

BUBBLELED

EN

RGB Led strips

User manual

BXLEDST10MBU

Technical information

Color: RGB

Power Supply: USB / Adapter / Battery

Input voltage: 5V / 100-240V

Control method: Remote / APP Control / Control box

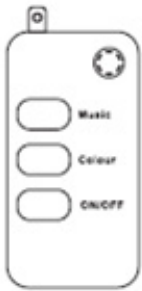
Working temperature: -25°C - 60°C

Dimmable, 16Million Color, Works with Alexa / Google Home, Remote Control, Controller.



Please, do not cut the light strings by yourself

How to use the controller



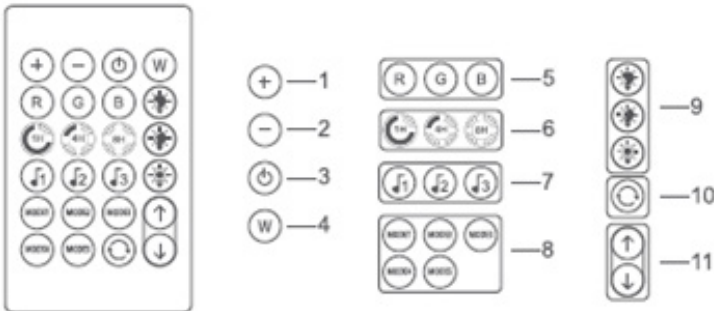
Music: Short press to activate the music mode. 4 music modes are available.

Color: Short press to choose from 20 different kinds of colorful scene modes.

On/Off: Short press to turn on/off the LED string light. Long press to sync with the APP.

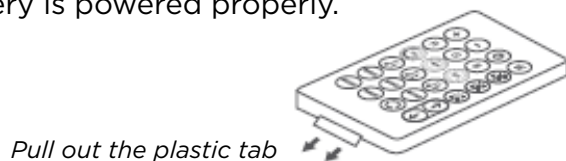
Remote Controller

24 KEYS



1. LED brightness and Music mode sensitivity adjustment [+]
2. LED brightness and Music mode sensitivity adjustment [-]
3. ON/OFF
4. White LED lights [switch between cold and warm white colors]
5. Color LED lights [3 colors: Red Green and Blue]
6. Light programming (on/off): 1 h, 4 h, 8 h
7. Music modes [3 music modes]
8. Colorful scene modes (5 dynamic color modes)
9. Brightness adjustment: 25 %, 50 %, 100 % from top to bottom.
10. Display of 20 kind of fixed color modes that switch every 30 seconds.
11. Once in the static monochromatic mode, change among 16 different colors. If in the dynamic mode, change among 20 color modes in sequence until you find the right color.

Please pull out the plastic tab from the bottom of the controller to ensure that the battery is powered properly.



Make sure the controller aims at the receiver within the sensing distance. The sensing distance is 5 meters long and the receiver has an angle of 120°. Please, stay within the sensing distance to control the string lights remotely.



Quickly press the switch button twice to control the infrared switch (if the light string infrared interferes with the TV remote control, you can choose whether to use it or not)

Setting Smart Life App



1. Download the “Smart Life” APP from the APP store or Google Play, or scan the following QR code to install it in any device.
2. Please, register your account once the APP has been downloaded.
3. Enter your email and accept to get your verification code by email.
4. Enter the verification code to complete registration.

Connecting the string lights to your mobile phone (Auto Scan)

1. Turn on the smartphone or device Bluetooth settings and ensure the device is connected to a Wi-Fi network.
2. Before connecting, please make sure your smartphone or device is properly connected to your home Wi-Fi 2.4GHz.
3. Hold the controller and long press the ON/OFF button for 5 seconds. Ensure lights turn red and flash rapidly (around twice a second).
4. Enter the APP and select “+” to access the Auto Scan Mode. Then, the APP will automatically scan the products that can be connected.
5. Once connected, the App will prompt the connection, then click “Done”.
6. Now you can control the Smart LED Lighting through Smart Life App.

1. Enter the home page
2. Select Auto Scan Mode
3. Enter the Wi-Fi password
4. Connect the device to the Internet
5. Synchronize both devices
6. Jump to the user panel

Connecting the string lights to your mobile phone (manually)

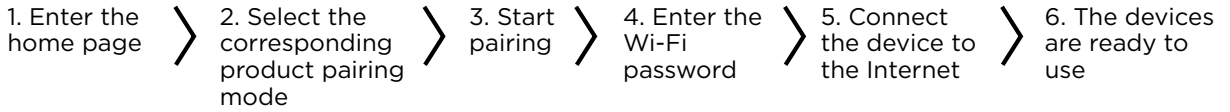
1. Turn on the smartphone or device Bluetooth settings and ensure the device is connected to a Wi-Fi network.
2. Before connecting, please make sure your smartphone or device is properly connected to your home Wi-Fi 2.4GHz.
3. Hold the controller and long press the ON/OFF button for 5 seconds. Ensure lights turn red and flash rapidly (around twice per second).

4. Enter the app and select “+” to add the product manually.

5. Confirm the string light is rapidly flashing (twice a second).

6. Once connected, the APP will connect to the device. Then select “Done”.

EN



Adding control apps

1. Enter the edit menu of the user panel.

2. Select the which APP you want to operate the lights.

3. Follow the instructions appearing on the screen.

Notes

- Please check whether the device is connected to power and your phone is connected to Wi-Fi.
- Check routers: if you have a dual-band router, please select a 2.4GHz network to add the device. Also, activate the router broadcasting function.
- Set up the wireless router: Set encryption method as WPA2-PSK and authorization type as AES, or set both as auto. The Wireless mode cannot be only 5GHz. Please, use an English name for Wi-Fi. In order receive a strong Wi-Fi signal, please keep the device and router within a certain distance.
- Check whether the connected devices have been connected to the maximum number of router connections. If so, please try to turn off the Wi-Fi connection of any device.
- Make sure the router wireless MAC filtering function is enabled.
- Remove the device from the filter list and make sure that the router is not prohibiting the device from connection.
- Make sure the entered password is correct when adding a new device.
- If you want the app to perform more operations, please refer to the corresponding application tutorial.

