





Yeelight Augenschonende Serene Schreibtischleuchte Pro

Yeelight Serene Eye-friendly Lamp Pro

Yeelight Serene Pro - Lampe de bureau respectueuse des yeux

Benutzerhandbuch

User Manual

Guide de l'utilisateur

**Leben.** Im besten Licht!

See the world in a new light, **Yeelight!**

**Vivre.** Sous le meilleur jour!

Bitte Benutzerhandbuch vor Gebrauch des Produkts aufmerksam durchlesen und sorgfältig aufbewahren.

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference.

Lire attentivement le guide de l'utilisateur avant l'utilisation du produit et le conserver soigneusement.

Mehr Informationen unter [www.yeelight.de](http://www.yeelight.de)

Hersteller: Yeelight Europe (WEEE-Reg.)

Anschrift: Yeelight Germany GmbH, Flurweg 11, 82402 Seeshaupt, Deutschland

E-Mail: [support@yeelight.de](mailto:support@yeelight.de)

Learn more at [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

Manufactured by: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Address: F10-B4, Bldg. B, International Innovation Park, 169 Songling Rd., Laoshan, Qingdao City, 266101

Email: [support@yeelight.com](mailto:support@yeelight.com)

Pour plus d'information visitez [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

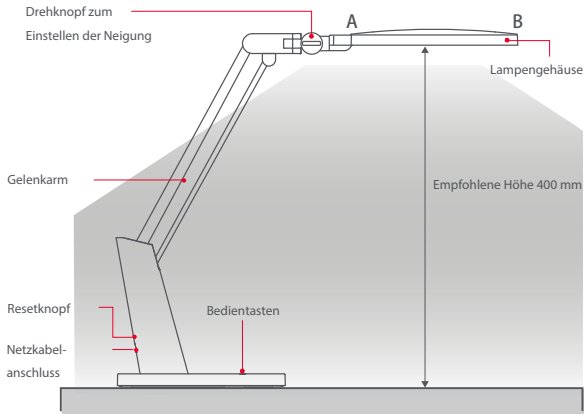
Fabricant : Yeelight Europe (WEEE-Reg.)

Direction : Yeelight Germany GmbH, Flurweg 11, 82402 Seeshaupt, Allemagne

E-mail : [support@yeelight.de](mailto:support@yeelight.de)

## Produktübersicht

1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung schließen Sie sie ans Stromnetz an (das Kabel muss ganz tief rein).
2. Drücken Sie auf die Ein-/Ausschalttaste, um die Lampe anzuschalten.



Netzteil



Anwendung: Innenbereich, z.B. Arbeitszimmer.

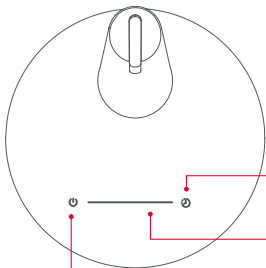
Wenn sich die Schreibtischleuchte in ihre normalen Betriebsposition befindet, ist die Strecke AB parallel zur Schreibtischoberfläche. Die Leuchtoberfläche ist horizontal und der vertikale Abstand zwischen Leuchtoberfläche und Schreibtisch beträgt 400 mm.



Erhöhen Sie die Neigung, indem Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn drehen, verringern Sie die Neigung, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen.

## Gebrauchsanleitung

1. Drücken Sie die Ein-/Ausschalttaste, um die Leuchte an- und auszuschalten.
2. Drücken und bewegen Sie den Finger über die Helligkeitsleiste, um die Helligkeit der Leuchte anzupassen.
3. Drücken Sie die Timer-Taste für zwei Sekunden, sodass die Leuchte zweimal blinkt, und der Zeitmanagementmodus aktiviert ist.
4. Nachdem der Zeitmanagementmodus aktiviert wurde, wird Sie die Leuchte gemäß der voreingestellten "Fokus-/Ruhe"-Phase daran erinnern, eine Pause einzulegen, indem Sie zweimal aufblinkt und sich durch langsames Dimmen in den Energiesparmodus versetzt. Nach Ablauf der Ruhephase wird die volle Helligkeit wiederhergestellt.





Timer-Taste (Zeitmanagementmodus): 2 Sek. lang drücken, um Modus zu aktivieren

Touch-Leiste zur Helligkeitseinstellung: Drücken/Gleiten, um Helligkeit einzustellen

Ein-/Ausschalttaste: Drücken zum An- und Ausschalten

## Produktdetails

Modelkennung	YLTD04YL
Produktbezeichnung	Yeelight Augenschonende Serene Schreibtischleuchte Pro
Spannung	220–240V ~ 50/60 Hz 0,45 A
Nennleistung	14 W
Betriebstemperatur	-10 °C bis +35 °C
Betriebsfeuchtigkeit	0–85 % rF
Farbwiedergabeindex	≥ 95
Leistungsfaktor	0,5
Netzteil	12V  1,5A 
Drahtlose Verbindung	WLAN IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Systemanforderung	Android 4.4 oder iOS 9.0 (und höher)
SunLike-Technologie	integriert



## Produkteigenschaften



Reduziertes  
Stroboskoplicht



Breite, homogene  
Ausleuchtung



Hohe  
Farbwiedergabe



Dimmbar



Breite  
Leuchtoberfläche



Mehrspindel-  
Design



Timer-  
Funktion



Keine Gefährdung  
durch blaues Licht



Fortschrittliche  
SunLike-Technologie



Steuerung über App  
und Sprachassistent

## Installation der Yeelight App

1. Scannen Sie den QR-Code oder laden Sie die Yeelight oder Mijia App aus Ihrem App-Store herunter.



Dieses Produkt ist mit Mijia kompatibel.  
Die intelligente Plattform wird von der Mijia App gesteuert und ist mit anderen Produkten auf der Mijia Plattform verknüpft.



