

Ustellar

LED RGB Flood Light User Guide

Please scan the QR code below to
download APP —“Shine Light”.



LED RGB Flood Light User Guide

THANK YOU for choosing Ustellar. To optimize user experience, please install and use the light according to the following instruction.

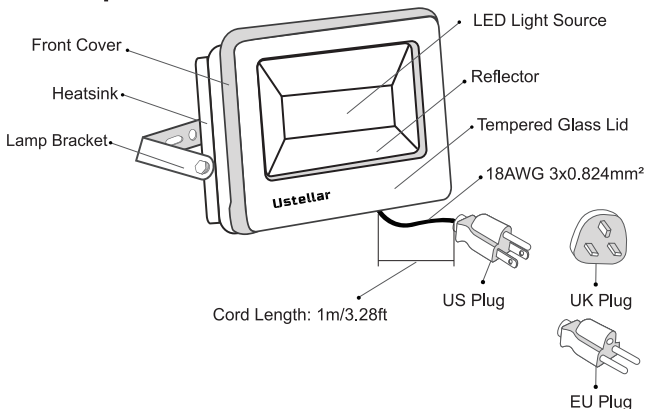
Warning

- (1) Please check if the light and the parts are intact before installation.
- (2) Make sure to cut off power before installation.
- (3) Please do not place this light in corrosive conditions.
- (4) If there is any damage to the cord, please cut off the power and stop using it immediately.
- (5) Please do not retrofit the light within the warranty period.
- (6) To ensure the light works properly, please use the voltage indicated on the packing.
- (7) To avoid any damage to the light, please do not use chemical solvent during routine maintenance.

1. Specification

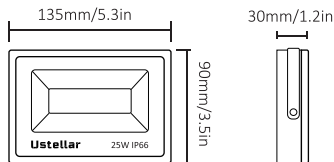
Model No.	UT88870-RGB-US	UT88870-RGB-UK	UT88870-RGB-EU
Wattage	25W		
Color	RGB		
Input Voltage	AC100-240V		
Protection Rating	IP66		
Controlled By	APP		
Frequency	50/60Hz		
Mercury Content	No		
Lifespan	50000H		
Working Temperature	-25°~40°C		

2. Components



Note: 1. Different plugs for different countries. 2. Cord - type Z attachment. For type Z attachment, if the external cord of this luminaire is damaged, it cannot be replaced without breaking or destroying the luminaire.

3. Dimension



UT88870-RGB

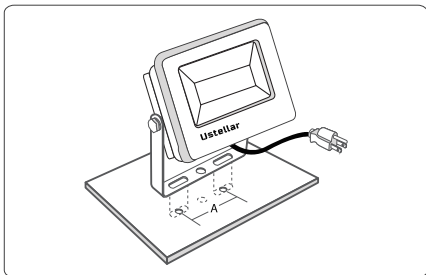
Weight: 1.1lb/0.5kg

Max Projected Area: 20m²

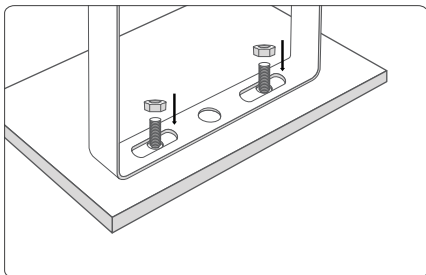
Suggested Height for Installation: 5m

4. Installation

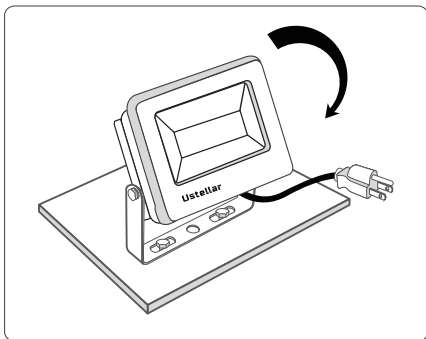
Step A: According to the spacing of two screw bits on the bracket, drill two holes on the mounting panel.



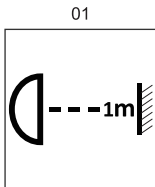
Step B: Aim the bracket at the holes and fix it with two bolts.



Step C: Adjust the lighting direction up or down as per your need and plug in to power the light on.



Note:



01 Make sure that the distance between the light and the object being lit is more than 1 meter, so as to avoid high temperature caused by short distance.

Non-replaceable Light Source.

Limitation of Indoor and Outdoor Use

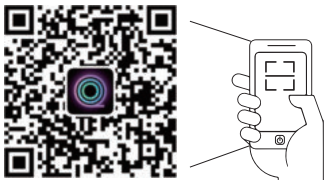
- (1) This light is waterproof and dampproof. It is protected against the rain, but it cannot be immersed in water.
- (2) The mounting position of this light should be able to bear at least 10 times as heavy as the light.
- (3) This light should be used in condition that is good for heat dissipation. Its working temperature should be less than 40°C . Too high the working temperature will cause serious lumen depression and affect lifespan of the light.

5. How to control the RGB flood light?

5.1 Download the App "Shine Light" by scanning the QR code below. This App is compatible with Android 4.0 and iOS 8.1 or above.

Download APP

1: Scan the QR code from the label or user manual.



The APP is compatible with Android 4.0 and iOS 8.1 and higher version.



Android 4.0

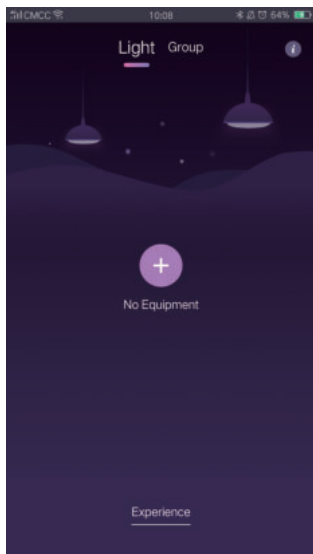


iOS 8.1

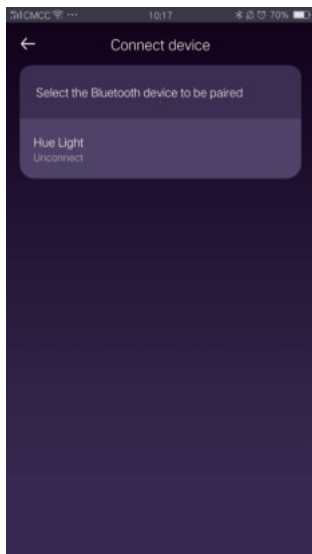
5.2 Power on the light.

5.3 Activate the Bluetooth function on your phone and open the App to connect to the light.

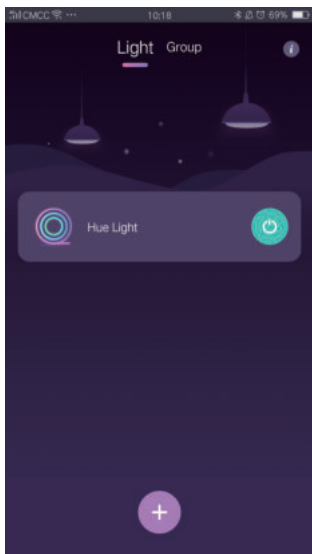
5.4 Enjoy the lighting by exploring the functions such as brightness, modes, music sync, timer etc via the App.