Maintenance recommendations

- Regularly clean the product with a dry cloth. The product must be disconnected or switched off 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 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 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 helps 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.

Tiras Led RGB

Manual de usuario

BXLEDST10MBU

Información técnica

Color: RGB

Fuente de alimentación: USB / Adaptador / Batería

Voltaje: 5V / 100-240V

Control: Remoto / APP / Mando

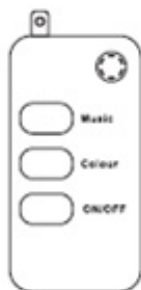
Temperatura de funcionamiento: -25°C - 60°C

Regulable, Compatible con Alexa / Google Home, Control remoto.



No corte la guirnalda de luces

Instrucciones de uso del mando



Música: Pulsar brevemente para activar el modo de música. Hay 4 modos de música disponibles.

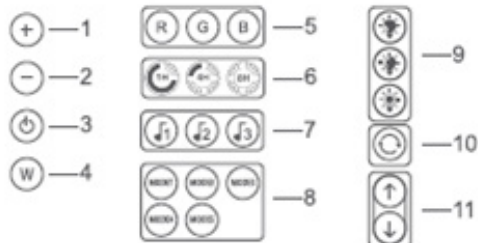
Colour: Pulsar brevemente para elegir entre 20 tipos diferentes de modos de color.

ON/OFF: Pulsar para encender/apagar la cadena de luces LED.

Mantener pulsado este botón para sincronizar con la APP.

Control remoto

24 BOTONES

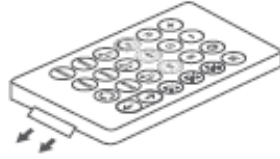


1. Ajuste de iluminación LED y de sensibilidad del modo Música [+]
2. Ajuste de iluminación LED y de sensibilidad del modo Música [-]
3. Encender/Apagar
4. Luces LED blancas [cambiar entre tonos fríos y cálidos]
5. Luces LED de color [3 colores: Rojo, Verde y Azul]
6. Programación de las luces (encender/apagar): 1 h, 4 h, 8 h
7. Modos de música [3 modos de música]
8. Modos de color (5 modos de luz de color dinámico)
9. Ajuste de brillo: de arriba hacia abajo, 25 %, 50 %, 100 %
10. Visualización de 20 tipos de modos de luz de color fija que cambian cada 30 segundos.
11. Dentro del modo monocromático fijo, selección entre 16 colores diferentes. Dentro del modo dinámico, selección entre 20 modos de color en secuencia.

Retirar la lengüeta de plástico del reverso del control remoto para que la alimentación llegue correctamente a la batería.

ES

Retirar la lengüeta de plástico



El mando a distancia debe apuntar al receptor y situarse dentro de la distancia establecida. Esta distancia es de 5 metros, y el ángulo del receptor es de 120°. Es importante mantener esta distancia para controlar la guirnalda de luces por control remoto.



Presionar rápidamente el botón para cambiar al modo infrarrojo. Si los infrarrojos de la guirnalda de luces interfieren con los del control remoto de la TV, es necesario elegir si usarlos o no.

Configuración de la App Smart Life



1. Descargar la APP Smart Life del APP Store o Google Play, o escanear el siguiente Código QR:
2. Crear una cuenta una vez se descargue la APP.
3. Introducir una dirección de correo electrónico. Después, aceptar para obtener el Código de verificación por email.
4. Introducir el código de verificación para completar el registro.

Conexión de la guirnalda de luces a un teléfono móvil (Auto Scan)

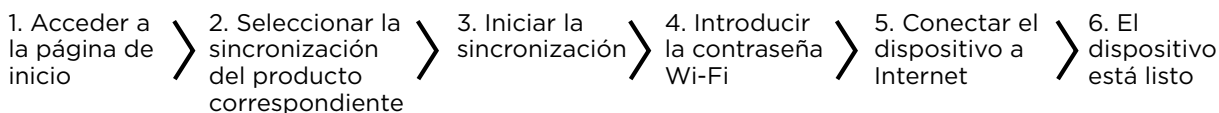
1. Acceder a la configuración Bluetooth del smartphone o dispositivo. Comprobar que este esté conectado a una red Wi-Fi.
2. Antes de iniciar la conexión, comprobar que el smartphone o dispositivo esté correctamente conectado a una red local Wi-Fi de 2.4GHz.
3. Mantener pulsado ON/OFF durante 5 segundos. Las luces emitirán un rápido de color rojo (dos parpadeos por segundo).
4. Acceder a la APP y seleccionar “+” para iniciar el Modo Auto Scan. Una vez hecho esto, la APP escaneará automáticamente los productos que se puedan conectar.
5. Una vez se haya completado la conexión, la APP mostrará que el dispositivo se ha conectado con éxito. Después, pulsar “Hecho”.
6. El control de la guirnalda Smart LED mediante Smart Life ya estará disponible.

1. Acceder a la página de inicio > 2. Seleccionar el modo Auto Scan > 3. Introducir la contraseña Wi-Fi > 4. Conectar el dispositivo a Internet > 5. Sincronizar los dispositivos > 6. Acceder al panel de control

Conexión de la guirnalda de luces a un teléfono móvil (manual)

1. Acceder a la configuración Bluetooth del smartphone o dispositivo. Comprobar que este esté conectado a una red Wi-Fi.
2. Antes de iniciar la conexión, comprobar que el smartphone o dispositivo esté correctamente conectado a una red local Wi-Fi de 2.4GHz.
3. Mantener pulsado ON/OFF durante 5 segundos. Las luces emitirán un rápido de color rojo (dos parpadeos por segundo).

4. Acceder a la APP y seleccionar “+” para añadir el producto manualmente.
5. Comprobar que la guirnalda de luces está parpadeando (dos parpadeos por segundo). ES
6. Una vez se haya conectado correctamente, la APP se conectará al dispositivo automáticamente. Después, pulsar “Hecho”.



Otras apps de control

1. Buscar el área de edición del panel de control.
2. Seleccionar la APP con la que se quiere controlar las luces.
3. Seguir las instrucciones que aparecen en pantalla.

