage.

10. Fonction mémoire : Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour mémoriser la température de lumière actuellement affichée par le luminaire. Lorsque vous appuyez à nouveau sur ce bouton à tout moment, la température de lumière mémorisée s'affiche. Pour mémoriser une autre température de lumière, répétez l'opération.



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.

Recommandations d'entretien

- Nettoyez régulièrement le produit à l'aide d'un chiffon sec. Veillez à ce que le produit soit éteint et/ou ne soit pas connecté lorsque vous le nettoyez.

- Veillez à garder les connecteurs et/ou les ports du produit propres, sans poussières ni saleté, pour un fonctionnement correct.

- Évitez d'endommager le produit en posant des objets lourds dessus.

- Si le produit inclus un câble, veillez à ne pas le plier trop fort et ne tirez pas sur le câble pour débrancher le produit.

- Ne mouillez pas le produit. Rangez toujours votre produit dans un endroit sec, loin de toute humidité.

- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, conservez-le dans un endroit propre et sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.

- Si de l'eau pénètre à l'intérieur du produit, veillez à le déconnecter immédiatement de toute source

- d'alimentation et/ou débranchez tout périphérique connecté à celui-ci.

- Pour limiter au maximum le risque de détérioration de votre appareil, évitez de le heurter, de le secouer brusquement ou de le laisser tomber.

- N'utilisez pas le produit pour une autre utilisation que celle pour laquelle il a été conçu.

- Recycler le produit conformément aux normes et réglementations environnementales de votre pays.

Informations de sécurité

Veillez lire les instructions de sécurité suivantes avant toute utilisation :

- Lors de son utilisation maintenez le produit éloigné de toute source de chaleur (feu) et d'humidité (eau et autres liquides).

- Veillez à ne pas utiliser le produit si celui-ci est mouillé ou endommagé.

- Veillez à ne pas utiliser le produit avec les mains mouillées.

- Ne mettez pas le produit en contact avec des matériaux inflammables.

- N'exposez pas le produit à des températures élevées, conservez-le à l'abri de la lumière directe du soleil.

- Ne jetez pas le produit dans le feu.

- Conservez le produit hors de portée des enfants.

- Débranchez de la source d'alimentation ou éteignez le produit si vous ne l'utilisez pas.

- N'utilisez pas le produit si vous détectez quelconque défaut ou endommagement visible.

- Veillez à ne pas ouvrir ou percer le produit, cela pourrait l'endommager.

- N'utilisez pas le produit avec des appareils ou objets incompatibles.

- Veillez à NE PAS effectuer de modifications non autorisées sur ce produit. Une telle opération annule la garantie.

Mentions légales

Atlantis Internacional, S.L, déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et à tout autre règlement applicable ou réglementaire en vertu de la directive 2014/53/CE. Les fonctions et caractéristiques décrites dans ce manuel sont basées sur des tests effectués

par Atlantis Internacional S.L. L'utilisateur est responsable de l'examen et de la vérification du produit lors de son achat. Atlantis Internacional S.L. ne saurait être tenu responsable des dommages personnels, matériels ou financiers, ainsi que des dommages à l'appareil résultant d'une utilisation non conforme, d'une utilisation abusive ou d'une installation incorrecte du produit. Atlantis Internacional S.L. ne sera pas tenu responsable des défaillances de fonctionnement, de communication ou de connexion entre le produit et le périphérique compatible Bluetooth.

Éléments électriques et électroniques endommagés

Ce symbole indique que les dispositifs électriques et électroniques doivent être éliminés séparément.



- Ce produit a été conçu pour être éliminé séparément dans un centre de collecte des déchets approprié. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères.
- Si l'ensemble fonctionne avec des batteries, celles-ci doivent être retirées et éliminées dans un point de collecte pour ce type de déchets. Si les batteries ne sont pas conçues pour être retirées, n'essayez pas de les démonter car cela doit être effectué par un professionnel qualifié.
- Le fait de jeter et de recycler séparément permet de préserver les ressources naturelles et d'éviter des conséquences néfastes pour la santé humaine et l'environnement qui pourraient résulter d'une élimination non conforme.
- Le coût final de ce produit comprend le coût de la gestion environnementale nécessaire au traitement approprié des déchets générés.
- Pour en savoir plus, vous pouvez contacter le vendeur ou les autorités locales responsables de la gestion des déchets.