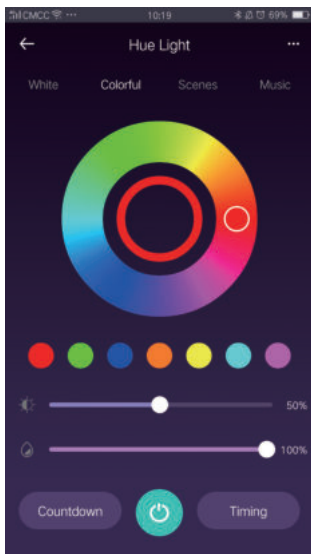
Choose to add fixtures



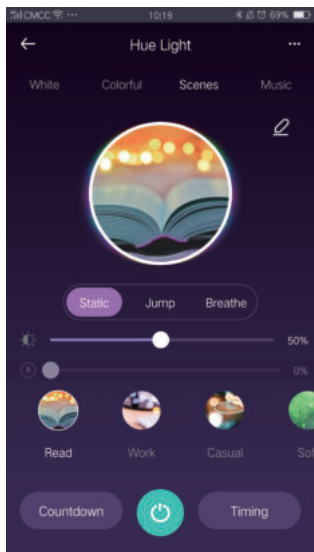
Waiting for connection



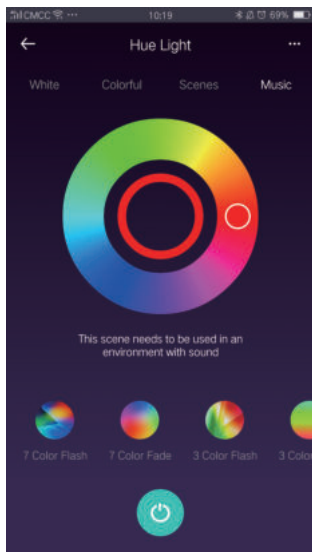
Connection Completed



Color Selection



Scene Mode



Music Mode

If you cannot control the lamp with the app, please try:

1. Turn off the Bluetooth function on your phone, and turn it on again.
2. Power on the lamp again, keep your phone to the lamp as close as possible and try to reconnect.

Why the app shows that the lamp status is connected, but I still cannot control the lamp with the app?

1. Keep your phone to the lamp as close as possible.
2. The app can only control four lamps at one time, if there are over 4 lamps, it may fail to control them.

Contact Us

Have some issue? No worries! Please reach us via these channels.
Our customer services team is more than happy to help.




www.ustellar.com



support@ustellar.com

Manufacturer: Shenzhen Ustellar Technology Ltd.
(shen zhen shi you shi tuo ke ji you xian gong si)
Address: Rm.201, A Bldg., No. A Qianhai 1st Rd., Shen'gang Cooperation Zone,
Qianhai, Shenzhen, CHINA 518000

RoHS IP66 (---1m) **FC** **CE** 



Ustellar



[*www.ustellar.com*](http://www.ustellar.com)



[*support@ustellar.com*](mailto:support@ustellar.com)



Contents

English	1-10	
Français	11-20	
Deutsch	21-30	
Italiano	31-40	
Español	41-50	

Guide de l'utilisateur du projecteur LED RGB

MERCI d'avoir choisi Ustellar. Pour optimiser l'expérience utilisateur, veuillez installer et utiliser le projecteur conformément aux instructions suivantes.

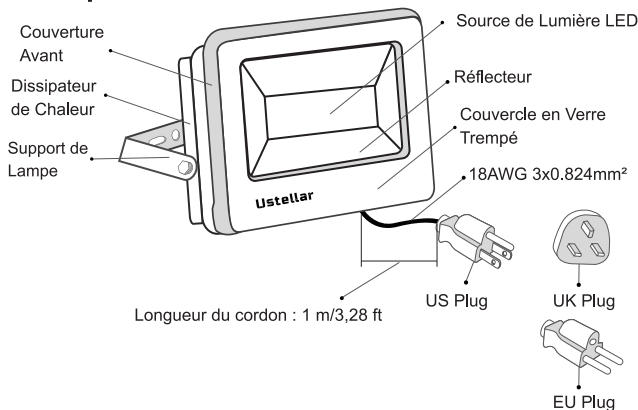
Avertissement

- (1) Veuillez vérifier si le projecteur led et les pièces sont intactes avant l'installation.
- (2) Assurez-vous de couper l'alimentation avant l'installation.
- (3) Veuillez ne pas placer ce projecteur led dans des conditions corrosives.
- (4) Si le cordon est endommagé, veuillez couper l'alimentation et cesser de l'utiliser immédiatement.
- (5) Veuillez ne pas moderniser le projecteur led pendant la période de garantie.
- (6) Pour vous assurer que le projecteur led fonctionne correctement, veuillez utiliser la tension indiquée sur l'emballage.
- (7) Pour éviter tout dommage au projecteur led, veuillez ne pas utiliser de solvant chimique pendant l'entretien courant.

1. Spécification

Numéro de Modèle	UT88870-RGB-US	UT88870-RGB-UK	UT88870-RGB-EU
Puissance	25W		
Couleur	RGB		
Tension d'entrée	AC100-240V		
Indice de protection	IP66		
Controlé par	APP		
La Fréquence	50/60Hz		
Teneur en Mercure	No		
Durée de Vie	50000H		
Température de Fonctionnement	-25°~40°C		

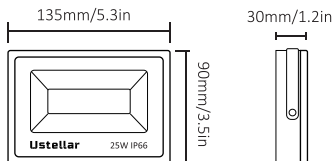
2. Composants



Remarque : 1. Différentes prises pour différents pays. 2. Cordon - attachement de type Z.

Pour la fixation de type Z, si le cordon extérieur de ce luminaire est endommagé, il ne peut être remplacé sans casser ou détruire le luminaire.

3. Dimension



UT88870-RGB

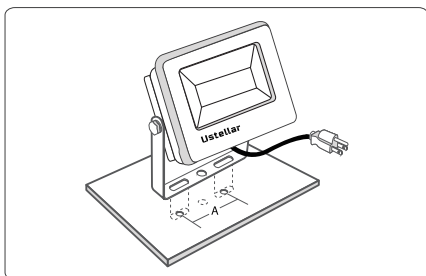
Poids : 1,1 lb/0,5 kg

Superficie maximale projetée : 20m²

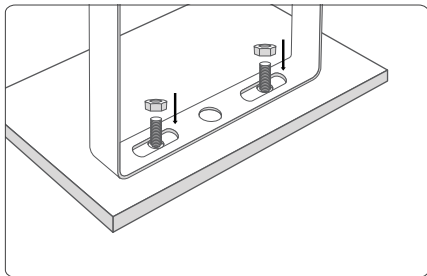
Hauteur suggérée pour l'installation : 5 m

4. Installation

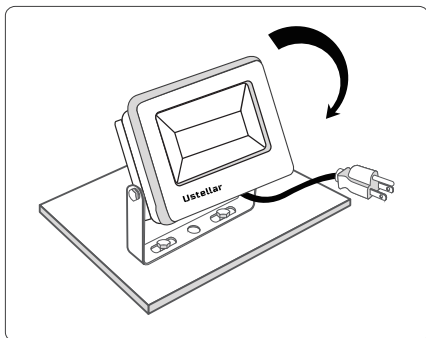
Étape A : Selon l'espacement des deux embouts de vis sur le support, percez deux trous sur le panneau de montage.