Recomendaciones:

- Comprobar que el dispositivo esté conectado a una fuente de alimentación y que el teléfono esté conectado a la red Wi-Fi.
- Comprobar los routers: si el router es de doble banda, seleccione una red de 2.4GHz. Active también el modo de radiodifusión del router.
- Para ajustar routers inalámbricos: Seleccionar el modo de encriptado WPA2-PSK y tipo de autorización AES, o configurar ambos en modo automático. El modo inalámbrico no puede ser solo de 5GHz. Utilizar una red Wi-Fi con nombre en inglés. Para recibir señal suficiente, colocar el dispositivo y el router cerca.
- Comprobar si se ha llegado al número máximo de dispositivos por router. Si es así, desactivar la conexión Wi-Fi de cualquiera de los dispositivos.
- Comprobar que la función de filtro MAC del router inalámbrico está activada.
- Eliminar el dispositivo de la lista de filtros y comprobar que el router no le niega la conexión al dispositivo.
- Comprobar que la contraseña se introduce correctamente al añadir un dispositivo nuevo.
- Para hacer que una app controle otras tareas, consultar las instrucciones correspondientes a la aplicación en concreto.

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 sumerge 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 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 perforo, 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.

Para productos electrónicos con Bluetooth, 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.

Lumières féériques

GUIDE DE L'UTILISATEUR

BXLEDST10MBU

Spécifications techniques

Couleur: RVB

Alimentation électrique: USB / Adaptateur / Batterie

Tension d'entrée: 5 V / 100 - 240 V

Mode de contrôle: Télécommande / appli / boîtier

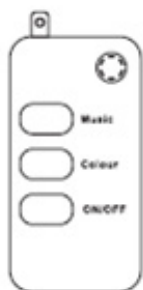
Température de fonctionnement: -25 à 60°C

Intensité variable, 16 millions de couleurs, fonctionne avec Alexa / Google Home, télécommande, commande.



Ne coupez pas les guirlandes lumineuses par vous-même

Comment utiliser la commande

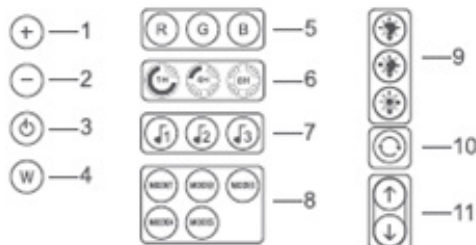


Musique : faites un appui bref pour activer le mode musique. 4 modes de musique sont disponibles.

Couleur : faites un appui bref pour choisir parmi 20 types différents de mises en scène colorées.

On/Off : faites un appui bref pour allumer / éteindre la guirlande lumineuse LED. Faites un appui long pour la synchronisation avec l'appli.

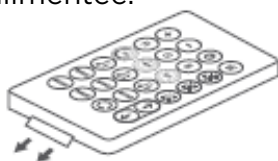
Control remoto 24 BOTONES



1. Réglage de la luminosité LED et de la sensibilité du mode Musique [+]
2. Réglage de la luminosité LED et de la sensibilité du mode Musique [-]
3. ON/OFF
4. Lumières LED blanches [basculer entre les couleurs blanches froide et chaude]
5. Lumières LED colorées [3 couleurs : rouge, vert et bleu]
6. Programmation lumière (marche / arrêt) : 1 h, 4 h, 8 h
7. Modes musique [3 modes musique]
8. Modes de scène colorée (5 modes de couleurs dynamiques)
9. Réglage de la luminosité : 25 %, 50 %, 100 %, de haut en bas.
10. Affichage des 20 types de modes de couleurs fixes qui changent toutes les 30 secondes.
11. En mode monochromatique statique, parcourez 16 couleurs différentes. En mode dynamique, parcourez les 20 modes de couleur en séquence jusqu'à ce que vous trouviez la bonne couleur.

Retirez la languette en plastique au bas de la commande pour vous assurer que la batterie est correctement alimentée.

Retirez la languette en plastique



Assurez-vous que la commande est orientée vers le récepteur dans la plage de détection. La plage de détection est de 5 mètres et le récepteur capte selon un angle de 120°. Restez dans la plage de détection pour contrôler les guirlandes lumineuses à distance.



Faites un appui rapide à deux reprises sur le bouton pour activer ou désactiver la commande par infrarouge (si la guirlande lumineuse infrarouge interfère avec la télécommande du téléviseur, vous pouvez choisir de l'utiliser ou non).

Configuration de l'application Smart Life



1. Téléchargez l'application « Smart Life » depuis l'App Store ou Google Play, ou scannez le code QR suivant pour l'installer sur tout type d'appareil.
2. Créez votre compte une fois l'application téléchargée.
3. Saisissez votre e-mail et acceptez de recevoir votre code de vérification par e-mail.
4. Saisissez le code de vérification pour compléter l'inscription.

Connexion des guirlandes lumineuses à votre téléphone portable (Auto-scan)

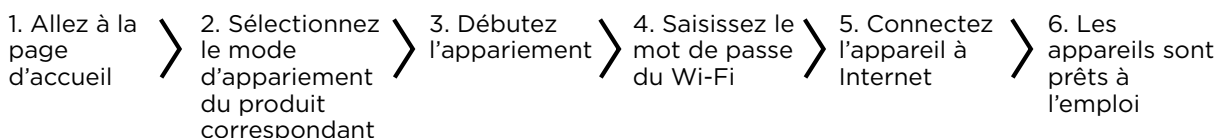
1. Activez les paramètres Bluetooth du smartphone ou de l'appareil et assurez-vous que l'appareil est connecté à un réseau Wi-Fi.
2. Avant de vous connecter, assurez-vous que votre smartphone ou appareil est correctement connecté à votre Wi-Fi domestique 2,4 GHz.
3. Prenez la commande et faites un appui long sur le bouton ON/OFF pendant 5 secondes. Assurez-vous que les lumières deviennent rouges et clignotent rapidement (environ deux fois par seconde).
4. Entrez dans l'appli et sélectionnez « + » pour accéder au mode Auto-scan. Ensuite, l'appli scannerait automatiquement les produits pouvant être connectés.
5. Après connexion, l'appli demandera la confirmation de connexion. Puis cliquez sur « Terminé ».
6. Vous pouvez désormais contrôler l'éclairage LED intelligent via l'appli Smart Life.