Phenomena – BXPLAFLED05

LED-Deckenleuchte – Benutzerhandbuch

Technische Spezifikationen

Leistung: 45W

Eingangsspannung: 220-240V / 50-60Hz

Lichtstrom: 5.850 Modulare lm

LED-Farbe: CCT

Lichttemperatur: 3.000K – 6.000K

CRI-Index: 80

Anzahl der LEDs: 504

Lebensdauer: 20.000h

Beleuchtungswinkel: 120°

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C

Dimensionen: 45 x 45 x 10 cm

Gewicht: 2500 g

Werkstoff: Eisen + Acryl

Konnektivität: Bluetooth 4.2

Kompatibilität: Android 4.4 / iOS 9.0 und spätere Versionen

Sprachassistenten: Alexa und Google Home

App: Tuya Smart

Inhalt

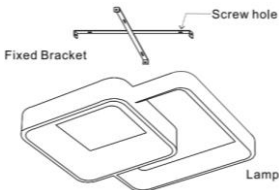
1 x LED-Deckenleuchte

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

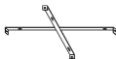
4 x Schrauben

4 x Dübeln

1 x Handbuch

Teile des Produkts**Einbauverfahren**

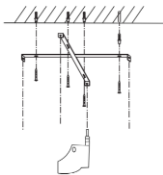
Um die LED-Deckenleuchte zu installieren, folgen Sie den folgenden Anweisungen:



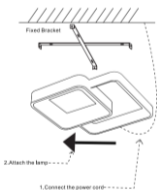
1. Trennen Sie die feste Halterung von der Deckenleuchte.



2. Befestigen Sie die Halterung mit den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben und Dübeln an der Decke.



3. Verbinden Sie die Stromkabel der Deckenleuchte mit den Stromkabeln des Lichtpunktes, an dem Sie die Deckenleuchte installieren wollen. Setzen Sie die Deckenleuchte in die feste Halterung ein.



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.

Laden Sie die App herunter

Die mit dem Phenomena 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.



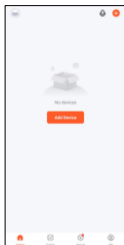
Pairing von iOS-/Android-Geräten

Um das Pairing abzuschließen, muss der Deckenleuchte ordnungsgemäß installiert und eingeschaltet sein.

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

2. Versetzen Sie das Gerät in den Pairing-Modus. Drücken Sie dazu die Taste "SETUP" auf der Fernbedienung, die Lampe beginnt zu blinken.

3. Öffnen Sie die Tuya Smart Anwendung. Tippen Sie dort auf Gerät hinzufügen.



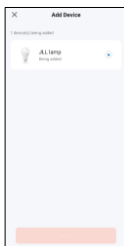
4. Wenn sich das Gerät im Pairing-Modus befindet, wird es wie auf dem folgenden Bild angezeigt. Tippen Sie auf Hinzufügen.



5. Bevor die Kopplung zwischen Ihrem Smartphone und der Leuchte beginnt, werden Sie von der App nach Ihrer WiFi-Adresse und Ihrem Passwort gefragt. Geben Sie beides ein und tippen Sie auf Weiter.



6. Als Nächstes beginnen Ihr Smartphone und der Deckenleuchte mit der Kopplung. Sobald die Kopplung abgeschlossen ist, klicken Sie auf Fertig.



Hinweis:

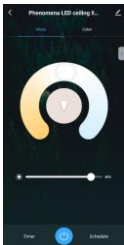
1. Für eine korrekte Synchronisierung mit dem Mobiltelefon ist es notwendig, alle von der Anwendung angeforderten Zugriffe zu akzeptieren.
2. Wenn Sie Ihr Mobiltelefon zum ersten Mal mit dem Gerät koppeln, müssen Sie mit einem WiFi-Netzwerk verbunden sein. Vergewissern Sie sich, dass das Licht blinkt 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.

Verwendung der App

Die Verwendung der Tuya Smart-App ist sehr einfach und intuitiv. Stellen Sie sicher, dass Sie alle angezeigten Berechtigungen akzeptieren, um alle Funktionen der Anwendung nutzen zu können.