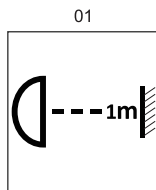
Étape B : Dirigez le support vers les trous et fixez-le avec deux boulons.



Étape C: Ajustez la direction de l'éclairage vers le haut ou vers le bas selon vos besoins et branchez pour allumer la lumière.



Noter:



01 Assurez-vous que la distance entre la lumière et l'objet allumé est supérieure à 1 mètre, afin d'éviter les températures élevées causées par une courte distance.

Source de lumière non remplaçable.

Limitation de l'utilisation intérieure et extérieure

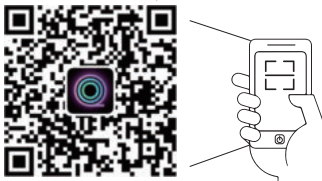
- (1) Ce projecteur led est étanche et résistante à l'humidité. Il est protégé contre la pluie, mais il ne peut pas être immergé dans l'eau.
- (2) La position de montage de ce projecteur led doit supporter au moins 10 fois plus de poids que le projecteur led.
- (3) Ce projecteur led doit être utilisée dans des conditions propices à la dissipation de la chaleur. Sa température de fonctionnement doit être inférieure à 40 °C. Une température de fonctionnement trop élevée entraînera une grave dépression de la lumière et affectera la durée de vie de la lumière.

5. Comment contrôler le projecteur RGB?

5.1 Téléchargez l'application "Shine Light" en scannant le code QR ci-dessous. Cette application est compatible avec Android 4.0 et iOS 8.1 ou supérieur.

Télécharger l'application

1: Scannez le code QR de l'étiquette ou du manuel d'utilisation.



L'APP est compatible avec Android 4.0 et iOS 8.1 et les versions supérieures.



Android 4.0

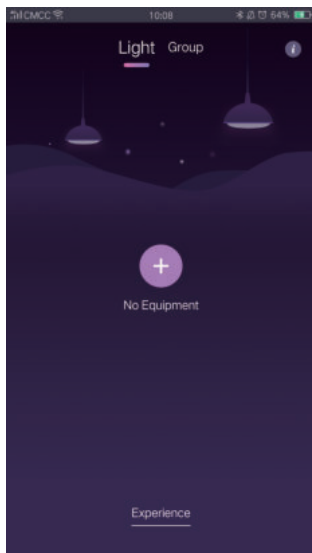


iOS 8.1

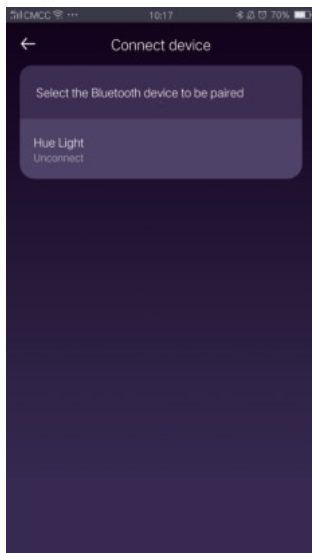
5.2 Allumez le projecteur led.

5.3 Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone et ouvrez l'application pour vous connecter à la lumière.

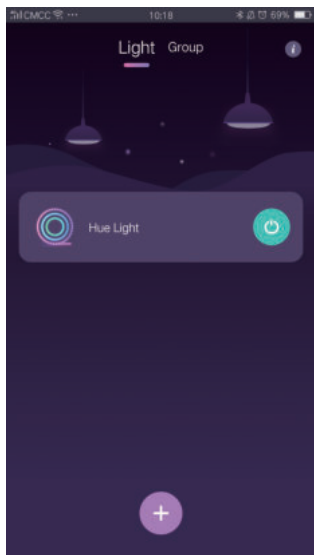
5.4 Profitez de l'éclairage en explorant les fonctions telles que la luminosité, les modes, la synchronisation de la musique, la minuterie, etc. via l'application.



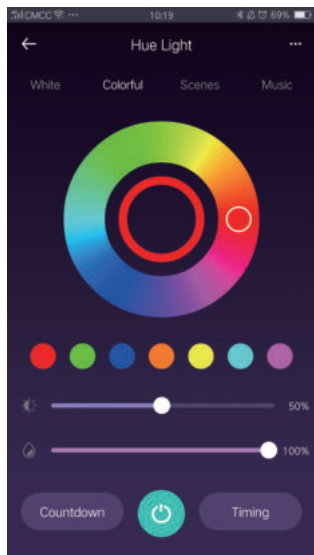
Choisissez d'ajouter des appareils



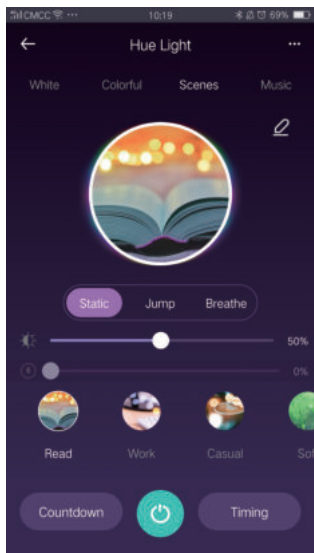
Attente de connexion



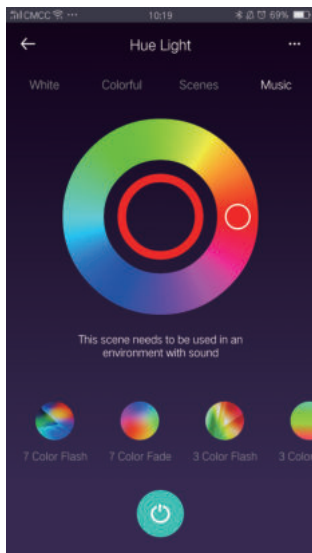
Connexion terminée



Sélection de couleur



Mode scène



Mode Musique

Si vous ne pouvez pas contrôler la lampe avec l'application, veuillez essayer :

1. Désactivez la fonction Bluetooth sur votre téléphone et réactivez-la.
2. Allumez à nouveau la lampe, gardez votre téléphone aussi près que possible de la lampe et essayez de vous reconnecter.

Pourquoi l'application indique que l'état de la lampe est connecté, mais je ne peux toujours pas contrôler la lampe avec l'application ?