1. Allez à la page d'accueil
2. Sélectionnez le mode Auto-scan
3. Saisissez le mot de passe du Wi-Fi
4. Connectez l'appareil à Internet
5. Synchronisez les deux appareils
6. Allez dans le panneau utilisateur

Connexion des guirlandes lumineuses à votre téléphone portable (manuellement)

FR

1. Activez les paramètres Bluetooth du smartphone ou de l'appareil et assurez-vous que l'appareil est connecté à un réseau Wi-Fi.
2. Avant de vous connecter, assurez-vous que votre smartphone ou appareil est correctement connecté à votre Wi-Fi domestique 2,4 GHz.
3. Prenez la commande et faites un appui long sur le bouton ON/OFF pendant 5 secondes. Assurez-vous que les lumières deviennent rouges et clignotent rapidement (environ deux fois par seconde).
4. Entrez dans l'appli et sélectionnez « + » pour ajouter le produit manuellement.
5. Vérifiez que la guirlande lumineuse clignote rapidement (deux fois par seconde).
6. Après connexion, l'appli connectera l'appareil. Sélectionnez ensuite « Terminé ».



Ajout d'applis de commande

1. Allez dans le menu d'édition du panneau utilisateur.
2. Sélectionnez l'appli dont vous souhaitez qu'elle commande les lumières.
3. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

Remarques

- Vérifiez si l'équipement est raccordé à l'alimentation électrique et si votre téléphone est connecté au Wi-Fi.
- Vérifiez les routeurs : si vous avez un routeur double bande, sélectionnez un réseau 2,4 GHz pour ajouter l'appareil. Activez également la fonction de diffusion du routeur.
- Configurez le routeur sans fil : définissez la méthode de chiffrement sur WPA2-PSK et le type d'autorisation sur AES, ou définissez les deux sur automatique. Le mode sans fil ne peut pas être uniquement à 5 GHz. Utilisez un nom français pour le Wi-Fi. Afin de recevoir un signal Wi-Fi puissant, gardez l'appareil et le routeur à une certaine distance.
- Vérifiez si le nombre d'appareils connectés atteint le nombre maximal de connexions du routeur. Si tel est le cas, essayez de désactiver la connexion Wi-Fi d'un appareil.
- Assurez-vous que la fonction de filtrage MAC sans fil du routeur est activée.
- Supprimez l'appareil de la liste de filtres et assurez-vous que le routeur n'empêche pas l'appareil de se connecter.
- Assurez-vous que le mot de passe saisi est correct lors de l'ajout d'un nouvel appareil.
- Si vous souhaitez que l'appli effectue plus d'opérations, référez-vous au didacticiel de l'appli correspondante.

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. Pour les produits électroniques avec Bluetooth, 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.

Lichterketten

BEDIENUNGSANLEITUNG

BXLEDST10MBU

Technische Spezifikationen

Farbe: RGB

Spannungsversorgung: USB/Adapter/Batterie

Eingangsspannung: 5 V/100-240 V

Steuerungsmethode: Fernbedienung/APP-Steuerung/Steuergerät

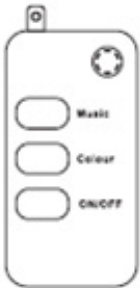
Arbeitstemperatur: -25 °C - 60 °C

Dimmbar, 16 Millionen Farben, funktioniert mit Alexa/Google Home, Fernbedienung, Controller.



Bitte schneiden Sie die Lichtschnüre nicht selbst durch.

Verwendung des Controllers



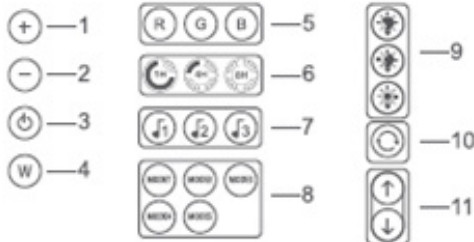
Musik: Kurz drücken, um den Musikmodus zu aktivieren. Es sind 4 Musikmodi verfügbar.

Farbe: Drücken Sie kurz, um aus 20 verschiedenen Arten von bunten Szenenmodi zu wählen.

Ein/Aus: Kurz drücken, um die LED-Lichterkette ein-/auszuschalten. Langes Drücken zum Synchronisieren mit der APP.

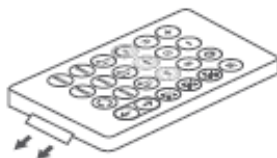
Control remoto

24 BOTONES



1. Einstellung der LED-Helligkeit und der Empfindlichkeit des Musikmodus [+]
2. Einstellung der LED-Helligkeit und der Empfindlichkeit des Musikmodus [-]
3. EIN/AUS
4. Weiße LED-Leuchten [Umschaltung zwischen kalt- und warmweißer Farbe]
5. Farb-LED-Leuchten [3 Farben: Rot Grün und Blau]
6. Lichtprogrammierung (an/aus): 1 h, 4 h, 8 h
7. Musikmodi [3 Musikmodi]
8. Farbenfrohe Szenenmodi (5 dynamische Farbmodi)
9. Helligkeitseinstellung: 25 %, 50 %, 100 % von oben nach unten.
10. Anzeige von 20 Arten von festen Farbmodi, die alle 30 Sekunden wechseln.
11. Im statischen monochromen Modus können Sie zwischen 16 verschiedenen Farben wählen. Wenn Sie sich im dynamischen Modus befinden, wechseln Sie nacheinander zwischen 20 Farbmodi, bis Sie die richtige Farbe gefunden haben.

Bitte ziehen Sie die Plastiklasche an der Unterseite des Controllers heraus, um sicherzustellen, dass die Batterie richtig mit Strom versorgt wird.