-Steuerung der Beleuchtung

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

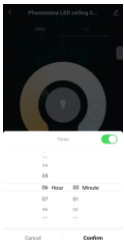


-Timer

Klicken Sie auf die Timer-Option unten links, um die Timer-Funktion aufzurufen.

Hier können Sie die Countdowns einstellen, nach denen sich das Phenomena Deckenleuchte einschalten soll.

Wenn Sie zum Beispiel einen Countdown von 6 Stunden einstellen möchten, wählen Sie 6 Stunden und drücken Sie auf "Bestätigen". Nach 6 Stunden schaltet sich der Deckenleuchte automatisch ein.



-Programmierung

Klicken Sie auf die Programmieroption unten rechts, um die Programmierfunktion aufzurufen.

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

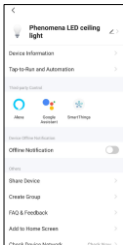
Wählen Sie dazu einfach eine Zeit aus und klicken Sie auf "Fertig". Es gibt noch weitere Optionen, wie z.B. die Wiederholung der Programmierung und die Auswahl, ob das Licht zur programmierten Zeit ein- oder ausgeschaltet werden soll.



-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.

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. Gerätnetzwerk 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.

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 das Licht einzuschalten.

2. Ausschalttaste:

Drücken Sie diese Taste, um das Licht auszuschalten.

3. Helligkeit erhöhen:

Drücken Sie diese Taste, um die Helligkeit der Deckenleuchte zu erhöhen.

4. 3.000K: Drücken Sie diese Taste, um die Lichttemperatur auf warm einzustellen.

5. 6.000K: Drücken Sie

diese Taste, um die Lichttemperatur auf kühl einzustellen.

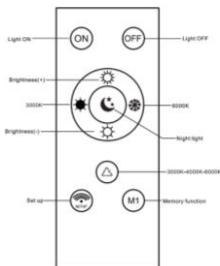
6. Nachtlicht: Drücken Sie diese Taste, um den Nachtlichtmodus zu aktivieren.

7. Helligkeitsabnahme: Drücken Sie diese Taste, um die Helligkeit der Deckenleuchte zu verringern.

8. 3.000K-4.000K-6.000K: Drücken Sie diese Taste, um zwischen verschiedenen Lichttemperaturen zu wechseln.

9. Pairing: Drücken Sie diese Taste, um die Deckenleuchte in den Pairing-Modus zu versetzen.

10. Memory-Funktion: Halten Sie diese Taste gedrückt, um die aktuell von der Leuchte angezeigte Lichttemperatur zu speichern. Wenn Sie diese Taste erneut drücken, wird die gespeicherte Lichttemperatur angezeigt. Um eine andere Lichttemperatur zu speichern, wiederholen Sie den Vorgang.



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.

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen:

- Wenn Sie das Gerät verwenden, halten Sie es von Hitzequellen (Feuer) und Feuchtigkeit (Wasser und andere Flüssigkeiten) fern.
- Wenn das Produkt nass oder beschädigt ist, verwenden Sie es nicht.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Lassen Sie das Produkt nicht mit brennbaren Materialien in Kontakt.
- Setzen Sie das Produkt keinen hohen Temperaturen aus (z.B. im Auto bei heißem Wetter).
- Werfen Sie das Produkt nicht ins Feuer.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern.
- Trennen Sie das Produkt vom Strom oder schalten Sie es aus, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie sichtbare Mängel feststellen.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt zu öffnen oder zu durchbohren. Sie könnten es beschädigen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mit inkompatiblen Geräten.
- Das Produkt darf nicht demontiert oder modifiziert werden. Diese Aktionen führen zum Erlöschen der Garantie.

Rechtliche Hinweise

Atlantis Internacional erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EG entspricht. Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Eigenschaften und Funktionen basieren auf Tests unserer Firma. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, das Produkt nach dem Kauf zu untersuchen und zu überprüfen. Technische Daten und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Atlantis Internacional S.L. ist nicht verantwortlich und haftet nicht für persönliche Verluste oder Verletzungen, wirtschaftliche Verluste, materielle Verluste oder Schäden an Ihrem Gerät aufgrund von falscher Verwendung, Missbrauch oder unsachgemäßer Installation des Produkts. Atlantis Internacional S.L. ist nicht verantwortlich und haftet niemals für Funktions-, Kommunikations- und Verbindungsausfälle zwischen dem Produkt und Bluetooth-fähigen Geräten.