1. Gardez votre téléphone aussi près que possible de la lampe.
2. L'application ne peut contrôler que quatre lampes à la fois, s'il y a plus de 4 lampes, elle peut ne pas les contrôler.

LED RGB Flutlicht Benutzerhandbuch

DANKE, dass Sie sich für Ustellar entschieden haben. Um die Benutzerfreundlichkeit zu optimieren, installieren und Sie die Leuchte gemäß der folgenden Anleitung.

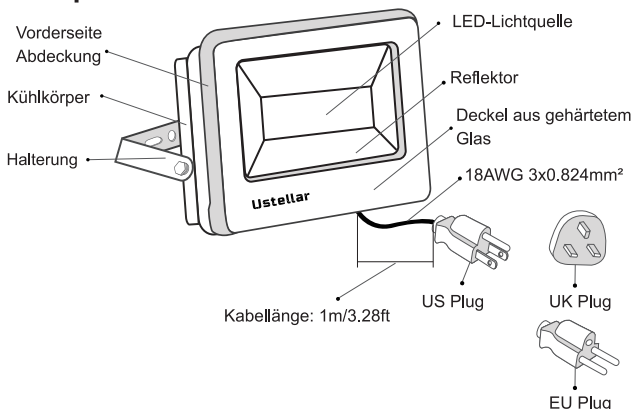
Warnung

- (1) Bitte prüfen Sie vor der Installation, ob die Leuchte und die Teile intakt sind.
- (2) Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung vor der Installation unterbrochen ist.
- (3) Bitte stellen Sie diese Leuchte nicht in korrosiven Umgebungen auf.
- (4) Wenn das Kabel beschädigt ist, unterbrechen Sie bitte die Stromzufuhr und verwenden Sie die Leuchte nicht mehr. sofort ab.
- (5) Bitte rüsten Sie die Leuchte nicht innerhalb der Garanzzeit nach.
- (6) Um eine einwandfreie Funktion der Leuchte zu gewährleisten, verwenden Sie bitte die auf der Verpackung angegebene Spannung.
- (7) Um Schäden an der Leuchte zu vermeiden, verwenden Sie bitte keine chemischen Lösungsmittel bei der regelmäßigen Wartung.

1. Parameter

Modell Nr.	UT88870-RGB-US	UT88870-RGB-UK	UT88870-RGB-EU
Leistung	25W		
Farbe	RGB		
Eingangsspannung	AC100-240V		
Schutzbewertung	IP66		
Gesteuert von	APP		
Frequenz	50/60Hz		
Mercury Inhalt	No		
Lebensdauer	50000H		
Arbeitstemperatur	-25°~40°C		

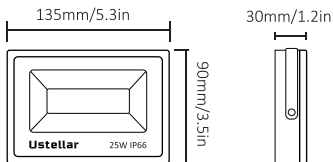
2. Komponenten



Hinweis: Schnurgebundene Y-Befestigung.

Für Typ Y-Befestigung: Wenn die externe flexible Leitung oder das Kabel dieser Leuchte beschädigt ist, muss es ausschließlich durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

3. Abmessung



UT88870-RGB

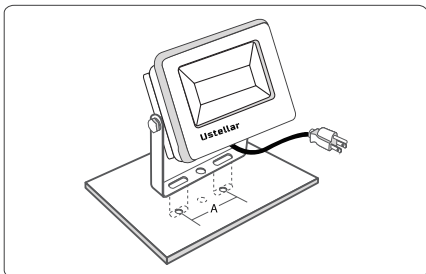
Gewicht : 1,1 lb/0,5 kg

Max. projizierte Fläche : 20m²

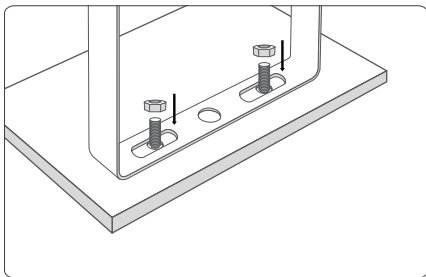
Vorgeschlagene Höhe für die Installation : 5 m

4. Installation

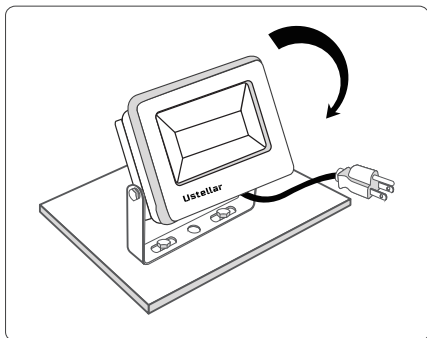
Schritt A : Bohren Sie entsprechend dem Abstand der beiden Schraubenbits an der Halterung zwei Löcher in die Montageplatte.



Schritt B : Richten Sie die Halterung an den Löchern aus und befestigen Sie sie mit zwei Schrauben.

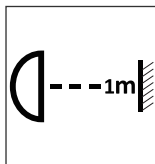


Schritt C : Stellen Sie die Beleuchtungsrichtung je nach Bedarf nach oben oder unten ein und schließen Sie den Stecker an, um das Licht einzuschalten.



Hinweis:

01



01 Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen der Leuchte und dem zu beleuchtenden Objekt mehr als 1 Meter beträgt, um eine hohe Temperatur aufgrund der geringen Entfernung zu vermeiden.

Das Leuchtmittel dieser Leuchte ist nicht austauschbar.

Einschränkung der Verwendung im Innen- und Außenbereich

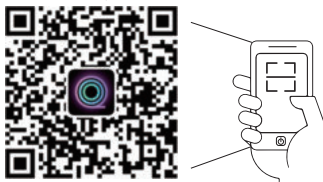
- (1) Diese Leuchte ist wasserdicht und feuchtigkeitsbeständig. Sie ist gegen Regen geschützt, kann aber nicht in Wasser getaucht werden.
- (2) Die Montageposition dieser Leuchte sollte mindestens das 10-fache des Gewichts der Leuchte tragen können.
- (3) Diese Leuchte sollte in einem Zustand verwendet werden, der eine gute Wärmeableitung ermöglicht. Seine Arbeitstemperatur sollte weniger als 45 °C betragen. Eine zu hohe Betriebstemperatur führt zu einer ernsthaften Lumen-Depression und beeinträchtigt die Lebensdauer der Leuchte.

5. Wie steuert man das RGB-Flutlicht?

5.1 Laden Sie die App "Shine Light" herunter, indem Sie den unten stehenden QR-Code scannen. Diese App ist kompatibel mit Android 4.0 und iOS 8.1 oder höher.

APP herunterladen

1: Scannen Sie den QR-Code auf dem Etikett oder im Benutzerhandbuch.



Die APP ist mit Android 4.0 und iOS 8.1 und höherer Version kompatibel.