Ziehen Sie die Plastiklasche heraus

Achten Sie darauf, dass der Controller auf den Empfänger innerhalb des Erfassungsbereichs gerichtet ist. Der Erfassungsbereich ist 5 Meter lang und der Empfänger hat einen Winkel von 120°. Bitte bleiben Sie innerhalb des Erfassungsbereichs, um die Lichterkette aus der Ferne zu steuern.



Drücken Sie zweimal kurz die Umschalttaste, um den Infrarotschalter zu betätigen (wenn die Infrarot-Lichtkette die TV-Fernbedienung stört, können Sie wählen, ob Sie sie verwenden möchten oder nicht)

Einstellung der Smart Life App



1. Laden Sie die „Smart Life“-APP aus dem APP-Store oder von Google Play herunter, oder scannen Sie den folgenden QR-Code, um sie auf einem beliebigen Gerät zu installieren.
2. Bitte registrieren Sie Ihr Konto, sobald Sie die APP heruntergeladen haben.
3. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein und akzeptieren Sie, einen Verifizierungscode per E-Mail zu erhalten.
4. Geben Sie den Verifizierungscode ein, um die Registrierung abzuschließen.

Verbinden der Lichterkette mit Ihrem Mobiltelefon (Automatischer Scan)

1. Schalten Sie die Bluetooth-Einstellungen des Smartphones oder Geräts ein und stellen Sie sicher, dass das Gerät mit einem WLAN-Netzwerk verbunden ist.
2. Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen, dass Ihr Smartphone oder Gerät ordnungsgemäß mit Ihrem Heim-WLAN 2,4 GHz verbunden ist.
3. Halten Sie den Controller und drücken Sie 5 Sekunden lang die EIN/AUS-Taste. Stellen Sie sicher, dass die Lichter rot werden und schnell blinken (etwa zweimal pro Sekunde).
4. Geben Sie in die APP und wählen Sie „+“, um auf den Auto-Scan-Modus zuzugreifen. Dann scannt die APP automatisch die Produkte, die angeschlossen werden können.
5. Sobald die Verbindung hergestellt ist, fordert die App Sie auf, die Verbindung herzustellen; klicken Sie dann auf „Fertig“.
6. Jetzt können Sie die Smart-LED-Beleuchtung über die Smart Life App steuern.

- | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|---|--------------------------------|
| 1. Gehen Sie zur Startseite | ➤ | 2. Wählen Sie den automatischen Suchmodus (Auto Scan) | ➤ | 3. Geben Sie das WLAN-Passwort ein | ➤ | 4. Verbinden Sie das Gerät mit dem Internet | ➤ | 5. Synchronisieren Sie beide Geräte | ➤ | 6. Springen Sie zum Bedienfeld |
|-----------------------------|---|---|---|------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|---|--------------------------------|

Verbinden der Lichterkette mit Ihrem Mobiltelefon (manuell)

1. Schalten Sie die Bluetooth-Einstellungen des Smartphones oder Geräts ein und stellen Sie sicher, dass das Gerät mit einem WLAN-Netzwerk verbunden ist.
2. Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen, dass Ihr Smartphone oder Gerät

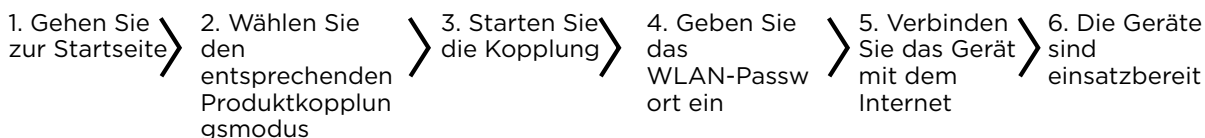
ordnungsgemäß mit Ihrem Heim-WLAN 2,4 GHz verbunden ist.

3. Halten Sie den Controller und drücken Sie 5 Sekunden lang die EIN/AUS-Taste. Stellen Sie sicher, dass die Lichter rot werden und schnell blinken (etwa zweimal pro Sekunde).

4. Gehen Sie in die App ein und wählen Sie „+“, um das Produkt manuell hinzuzufügen.

5. Vergewissern Sie sich, dass die Lichterkette schnell blinkt (zweimal pro Sekunde).

6. Sobald die Verbindung hergestellt ist, verbindet sich die APP mit dem Gerät. Wählen Sie dann „Fertig“.



Hinzufügen von Steuerungsanwendungen

1. Rufen Sie das Bearbeitungsmenü des Bedienfelds auf.

2. Wählen Sie die APP aus, mit der Sie die Lichter bedienen möchten.

3. Befolgen Sie die auf dem Bildschirm erscheinenden Anweisungen.

Anmerkungen

- Überprüfen Sie, ob das Gerät an das Stromnetz angeschlossen und Ihr Telefon mit dem WLAN verbunden ist.
- Überprüfen Sie den Router: Wenn Sie einen Dual-Band-Router haben, wählen Sie bitte ein 2,4-GHz-Netz, um das Gerät hinzuzufügen. Aktivieren Sie außerdem die Broadcasting-Funktion des Routers.
- Einrichtung des WLAN-Routers: Stellen Sie die Verschlüsselungsmethode als WPA2-PSK und den Autorisierungstyp als AES ein, oder stellen Sie beides auf Auto ein. Der Drahtlosmodus kann nicht nur 5 GHz sein. Bitte verwenden Sie einen englischen Namen für WLAN. Um ein starkes WLAN-Signal zu erhalten, halten Sie bitte einen gewissen Abstand zwischen dem Gerät und dem Router ein.
- Überprüfen Sie, ob die angeschlossenen Geräte mit der maximalen Anzahl von Routerverbindungen verbunden sind. Wenn dies der Fall ist, versuchen Sie bitte, die WLAN-Verbindung eines beliebigen Geräts zu deaktivieren.
- Vergewissern Sie sich, dass die drahtlose MAC-Filterfunktion des Routers aktiviert ist.
- Entfernen Sie das Gerät aus der Filterliste und vergewissern Sie sich, dass der Router das Gerät nicht am Anschluss hindert.
- Stellen Sie sicher, dass das eingegebene Passwort korrekt ist, wenn Sie ein neues Gerät hinzufügen.
- Wenn Sie möchten, dass die App weitere Vorgänge ausführt, lesen Sie bitte das entsprechende Anwendungs-Tutorial.