Entsorgung elektronischer und elektrischer Geräte

Dieses Symbol zeigt an, dass elektrische und elektronische Geräte getrennt gesammelt werden müssen.



- Dieses Produkt ist für eine separate Sammlung an einer geeigneten Sammelstelle bestimmt. Nicht als Hausmüll

entsorgen.

- Wenn das Gerät Batterien verwendet, müssen diese aus dem Gerät entfernt und in einer entsprechenden Sammelstelle entsorgt werden. Wenn die Batterien nicht entfernt werden können, versuchen Sie nicht, dies selbst zu tun, da es von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden muss.

- Separates Sammeln und Recycling helfen, natürliche Ressourcen zu schonen und negative Folgen für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verhindern, die sich aus einer falschen Entsorgung ergeben könnten.

- Der Endpreis dieses Produkts beinhaltet die Kosten, die für die korrekte umweltgerechte Entsorgung der erzeugten Abfälle erforderlich sind.

- Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Einzelhändler oder die für die Abfallwirtschaft zuständigen lokalen Behörden.

PHENOMENA – BXPLAFLED05 Plafoniera LED – Manuale d'uso

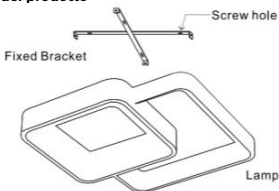
Specifiche tecniche

Potenza: 45W
Tensione di ingresso: 220-240V / 50-60Hz
Flusso luminoso: 5.850 lm modulari
Colore LED: CCT
Temperatura della luce: 3.000K – 6.000K
Indice CRI: 80
Numero di LED: 504
Vita utile: 20.000h
Angolo di illuminazione: 120°
Grado di protezione: IP20
Temperatura di funzionamento: -20°C a +60°C
Dimensioni: 45 x 45 x 10 cm
Peso: 2500 g
Materiale: Ferro + Acrilico
Connettività: Bluetooth 4.2
Compatibilità: Android 4.4 / iOS 9.0 e versioni successive
Assistenti vocali: Alexa e Google Assistant
App: Tuya Smart

Nella confezione

1 x Plafoniera LED
1 x Telecomando (alimentato da 2 pile AAA, non incluse)
4 x Viti
4 x Tasselli
1 x Manuale

Parti del prodotto



Metodo di installazione

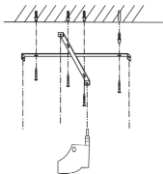
Per installare la plafoniera LED, attenersi alle seguenti istruzioni:



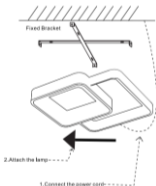
1. Separare la staffa fissa della plafoniera.



2. Fissare la staffa al soffitto con le viti e i tasselli inclusi nella confezione.



3. Collegare i fili di alimentazione della plafoniera ai fili di alimentazione del punto luce in cui installerà la plafoniera. Posizionare la plafoniera sulla staffa fissa.



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.

Scaricare l'app

L'applicazione compatibile con a plafoniera LED Phenomena si chiama Tuya Smart. È possibile scaricarla in due modi:

- 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.



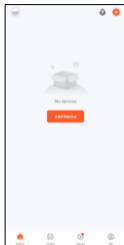
Accoppiamento di dispositivo iOS / Android

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. Mettere il dispositivo in modalità di accoppiamento. A tal fine, premere il pulsante "SETUP" sul telecomando; la luce inizierà a lampeggiare.

3. Accedere all'applicazione Tuya Smart. Una volta all'interno, toccare Aggiungi dispositivo.



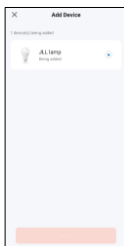
4. Se il dispositivo è in modalità di accoppiamento, apparirà come nell'immagine seguente. Toccare Aggiungi.



5. Prima che lo smartphone e la plafoniera inizino ad accoppiarsi, l'app chiederà l'indirizzo WiFi e la password. Inserite entrambi e toccate avanti.