Android 4.0

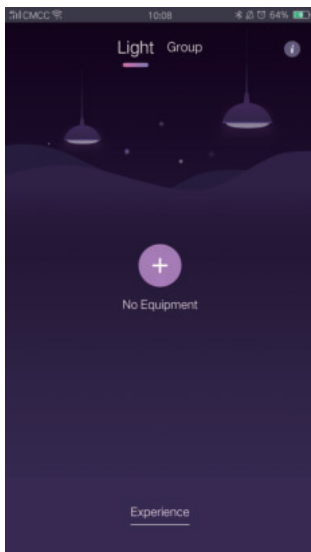


iOS 8.1

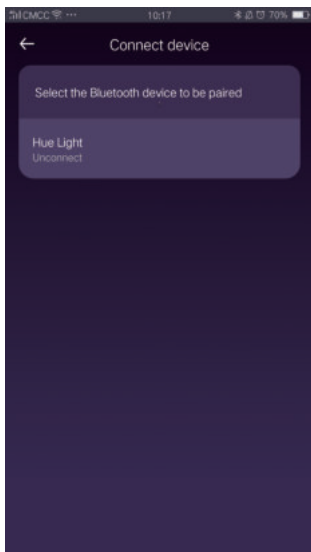
5.2 Schalten Sie die Leuchte ein.

5.3 Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Telefon und öffnen Sie die App um sich mit der Leuchte zu verbinden.

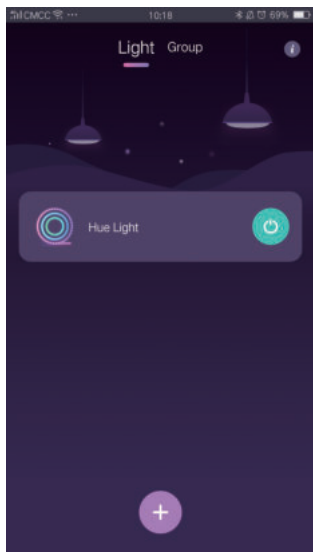
5.4 Genießen Sie die Beleuchtung, indem Sie die Funktionen wie Helligkeit, Modi, Musiksynchronisation, Timer usw. über die App.



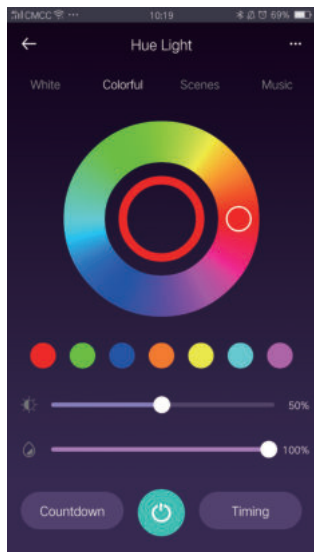
Wählen Sie zum Hinzufügen von Geräten



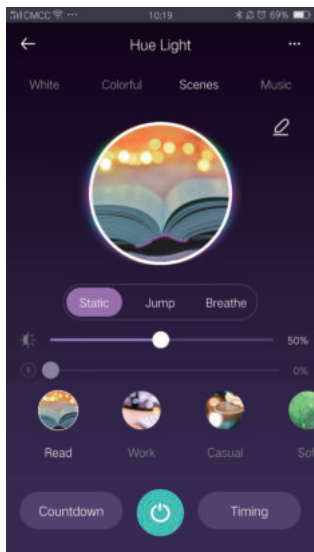
Warten auf Verbindung



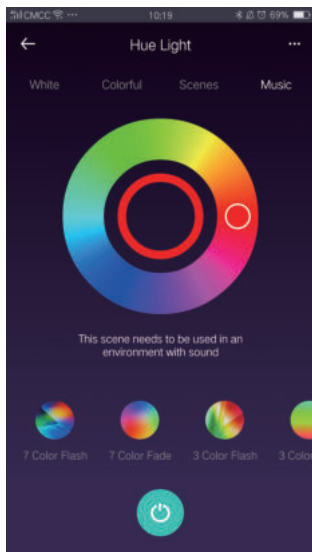
Anschluss fertiggestellt



Farbeauswahl



Szenen-Modus



Musik-Modus

Wenn Sie das Flutlicht nicht mit der App steuern können, versuchen Sie bitte :

1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem Telefon aus, und wieder ein.
2. Schalten Sie die Lampe wieder ein, halten Sie Ihr Telefon so nah wie möglich an die Lampe wie möglich und versuchen Sie, sich erneut zu verbinden.

Warum zeigt die App an, dass der Flutlichtstatus verbunden ist, aber ich kann die Lampe trotzdem nicht mit der App steuern?

1. Halten Sie Ihr Telefon so nah wie möglich an den Fluter.
2. Die App kann nur vier Flutlichter gleichzeitig steuern, wenn es mehr als mehr als 4 Fluter gibt, kann es sein, dass sie diese nicht steuern kann.

Guida per L'utente del Faretto LED RGB

GRAZIE per aver scelto Ustellar. Per ottimizzare l'esperienza dell'utente, installare e utilizzare la luce secondo le seguenti istruzioni.

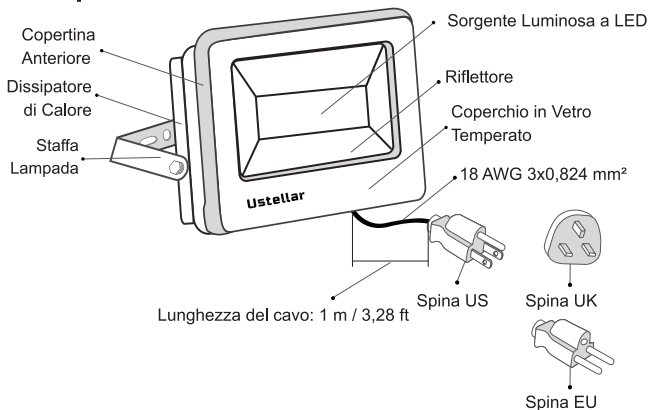
Avvertimento

- (1) Si prega di verificare se la luce e le parti sono intatte prima dell'installazione.
- (2) Assicurarsi di interrompere l'alimentazione prima dell'installazione.
- (3) Si prega di non posizionare questa luce in condizioni corrosive.
- (4) In caso di danni al cavo, interrompere l'alimentazione e interrompere immediatamente l'utilizzo.
- (5) Si prega di non adattare la luce entro il periodo di garanzia.
- (6) Per garantire il corretto funzionamento della luce, utilizzare la tensione indicata sulla confezione.
- (7) Per evitare danni alla luce, non utilizzare solventi chimici durante la manutenzione ordinaria.

1. Specificazione

Modello Numero.	UT88870-RGB-US	UT88870-RGB-UK	UT88870-RGB-EU
Wattaggio	25W		
Colore	RGB		
Tensione di Ingresso	AC100-240V		
Grado di Protezione	IP66		
Controllato da	APP		
Frequenza	50/60Hz		
Contenuto di Mercurio	No		
Durata	50000H		
Temperatura di Lavoro	-25°~40°C		

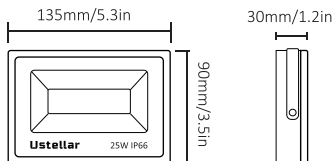
2. Componenti



Nota:

1. Spine diverse per paesi diversi.
2. Corda - attacco di tipo Z. Per l'attacco di tipo Z, se il cavo esterno di questo apparecchio è danneggiato, non può essere sostituito senza rompere o distruggere l'apparecchio.