Wartungsempfehlungen

- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen Tuch. Das Produkt muss beim Reinigen vom Strom getrennt oder ausgeschaltet werden.
- Halten Sie die Stecker und/oder Anschlüsse frei von Staub, Flusen usw., um unsachgemäße Anschlüsse zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Gerät zu beschädigen. Legen Sie keine Gegenstände darauf und biegen Sie sie nicht zu stark.
- Wenn das Produkt ein Kabel enthält, biegen Sie es nicht zu stark und ziehen Sie nicht daran, um das Produkt vom Stromnetz zu trennen.
- Machen Sie das Gerät nicht nass. Bewahren Sie sie immer an einem trockenen Ort, geschützt vor Feuchtigkeit, auf.
- Wenn Sie das Produkt nicht verwenden, bewahren Sie es an einem Ort auf, der frei von Staub, Schmutz, Flusen, Flüssigkeiten usw. ist.
- Wenn Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Produkts eindringen, trennen Sie es sofort von einer angeschlossenen Stromquelle oder einem Gerät, an das es angeschlossen ist.
- Vermeiden Sie es, das Produkt fallen zu lassen oder darauf zu schlagen. Es kann beschädigt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für andere als den vorgesehenen Zweck.
- Bitte recyceln Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltgesetzen und -vorschriften.

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. Für elektronische Geräte mit Bluetooth, 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.

Fairy Lights

MANUALE UTENTE

BXLEDST10MBU

Informazioni tecniche

Colore: RGB

Alimentazione: USB/Adattatore/Batteria

Tensione d'ingresso: 5 V/100-240 V

Comandi: Telecomando/Controllo via App/Dispositivo di controllo integrato

Temperatura di lavoro: -25°C - 60°C

Luminosità regolabile, 16 milioni di colori, funziona con Alexa/Google Home, telecomando, dispositivo di controllo integrato.



Attenzione, non tagliare le stringhe di luce in autonomia

Come usare il dispositivo di controllo integrato

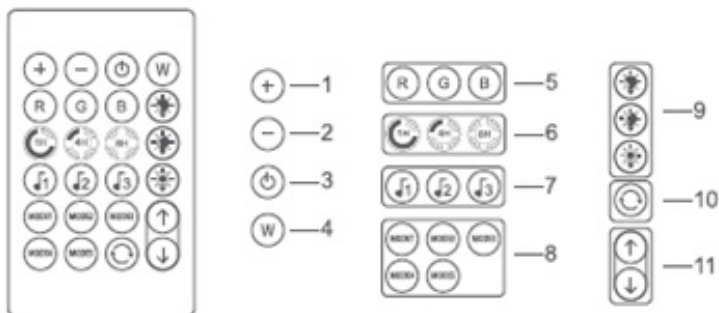


Musica: premere brevemente per attivare la modalità musica. Sono disponibili 4 modalità musica.

Colore: premere brevemente per scegliere tra 20 diversi tipi di scenari colore.

On/Off: premere brevemente per accendere/spegnere la stringa di luci LED. Premere a lungo per sincronizzare con l'APP.

Telecomando a 24 TASTI



1. Regolazione della luminosità dei LED e della sensibilità della modalità musica [+]
2. Regolazione della luminosità dei LED e della sensibilità della modalità musica [-]
3. Accensione e Spegnimento (On/Off)
4. Luci LED bianche [scelta tra i colori bianco freddo e caldo].
5. Luci LED a colori [3 colori: rosso, verde e blu]
6. Programmazione della luce (on/off): 1 h, 4 h, 8 h
7. Modalità musica [3 modalità musica]
8. Modalità di scenari colore (5 modalità colore dinamico)
9. Regolazione della luminosità: 25 %, 50 %, 100 % dall'alto al basso.
10. Visualizzazione di 20 tipi di modalità di colore preimpostate che cambiano ogni 30 secondi.
11. Dopo aver impostato la modalità monocromatica statica è possibile cambiare tra 16 colori diversi. Se in modalità dinamica è possibile cambiare tra 20 modalità di colore in sequenza fino a trovare il colore giusto.

Estrarre la linguetta di plastica dal fondo del telecomando per assicurarsi che la batteria sia alimentata correttamente.



Assicurarsi che il telecomando punti sul ricevitore entro la distanza di rilevamento. La distanza di rilevamento è di 5 metri e il ricevitore ha un angolo di 120°. Restare entro la distanza di rilevamento per gestire a distanza la stringa di luci.



Premere rapidamente il pulsante dell'interruttore due volte per controllare l'interruttore a infrarossi (se l'infrarosso della stringa di luce interferisce con il telecomando della TV, si può scegliere se usarlo o meno)

Impostare l'applicazione Smart Life



1. Scaricare l'APP "Smart Life" dall'App Store o Google Play, oppure scansionare il seguente codice QR per installarla su qualsiasi dispositivo.

2. Registrare un account personale dopo aver scaricato l'App.
3. Inserire la propria email e accettare i termini per ricevere il codice di verifica via email.

4. Inserire il codice di verifica per completare la registrazione.
Collegare le stringhe di luci al telefono cellulare (Auto Scan)

1. Attivare le impostazioni Bluetooth dello smartphone o del dispositivo e assicurarsi che il dispositivo sia collegato a una rete Wi-Fi.
2. Prima di connettersi, assicurarsi il proprio smartphone o dispositivo sia collegato correttamente al Wi-Fi di casa 2.4GHz.
3. Tenere il telecomando e premere a lungo il pulsante ON/OFF per 5 secondi. Assicurarsi che le luci diventino rosse e lampeggino rapidamente (circa due volte al secondo).
4. Entrare nell'App e selezionare "+" per accedere alla modalità di scansione automatica. Poi, l'App scansionerà automaticamente i prodotti che possono essere collegati.
5. Una volta connesso, l'App richiederà la connessione, a questo punto cliccare su "Fatto" (Done).
6. Ora è possibile gestire l'illuminazione LED intelligente attraverso Smart Life App.