6. Successivamente, lo smartphone e la plafoniera inizieranno ad accoppiarsi. Una volta completato l'accoppiamento, fare clic su fatto.



Nota:

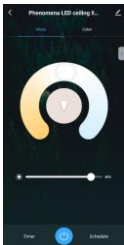
1. Per una corretta sincronizzazione con il telefono cellulare, è necessario accettare tutti gli accessi richiesti dall'applicazione.
2. Quando si accoppia il telefono cellulare con il dispositivo per la prima volta, è necessario essere connessi a una rete WiFi. Assicurarsi che la spia lampeggi e che 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.

Utilizzo dell'app

L'utilizzo dell'applicazione Tuya Smart è molto semplice e intuitivo. Assicuratevi di accettare tutte le autorizzazioni che appaiono per poter utilizzare tutte le funzioni dell'applicazione.

-Controllo dell'illuminazione

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

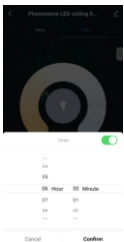


-Timer

Cliccate sull'opzione timer in basso a sinistra per accedere alla funzione timer.

Da qui è possibile impostare il conto alla rovescia al quale si desidera che la plafoniera Phenomena si accenda.

Ad esempio, se si desidera impostare un conto alla rovescia di 6 ore, selezionare 6 ore e premere conferma. Dopo 6 ore, la plafoniera si accenderà automaticamente.



-Programmazione

Fare clic sull'opzione di programmazione 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.

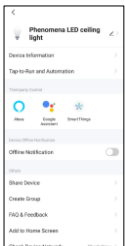
Per farlo, è sufficiente selezionare un orario e fare clic su Fine. Sono disponibili altre opzioni, come la ripetizione della programmazione e la selezione dell'accensione o dello spegnimento della plafoniera all'ora programmata.



-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.

Ulteriori informazioni sull'applicazione

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

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.

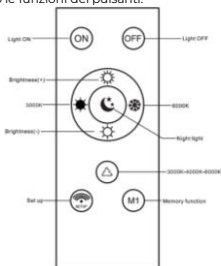
6. Creare un "gruppo" per controllare un altro dispositivo intelligente allo stesso tempo.
7. FAQ e Feedback: consente agli utenti di segnalare problemi e ricevere assistenza.
8. Aggiungi alla schermata iniziale consente di aggiungere lo smart device alla schermata iniziale dello smartphone.
9. Controlla 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.

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 parte delle situazioni. Ecco le funzioni dei pulsanti:

1. Pulsante di accensione: premere questo pulsante per accendere la luce.
2. Pulsante di spegnimento: premere questo pulsante per spegnere la luce.
3. Aumento della luminosità: premere questo pulsante per aumentare la luminosità della plafoniera.
4. Premere il pulsante di accensione.



4. 3.000K: premere questo pulsante per regolare la temperatura della luce su calda.
5. 6.000K: premere questo pulsante per regolare la temperatura della luce su fredda.
6. 6.000K: premere questo pulsante per regolare la temperatura della luce su fredda.
6. Luce notturna: premere questo pulsante per attivare la modalità luce notturna.
7. Diminuisci luminosità: premere questo pulsante per diminuire la luminosità della plafoniera.
8. 3.000K-4.000K-6.000K: premere questo pulsante per passare da una temperatura di luce all'altra.
9. Accoppiamento: premere questo pulsante per mettere la plafoniera in modalità di accoppiamento.
10. Funzione di memoria: tenere premuto questo pulsante per memorizzare la temperatura della luce attualmente visualizzata dall'apparecchio. Quando si preme nuovamente questo pulsante in qualsiasi momento, viene visualizzata la temperatura della luce memorizzata. Per memorizzare un'altra temperatura della luce, ripetere la procedura.

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.