3. Dimensione



UT88870-RGB

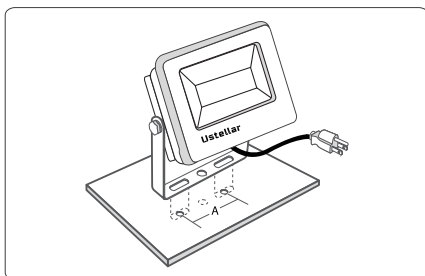
Peso: 1,1 libbre/0,5 kg

Area Massima Proiettata: 20m²

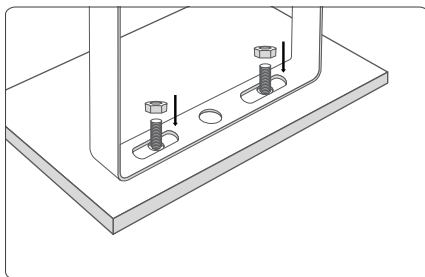
Altezza Consigliata per L'installazione: 5 m

4. Installazione

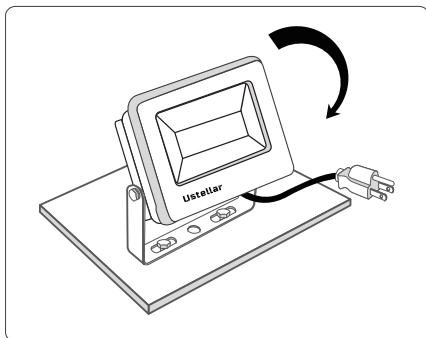
Passaggio A: In base alla distanza tra le due punte delle viti sulla staffa, praticare due fori sul pannello di montaggio.



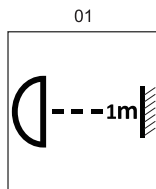
Passaggio B: Puntare la staffa sui fori e fissarla con due bulloni.



Passaggio C: Regola la direzione della luce verso l'alto o verso il basso secondo le tue necessità e collegalo per accendere la luce.



Nota:



01 Assicurarsi che la distanza tra la luce e l'oggetto da illuminare sia superiore a 1 metro, in modo da evitare l'alta temperatura causata dalla breve distanza.

Sorgente Luminosa non Sostituibile.

Limitazione Dell'Uso All'interno e All'Esterno

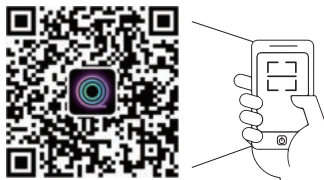
- (1) Questa luce è impermeabile e impermeabile. È protetto dalla pioggia, ma non può essere immerso nell'acqua.
- (2) La posizione di montaggio di questa luce dovrebbe essere in grado di sopportare almeno 10 volte più pesante della luce.
- (3) Questa luce deve essere utilizzata in condizioni favorevoli alla dissipazione del calore. La sua temperatura di esercizio deve essere inferiore a 40° C. Una temperatura di lavoro troppo elevata causerà una grave depressione dei lumen e influenzerà la durata della luce.

5. Come controllare la luce di faretto RGB?

5.1 Scarica l'app "Shine Light" scansionando il codice QR qui sotto. Questa app è compatibile con Android 4.0 e iOS 8.1 o versioni successive.

Scarica l'APP

1: Scansiona il codice QR dall'etichetta o dal manuale dell'utente



L'APP è compatibile con Android 4.0 e IOS 8.1 e versioni successive.



Android 4.0

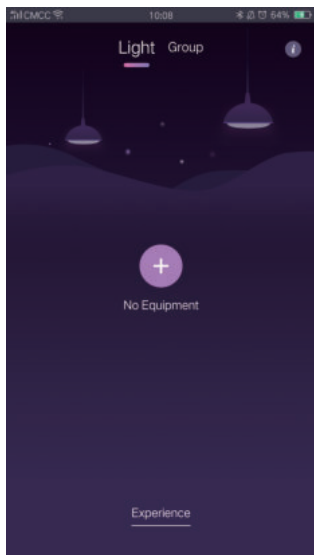


iOS 8.1

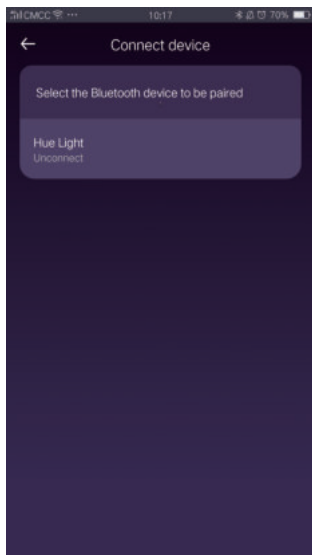
5.2 Accendere la luce.

5.3 Attiva la funzione Bluetooth sul tuo telefono e apri l'App per connetterti alla luce.

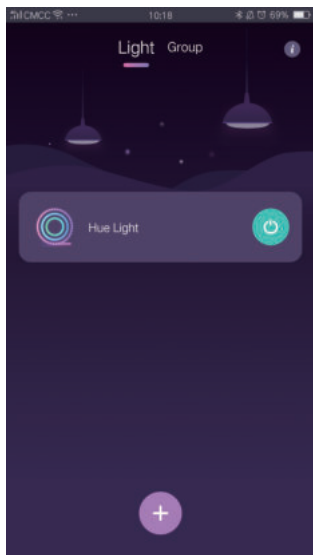
5.4 Goditi l'illuminazione esplorando le funzioni come luminosità, modalità, sincronizzazione della musica, timer ecc. tramite l'app.



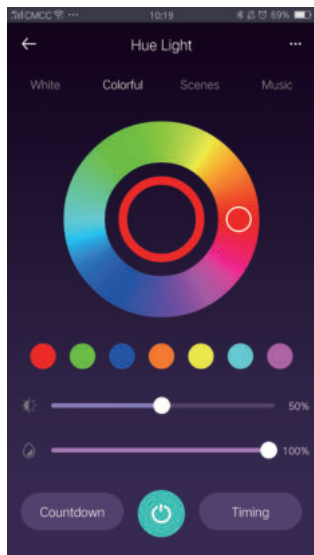
Scegli di Aggiungere Dispositivi



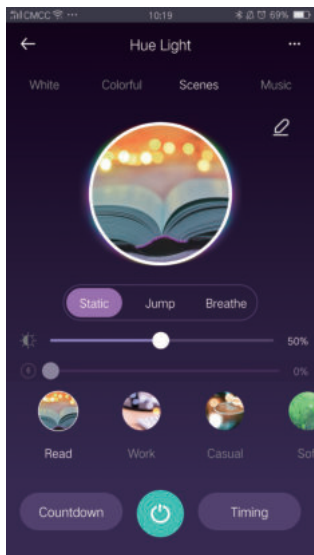
Attesa di Connessione



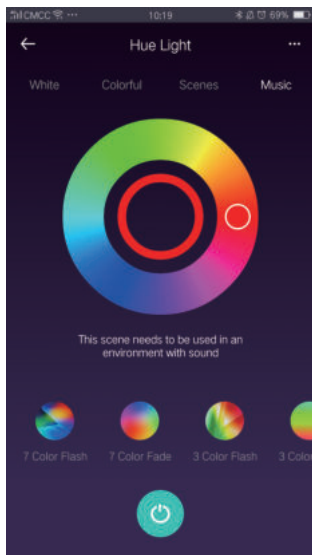
Connessione Completata



Selezione del Colore



Modalità Scena



Modalità Musica

Se non riesci a controllare la lampada con l'app, prova:

1. Disattiva la funzione Bluetooth sul telefono e riaccendila.
2. Riaccendi la lampada, tieni il telefono il più vicino possibile alla lampada e prova a riconnetterti.