1. Entrare nella pagina iniziale



2. Selezionare la modalità di scansione automatica Auto Scan



3. Inserire la password del Wi-Fi



4. Collegare il dispositivo a Internet



5. Sincronizzare entrambi i dispositivi

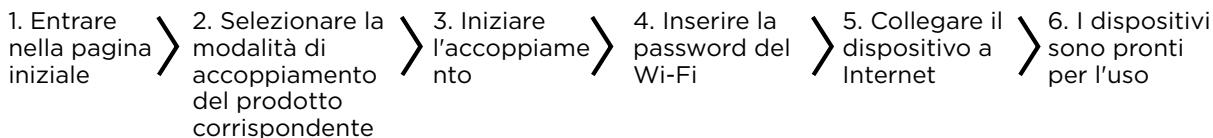


6. Saltare al pannello utente

Collegare la stringa di luci al telefono cellulare (manualmente)

1. Attivare le impostazioni Bluetooth dello smartphone o del dispositivo e assicurarsi che il dispositivo sia collegato a una rete Wi-Fi.
2. Prima di connettersi, assicurarsi che il proprio smartphone o dispositivo sia collegato correttamente al Wi-Fi di casa 2.4GHz.

3. Tenere il telecomando e premere a lungo il pulsante ON/OFF per 5 secondi. Assicurarsi che le luci diventino rosse e lampeggino rapidamente (circa due volte al secondo).
4. Entrare nell'App e selezionare "+" per aggiungere il prodotto manualmente.
5. Confermare che la luce della stringa stia lampeggiando rapidamente (due volte al secondo).
6. Una volta collegato, l'App si collegherà al dispositivo. A questo punto selezionare "Fatto" (Done).



Aggiunta di app di controllo

1. Entrare nel menu di modifica del pannello utente.
2. Selezionare l'App che si desidera usare per gestire le luci.
3. Seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.

Note

- Si prega di controllare se il dispositivo è collegato all'alimentazione e il telefono è collegato al Wi-Fi.
- Controllare i router: se si possiede un router dual-band, selezionare una rete a 2.4GHz per aggiungere il dispositivo. Inoltre, si raccomanda di attivare la funzione di trasmissione del router.
- Impostare il router wireless: Impostare il metodo di crittografia come WPA2-PSK e il tipo di autorizzazione come AES, o impostare entrambi come auto. La modalità wireless non può essere esclusivamente 5GHz. Per favore, usare un nome in inglese per il Wi-Fi. Per ricevere un segnale Wi-Fi forte tenere il dispositivo e il router entro una certa distanza.
- Controllare se i dispositivi collegati sono stati collegati al numero massimo di connessioni del router. Se è così, provare a spegnere la connessione Wi-Fi di uno qualsiasi dei dispositivi.
- Assicurarsi che la funzione di filtraggio MAC wireless del router sia abilitata.
- Rimuovere il dispositivo dalla lista dei filtri e assicurarsi che il router non stia vietando la connessione al dispositivo.
- Assicurarsi che la password inserita sia corretta quando si aggiunge un nuovo dispositivo.
- Se si desidera che l'applicazione esegua più operazioni, fare riferimento al tutorial dell'applicazione corrispondente.

Consigli di manutenzione

- Pulire regolarmente il prodotto con un panno asciutto. Il prodotto deve essere scollegato e spento quando viene pulito.
- Tenere i connettori e/o le porte pulite da polvere, lanugine, ecc, per evitare connessioni improprie.
- Evitare di rompere il dispositivo. Non posare oggetti su di esso o piegarlo con troppa forza.
- Se il prodotto comprende un cavo non piegarlo con troppa forza e non tirarlo per staccare il prodotto.
- Non bagnare il prodotto. Tenerlo sempre in un luogo asciutto e lontano dall'umidità.
- Quando il prodotto non è in uso riporlo in un luogo privo di sporco, polvere, liquidi, ecc.
- Se acqua o altri liquidi penetrano all'interno del prodotto, staccarlo immediatamente dalla corrente o dal dispositivo a cui è connesso.
- Evitare di far cadere o colpire il prodotto. Potrebbe danneggiarsi.
- Non usare il prodotto per scopi diversi da quelli preposti.
- Invitiamo a riciclare il prodotto secondo le leggi e regolamenti locali in materia di ambiente.

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.

Luzes Decorativas

MANUAL DE UTILIZADOR

BXLEDST10MBU

Especificações Técnicas

Cor: RGB

Fonte de alimentação: USB / Adaptador / Bateria

Tensão de Entrada: 5V / 100-240V

Método de Controlo: Remoto / Controlo por aplicação / Caixa de controlo

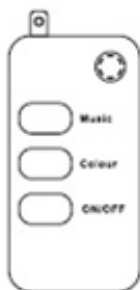
Temperatura de funcionamento: -25°C - 60°C

Regulável, 16 Milhões de cores, Funciona com Alexa / Google Home, Comando remoto, Controlador.



Por favor, não corte os fios de luz

Como usar o comando



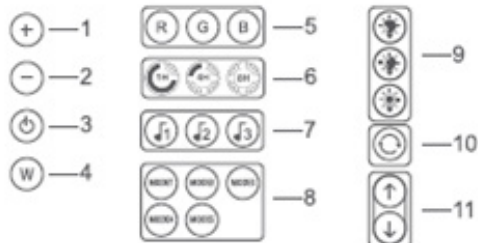
Música: Prima brevemente para ativar o modo de música. Estão disponíveis 4 modos de música.

Cor: Prima brevemente para escolher entre 20 tipos diferentes de modos de cores.

Ligar/Desligar: Prima brevemente para Ligar/Desligar o fio de luz LED. Prima prolongadamente para sincronizar a aplicação.