Informazioni di sicurezza

Leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di usare per la prima volta il dispositivo:

- Quando si usa il dispositivo tenerlo lontano da qualsiasi fonte di calore (fuoco) e umidità (acqua e altri liquidi).
- Non usare il prodotto se bagnato o danneggiato.
- Non usare il prodotto con le mani bagnate.
- Non lasciare il prodotto in contatto con materiali infiammabili.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature (per esempio: all'interno di un'auto in una giornata molto calda).
- Non lanciare il prodotto nel fuoco.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Scollegare o spegnere il prodotto se non si intende usare per un lungo periodo di tempo.
- Non usare il dispositivo se si percepiscono difetti visibili.
- Non cercare di aprire o forare il prodotto. Potrebbe danneggiarsi.
- Non usare il prodotto con dispositivi non compatibili.
- Non smontare o modificare il prodotto. Queste azioni annulleranno la garanzia.

Nota legale

Con la presente, Atlantis Internacional, dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle ulteriori disposizioni di rilievo stabilite dalla Direttiva 2014/53/EC. Le caratteristiche e le funzioni descritte nel presente manuale sono basate su test effettuati dalla nostra azienda. È responsabilità dell'utente esaminare e verificare il prodotto a seguito dell'acquisto. Le specifiche e il design potrebbero essere modificate senza previo preavviso. Atlantis Internacional S.L. non è responsabile e non è perseguibile per qualsiasi perdita o danno personale, economico, materiale o per danni a dispositivi, causati dall'uso improprio, dall'abuso o dall'errata installazione del prodotto. Atlantis Internacional S.L. non è responsabile e non sarà mai da ritenersi responsabile per qualsiasi mancato funzionamento, comunicazione e connessione tra il prodotto e i dispositivi dotati di Bluetooth.

Smaltimento dei dispositivi elettronici ed elettrici

Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche dovranno essere raccolte separatamente.



- Questo prodotto è progettato per essere raccolto separatamente presso il punto di raccolta assegnato. Non smaltirlo come rifiuti indifferenziati.
- Se l'apparecchio fa uso di batterie, queste devono essere rimosse dall'apparecchio e smaltite in un centro di raccolta adeguato. Se non è possibile rimuovere le batterie, non cercare di farlo in autonomia, l'operazione deve essere eseguita da un professionista qualificato.
- La raccolta differenziata e il riciclo aiutano a preservare le risorse naturali e prevengono le conseguenze negative per la salute degli esseri umani e per l'ambiente che potrebbero derivare da uno smaltimento sbagliato.
- Il prezzo finale di questo prodotto comprende il costo

necessario per la corretta gestione ambientale dei rifiuti da esso derivati.

• Per maggiori informazioni, contattare il rivenditore o le autorità locali responsabili della gestione dei rifiuti.

PHENOMENA – BXPLAFLED05

Lâmpada de teto LED– Manual do utilizador

Especificações técnicas

Potência: 45W

Tensão de entrada: 220-240V / 50-60Hz

Fluxo luminoso: 5.850 lm modulares

Cor LED: CCT

Temperatura da luz: 3.000K – 6.000K

Índice CRI: 80

Número de LEDs: 504

Vida útil: 20.000h

Ângulo de iluminação: 120°

Grau de proteção: IP20

Temperatura de funcionamento: -20°C a +60°C

Dimensões: 45 x 45 x 10 cm

Peso: 2500 g

Material: Ferro + Acrílico

Conectividade: Bluetooth 4.2

Compatibilidade: Android 4.4 / iOS 9.0 e versões posteriores

Assistentes de voz: Alexa e Google Assistant

App: Tuya Smart

Na caixa

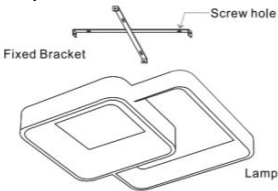
1 x Lâmpada de teto LED

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

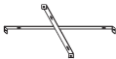
4 x Parafusos

4 x Tacos

1 x Manual

Partes do produto**Método de instalação**

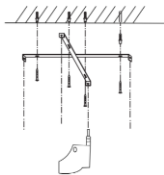
Para instalar a lâmpada de teto LED, siga as instruções seguintes:



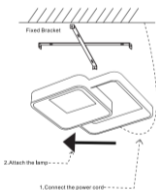
1. Retirar o suporte fixo da lâmpada de teto.



2. Fixe o suporte ao teto com os parafusos e as buchas incluídos na caixa.



3. Ligue os fios de alimentação elétrica da lâmpada de teto aos fios de alimentação elétrica do ponto de luz onde vai instalar a lâmpada de teto. Coloque a lâmpada de teto no suporte fixo.