Perché l'app mostra che lo stato della lampada è connesso, ma non riesco ancora a controllare la lampada con l'app?

1. Tieni il telefono il più vicino possibile alla lampada.
2. L'app può controllare solo quattro lampade alla volta, se ci sono più di 4 lampade, potrebbe non riuscire a controllarle.

Guía del usuario de Foco LED RGB

GRACIAS por elegir Ustellar. Para optimizar la experiencia del usuario, instale y use la luz de acuerdo con las siguientes instrucciones

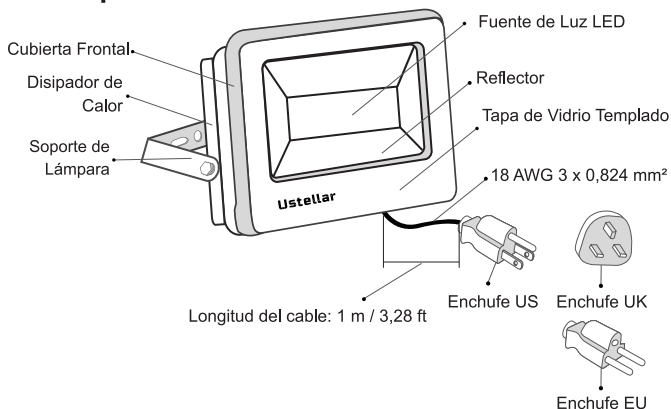
Advertencia

- (1) Compruebe si la luz y las piezas están intactas antes de la instalación.
- (2) Asegúrese de cortar la energía antes de la instalación.
- (3) No coloque esta luz en condiciones corrosivas.
- (4) Si hay algún daño en el cable, corte la alimentación y deje de usarlo inmediatamente.
- (5) No reequipar la luz dentro del período de garantía.
- (6) Para asegurarse de que la luz funcione correctamente, utilice el voltaje indicado en el embalaje.
- (7) Para evitar cualquier daño a la luz, no use solventes químicos durante el mantenimiento de rutina.

1. Especificación

N° de Modelo.	UT88870-RGB-US	UT88870-RGB-UK	UT88870-RGB-EU
Potencia	25W		
Color	RGB		
Voltaje de entrada	AC100-240V		
Clasificación de protección	IP66		
Controlado por	APP		
Frecuencia	50/60Hz		
Contenido de mercurio	No		
Esperanza de vida	50000H		
Temperatura de trabajo	-25°~40°C		

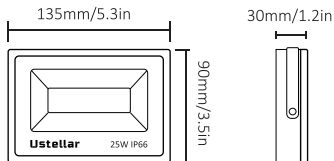
2. Componentes



Nota: 1. Diferentes enchufes para diferentes países.

2. Cord - Accesorio tipo Z. Para fijación tipo Z, si el cordón externo de esta luminaria está dañado, no se puede reemplazar sin romper o destruir la luminaria.

3. Dimensión



UT88870-RGB

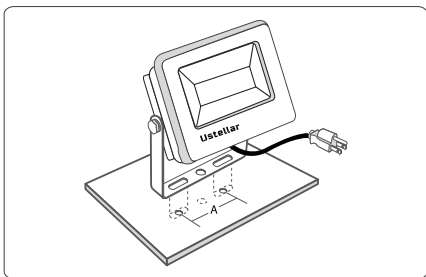
Peso: 1,1 lb / 0,5 kg

Área Máxima Proyectada: 20m²

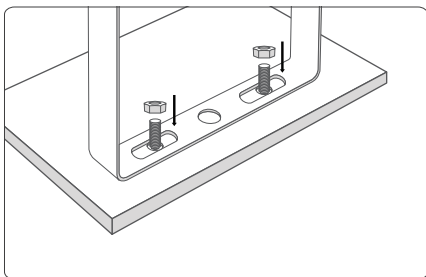
Altura Sugerida para la Instalación: 5 m

4. Instalación

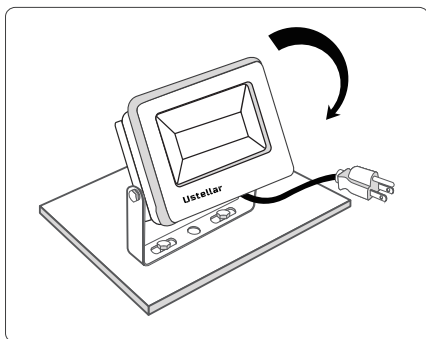
Paso A: De acuerdo con el espacio de dos brocas para tornillos en el soporte, taladre dos orificios en el panel de montaje.



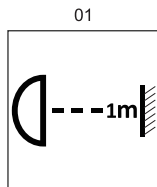
Paso B: Puntare la staffa sui fori e fissarla con due bulloni.



Paso C: Ajuste la dirección de iluminación hacia arriba o hacia abajo según sus necesidades y conéctelo para encender la luz.



Nota:



01 Asegúrese de que la distancia entre la luz y el objeto que se está iluminando sea superior a 1 metro, para evitar altas temperaturas causadas por distancias cortas.

Fuente de Luz no Reemplazable.

Limitación de Uso en Interiores y Exteriores

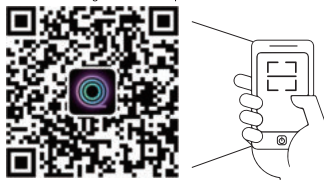
- (1) Esta luz es resistente al agua y a la humedad. Está protegido contra la lluvia, pero no se puede sumergir en agua.
- (2) La posición de montaje de esta luz debe poder soportar al menos 10 veces más pesado que la luz.
- (3) Esta luz debe usarse en condiciones que sean buenas para la disipación del calor. Su temperatura de trabajo debe ser inferior a 40 ° C. Una temperatura de trabajo demasiado alta provocará una depresión grave del lumen y afectará la vida útil de la luz.

5. ¿Cómo controlar el foco RGB?

5.1 Descargue la aplicación "Shine Light" escaneando el código QR a continuación. Esta aplicación es compatible con Android 4.0 e iOS 8.1 o superior.