Control remoto

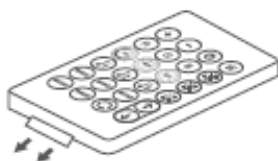
24 BOTONES



1. Ajuste do brilho LED e da sensibilidade do modo de música [+]
2. Ajuste do brilho LED e da sensibilidade do modo de música [-]
3. Ligar/Desligar
4. Luzes LED brancas [alternar entre as cores branco frio e branco quente]
5. Luzes LED de cores [3 cores: Vermelho, Verde e Azul]
6. Programação de luzes (Ligar/Desligar): 1 h, 4 h, 8 h
7. Modos de música [3 modos de música]
8. Modos de cena coloridos (5 modos de cor dinâmicos)
9. Ajuste de luminosidade: 25%, 50%, 100% de cima para baixo.
10. Exibição de 20 modos de cores fixas que mudam a cada 30 segundos.
11. Uma vez no modo monocromático estático, alterna entre 16 cores diferentes. Se estiver no modo dinâmico, alterna entre 20 modos de cor em sequência até encontrar a cor certa.

Por favor, puxe a tira de plástico do fundo do comando para garantir que a bateria é alimentada corretamente.

Puxe a tira de plástico



Certifique-se de que o comando aponta para o recetor dentro da distância de deteção. A distância de deteção é de 5 metros e o recetor tem um ângulo de 120°. Por favor, mantenha-se dentro da distância de deteção para controlar os fios de luz à distância.



Prima rapidamente o botão do interruptor duas vezes para controlar o interruptor de infravermelhos (se o infravermelho do fio de luz interferir com o comando à distância da televisão, pode escolher se o utiliza ou não)

Configuração da aplicação Smart Life



1. Transfira a aplicação “Smart Life” da APP Store ou do Google Play, ou digitalize o código QR abaixo para o instalar em qualquer dispositivo.
2. Depois de transferir a aplicação, por favor registe a sua conta.
3. Introduza o seu email e aceite receber o seu Código de verificação por email.
4. Introduza o Código de verificação para completar o registo.

Ligar o fio de luzes ao seu telemóvel (Auto Scan)

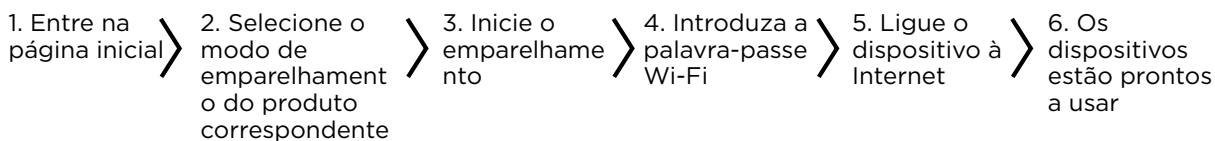
1. Ligue o smartphone ou o Bluetooth do dispositivo e assegure-se de que o dispositivo está ligado a uma rede Wi-Fi.
2. Antes de ligar, certifique-se de que o seu smartphone está devidamente ligado a uma rede Wi-Fi de 2.4GHz em casa.
3. Segure o comando e prima durante 5 segundos o botão Ligar/Desligar. Certifique-se de que as luzes ficam vermelhas e piscam rapidamente (cerca de duas vezes por segundo).
4. Entre na aplicação e selecione “+” para aceder ao Modo de Auto Scan. Em seguida, a aplicação irá verificar automaticamente os produtos que podem ser ligados.
5. Depois de ligada, a aplicação solicita a ligação; em seguida, clique em “Concluído”.
6. Agora pode controlar a Iluminação Smart LED através da aplicação Smart Life.

- | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|------------------------|---|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|---|-------------------------------|
| 1. Entre na página inicial | > | 2. Selecione Auto Scan | > | 3. Introduza a palavra-passe Wi-Fi | > | 4. Ligue o dispositivo à Internet | > | 5. Sincronize os dois dispositivos | > | 6. Vá ao painel de utilizador |
|----------------------------|---|------------------------|---|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|---|-------------------------------|

Ligar a corda de luzes ao seu telemóvel (manualmente)

1. Ligue o smartphone ou Bluetooth do dispositivo e assegure-se de que o dispositivo está ligado a uma rede Wi-Fi.
2. Antes de ligar, certifique-se de que o seu smartphone ou dispositivo está devidamente ligado a uma rede Wi-Fi doméstica de 2.4GHz.

3. Segure o comando e prima durante 5 segundos o botão Ligar/Desligar. Certifique-se que as luzes ficam vermelhas e piscam rapidamente (cerca de duas vezes por segundo).
4. Entre na aplicação e selecione “+” para adicionar o produto manualmente.
5. Confirme que o fio de luz está a piscar rapidamente (duas vezes por segundo).
6. Uma vez ligada, a aplicação ligar-se-á ao dispositivo. Depois selecione “Concluído”.



Acrescentar aplicações de controlo

1. Entre no menu de edição do painel do utilizador.
2. Selecione a aplicação que pretende utilizar para acender as luzes.
3. Siga as instruções que aparecem no ecrã.

Notas

- Verifique por favor se o dispositivo está ligado à corrente e se o seu telefone está ligado a uma rede Wi-Fi.
- Verifique os routers: se tiver um router de banda dupla, selecione uma rede de 2.4GHz para adicionar o dispositivo. Além disso, ative a função de transmissão do router.
- Configure o router wireless: defina o método de encriptação como WPA2-PSK e o tipo de autorização como AES ou defina ambos como automáticos. O modo wireless não pode ser apenas de 5GHz. Por favor, use um nome inglês para a Wi-Fi. Para receber um sinal Wi-Fi forte, manter o dispositivo e o router dentro de uma certa distância.
- Verifique se os dispositivos ligados foram ligados ao número máximo de ligações do router. Em caso afirmativo, por favor tente desligar o Wi-Fi de qualquer dispositivo.
- Certifique-se que a função de filtragem de MAC wireless do router está ativada.
- Remove o dispositivo da lista de filtragem e certifique-se de que o router não está a proibir a ligação ao dispositivo.
- Certifique-se de que a palavra-passe introduzida está correta ao adicionar um novo dispositivo.
- Se desejar que a aplicação execute mais operações, consulte o tutorial da aplicação correspondente.

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 intruções 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 materiais 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 International 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 International 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 International 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 produtos eletrónicos Bluetooth, a Atlantis International 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.