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.

Descarregar a aplicação

A aplicação compatível com a lâmpada de teto Phenomena chama-se Tuya Smart. Existem duas formas de a descarregar:

- 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.



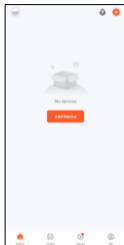
Emparelhamento de dispositivos iOS / Android

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. Colocar o aparelho em modo de emparelhamento. Para o fazer, prima o botão "SETUP" no telecomando, a luz começará a piscar.

3. Acesse a aplicação Tuya Smart. Uma vez lá dentro, toque em adicionar dispositivo.



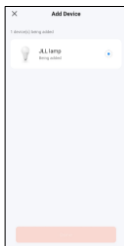
4. Se o dispositivo estiver no modo de emparelhamento, aparecerá como na imagem seguinte. Toque em adicionar.



5. Antes de o smartphone e a lâmpada iniciarem o emparelhamento, a aplicação pede-lhe o endereço Wi-Fi e a palavra-passe. Introduza ambos e toque em seguinte.



6. Em seguida, o smartphone e a lâmpada iniciam o emparelhamento. Quando o emparelhamento estiver concluído, clique em concluído.



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.

Utilização da aplicação

A aplicação Tuya Smart é muito simples e intuitiva de utilizar. Tal como referido anteriormente, certifique-se de que aceita todas as permissões que surgem para utilizar todas as funções da aplicação.

-Controlo da iluminação

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

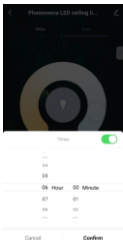


-Temporizadores

Clique na opção de temporizador no canto inferior esquerdo para aceder à função de temporizador.

A partir daqui, pode definir as contagens decrescentes em que pretende que a lâmpada de teto Phenomena se ligue.

Por exemplo, se quiser definir uma contagem decrescente de 6 horas, selecione 6 horas e prima confirmar. Após 6 horas, a lâmpada ligar-se-á automaticamente.



-Programação

Clique na opção de programação no canto inferior direito para aceder à função de programação.

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

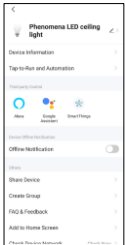
Para isso, basta selecionar uma hora e clicar em concluído. Existem outras opções, como repetir a programação e selecionar se pretende que a lâmpada se ligue ou desligue à hora programada.



-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.

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..

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 ligar: Prima este botão para ligar a luz.

2. Botão de desligar: Prima este botão para desligar a lâmpada.

3. Aumento do brilho: Prima este botão para aumentar o brilho da luz de teto.

4. 3.000K: Prima este botão para ajustar a temperatura da luz para quente.

5. 6.000K: Prima este botão para ajustar a temperatura da luz para fria.

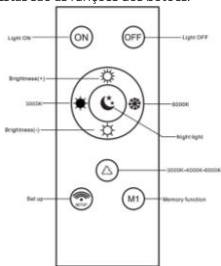
6. Luz noturna: Prima este botão para ativar o modo de luz noturna.

7. Diminuição do brilho: Prima este botão para diminuir o brilho da luz de teto.

8. 3.000K-4.000K-6.000K: Prima este botão para alternar entre diferentes temperaturas de luz.

9. Emparelhamento: Prima este botão para colocar a luz de teto no modo de emparelhamento.

10. Função de memória: Prima e mantenha premido este botão para memorizar a temperatura da luz atualmente apresentada pelo aparelho. Quando voltar a premir este botão em qualquer altura, será apresentada a temperatura de luz memorizada. Para memorizar outra temperatura de luz, repita o processo.



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 elétrico 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.

Recomendações de manutenção

- Limpe regularmente o produto com um trapo seco. O produto deve estar desligado ou apagado quando se limpe.
- Mantenha os portos e ligações do produto limpos de pó, sujidades, etc., para garantir uma ligação correta.
- Evite roturas no produto. Não coloque objetos em cima nem o dobre com excessiva força.
- Se o produto tem um cabo, não o dobre nem o estique com força excessiva para não o estragar.
- Não molhe nem submerja o produto.
- Mantenha o produto sempre num lugar seco e longe da humidade.
- Quando não use o produto, guarde-o num lugar limpo e seco, longe da humidade e da sujidade.
- Se entra água no produto, desligue-o imediatamente de qualquer fonte de energia ou dispositivo ao qual esteja ligado.
- Evite pancadas e quedas que possam estragar o produto.
- Não use o produto para outro fim, que não seja o para o qual foi desenhado.
- Recicle o produto de acordo com as normas e regulações ambientais locais.