Descargar APP

1: Escanee el código QR de la etiqueta o el manual del usuario



La aplicación es compatible con Android 4.0 y iOS 8.1 y versiones superiores.



Android 4.0

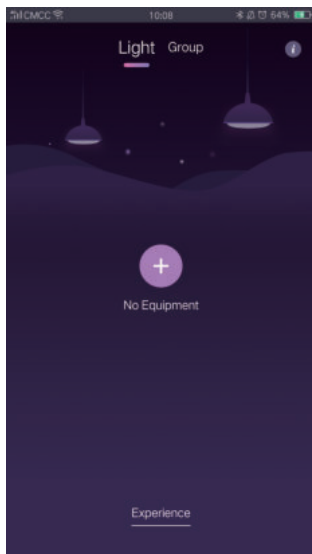


iOS 8.1

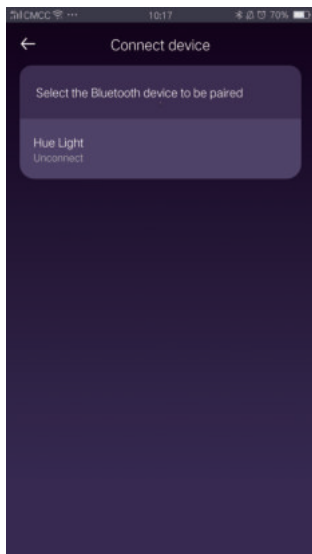
5.2 Encienda la luz.

5.3 Active la función Bluetooth en su teléfono y abra la aplicación para conectarse a la luz.

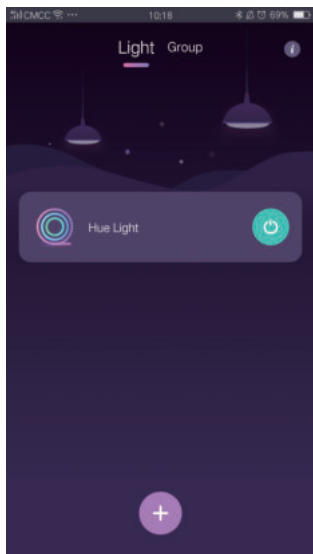
5.4 Disfrute de la iluminación explorando las funciones como brillo, modos, sincronización de música, temporizador, etc. a través de la aplicación.



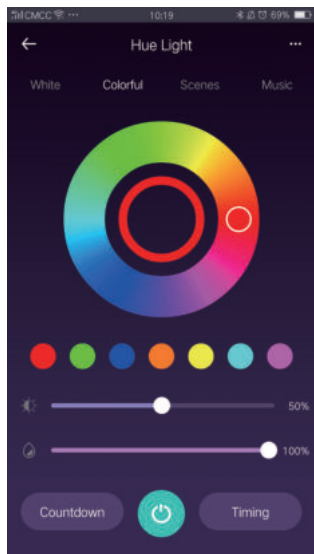
Elija Agregar Accesorios



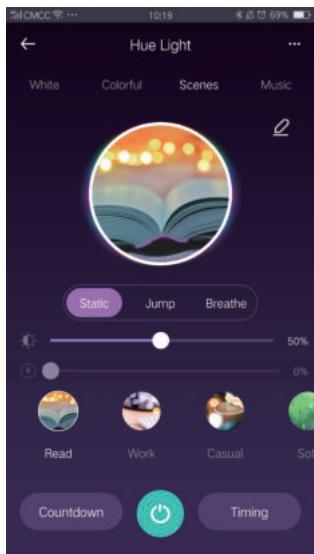
Esperando la Conexión



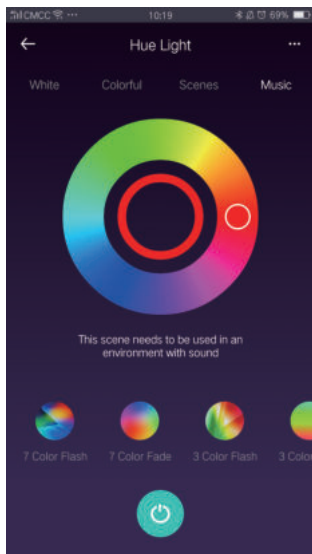
Conexión Completada



Selección de Color



Modo Escena



Modo de Música

Si no puede controlar la lámpara con la aplicación, intente:

1. Desactive la función Bluetooth de su teléfono y vuelva a activarla.
2. Vuelva a encender la lámpara, mantenga el teléfono lo más cerca posible de la lámpara e intente volver a conectarla.

¿Por qué la aplicación muestra que el estado de la lámpara está conectado, pero todavía no puedo controlar la lámpara con la aplicación?

1. Mantenga su teléfono cerca de la lámpara lo más cerca posible.
2. La aplicación solo puede controlar cuatro lámparas a la vez, si hay más de 4 lámparas, es posible que no las controle.

Contactez Nous

Avez vous un problème? Pas de soucis! Veuillez nous joindre via ces canaux.
Notre équipe de service à la clientèle est plus qu'heureuse de vous aider.



www.ustellar.com







support@ustellar.com

Fabricant: Shenzhen Ustellar Technology Ltd.

(shen zhen shi yous shi tuo ke ji yous xian gong si)

Adresse: Rm.201, A Bldg., No. A Qianhai 1st Rd., Shen'gang Cooperation Zone,
Qianhai, Shenzhen, CHINE 518000

RoHS IP66    

Kontakt

Haben Sie ein Problem? Kein Problem! Bitte erreichen Sie uns über diese Kanäle.
Unser Kundendienstteam hilft Ihnen gerne weiter.



www.ustellar.com







support@ustellar.com

Hersteller: Shenzhen Ustellar Technology Ltd.

(shen zhen shi you shi tuo ke ji you xian gong si)

Adresse: Rm.201, A Bldg., No. A Qianhai 1st Rd., Shen'gang Cooperation Zone,
Qianhai, Shenzhen, CHINA 518000

RoHS IP66    

Contattaci

Hai qualche problema? Nessun problema! Contattaci tramite questi canali.
Il nostro team del servizio clienti è più che felice di aiutarti.



www.ustellar.com







support@ustellar.com

Venditore: Shenzhen Ustellar Technology Ltd.

(shen zhen shi you shi tuo ke ji you xian gong si)

Indirizzo: Rm.201, A Bldg., No. A Qianhai 1st Rd., Shen'gang Cooperation Zone,
Qianhai, Shenzhen, CHINA 518000

RoHS IP66    

Contáctenos

¿Tienes algún problema? ¡Sin preocupaciones!
Comuníquese con nosotros a través de estos canales.
Nuestro equipo de atención al cliente estará encantado de ayudarte.



www.ustellar.com




support@ustellar.com

Fabricante: Shenzhen Ustellar Technology Ltd.

(shen zhen shi you shi tuo ke ji you xian gong si)

Dirección: Rm.201, A Bldg., No. A Qianhai 1st Rd., Shen'gang Cooperation Zone,
Qianhai, Shenzhen, CHINA 518000

RoHS IP66  **FC** **CE** 