Informação de segurança

Antes do uso inicial, leia atentamente as instruções seguintes:

- Mantenha o produto longe de uma fonte de calor (fogo) e de humidade (água e outros líquidos).
- Não use o produto se está molhado ou estragado.
- Não use o produto com as mãos molhadas.
- Não deixe o produto em contacto com matérias inflamáveis.
- Não exponha o produto a altas temperaturas (por exemplo: dentro de um carro num clima quente).
- Não deite o produto ao fogo.
- Mantenha o produto fora do alcance de crianças.
- Desligue o produto se não o vai utilizar
- Não use o produto se aprecia defeitos visíveis.
- Não abra, nem fure, nem dê pancadas ao produto. Poderia causar estragos.
- Não use o produto com dispositivos ou objetos incompatíveis.
- Não desmonte nem modifique o produto. Essas ações invalidam a garantia.

Aviso legal

Pelo presente, a Atlantis Internacional declara que este produto cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/EC. As características e funções descritas neste manual baseiam-se em testes realizados pela Atlantis Internacional S.L. É responsabilidade do utilizador examinar e verificar o produto após a sua compra. As especificações e o desenho do modelo podem ser alterados sem aviso prévio. A Atlantis Internacional S.L não é responsável nem poderá nunca ser responsabilizada por quaisquer perdas ou danos pessoais, perdas económicas, perdas materiais ou quaisquer danos devido a utilização indevida, abuso ou instalação inadequada do produto. Para productos eletrônicos Bluetooth, a Atlantis Internacional S.L não é responsável nem nunca poderá ser responsabilizada por qualquer falha de função, comunicação ou ligação entre o produto e o computador, smartphones ou tablet.

Eliminação de dispositivos eletrónicos e elétricos

Este símbolo indica que os equipamentos elétricos e eletrónicos devem ser recolhidos separadamente.



- Este produto deve ser entregue num ponto de recolha apropriado para recolha seletiva. Não elimine como lixo doméstico.
- Se o equipamento usar pilhas, as mesmas devem ser removidas do equipamento e eliminadas num centro de recolha apropriado. Se não for possível remover as pilhas, não tente fazê-lo, pois isso deverá ser feito por um profissional qualificado.
- A recolha separada e a reciclagem ajudam a preservar os recursos naturais e a evitar consequências negativas para a saúde humana e o ambiente que possam resultar de uma eliminação incorreta.
- Para mais informações, contacte o comerciante ou as autoridades locais responsáveis pela gestão de resíduos.



Declaración de Conformidad CE / CE Declaration of Conformity / Declaração de conformidade



Certificamos que el producto descrito a continuación es conforme con el marcado CE y la directiva RED, de acuerdo con las siguientes normas europeas;/ *We hereby declare that the product (s) listed below satisfies the provision for CE-marking according to the following European directive(s):* / *Certificamos que o produto descrito a continuação é conforme o mercado CE e a diretiva RED, de acordo com as seguintes normas europeias:*

EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN IEC 61547:2023
EN IEC 60598-2-1:2021
EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 62493:2015+A1:2022

Artículo/Article/Artigo: BXPLAFLED05
EAN: 8427542130712

Fabricante / Manufacturer/ Fabricante:
ATLANTIS INTERNACIONAL, S.L.

Dirección / Address / Endereço:
Carrer del Crom, 53, 08907 L'Hospitalet de Llobregat,
Barcelona (Spain)
Lugar y fecha de declaración / *Place and date of the declaration* / *Lugar e data da declaração*
L'Hospitalet de Llobregat, 21 de julio 2023 / July, 21th 2023 /
21 de julho de 2023

Nico Broder
General Manager

ATLANTIS Internacional, S.L.
C/ Crom, 53
08907 L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona
Tfno. 93 50 80 80 80 Fax 93 50 80 80 80
www.atlantis-int.com