Scannen Sie dem QR-Code links oder laden Sie die Yeelight App aus dem App-Store herunter.

2. Achten Sie darauf, dass die Leucht eingeschaltet ist, wenn Sie die App öffnen. Installieren und verwenden Sie die Leuchte gemäß der Anweisungen.



## Über die Mijia Kompatibilität

"Mijia-kompatibel" bedeutet, dass das Produkt mit der Mijia App oder Xiaoi classmate gesteuert werden kann. Bitte beachten Sie, dass "Mijia-kompatibel" nur auf Software-Ebene gilt, und Xiaomi und Mijia nicht für die Herstellung, die standardgemäße Umsetzung und die Überwachung der Produktqualität sowie des Unternehmens verantwortlich sind.




## Yeelight Gerät mit dem Google Assistant verbinden

Fügen Sie den Yeelight Service zu Ihrer Google Assistant App hinzu, um mit Yeelight verbundene Geräte über Ihren Google Assistant zu steuern.

1. Tippen Sie auf  in der Google Assistant App und suchen Sie nach „Yeelight“. Gehen Sie auf „Hinzufügen“ und melden Sie sich mit Ihrem Yeelight Benutzerkonto an.
2. Tippen Sie auf  in Einstellungen > Smart-Home-Steuerung, um ein Gerät hinzuzufügen, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald Ihre Konten verknüpft wurden, können Sie das Yeelight Gerät über Ihren Google Assistant steuern.

## Yeelight Gerät mit Amazon Alexa verbinden

Aktivieren Sie den Yeelight Skill in der Amazon Alexa App, um mit Yeelight verbundene Geräte über Amazon Alexa zu steuern.

1. Tippen Sie auf  in der Amazon Alexa App und wählen Sie „Skills und Spiele“. Suchen Sie nach „Yeelight“, wählen Sie den gewünschten Skill und gehen Sie auf „Skill aktivieren“. Dann melden Sie sich mit Ihrem Yeelight Benutzerkonto an.
2. Nachdem Sie die Benutzerkonten erfolgreich miteinander verknüpft haben, tippen Sie auf „Geräte suchen“, um das Gerät hinzuzufügen, und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald das Gerät verbunden wurde, können Sie Ihr Yeelight Gerät mit Amazon Alexa steuern.

## Zurücksetzen auf Werkeinstellungen

Der Resetknopf ist über dem Netzkabelanschluss. Drücken Sie nach Einschalten der Leuchte den Resetknopf mit einem dünnen Gegenstand etwa 5 Sekunden lang herunter. Lassen Sie los, wenn das Licht zu blinken beginnt. Nach 5 Sekunden Blinken schaltet sich die Leuchte aus. Das Zurücksetzen war erfolgreich.



## Sicherheitshinweise

1. Stellen Sie sicher, dass der verwendete Adapter das Original-Netzteil ist. Ein anderes Netzteil kann das Produkt beschädigen und die Sicherheit gefährden.
2. Das Leuchtmittel dieser Leuchte kann nicht ausgewechselt werden. Sollte das Leuchtmittel nicht mehr funktionieren, muss die gesamte Lampe ausgetauscht werden. Zerlegen Sie das Produkt nicht.
3. Die Lampe erzeugt während des Betriebs Wärme. Sorgen Sie daher für eine ausreichende Belüftung, um eine korrekte Wärmeabfuhr zu gewährleisten.
4. Das Produkt darf keinesfalls in Kontakt mit Wasser kommen und ist ausschließlich in Umgebungen mit der angegebenen Betriebstemperatur und -feuchtigkeit zu verwenden.
5. Die Leuchte ist äußerst stabil. Bitte sorgen Sie für eine stabile Position und stellen Sie die Leuchte nicht auf schräge Oberflächen.
6. Bitte stecken Sie Ihre Finger nicht in das Gelenk des Leuchtenarms, wenn Sie die Neigung anpassen. Sie könnten sich sonst verletzen.

## Fehlerdiagnose

Objekt	Art der Störung
Leuchte	Die Leuchte ist aus
	Leuchte konnte nicht gefunden werden
	Fehlfunktion der Bedientaste
	Fehlfunktion des Resetknopfs
Netzteil	Stromversorgung der Leuchte funktioniert nicht richtig

## EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd, dass der Funkanlagentyp Yeelight Augenschonende Serene Schreibtischleuchte Pro den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die EU-Konformitätserklärung kann bei folgender Adresse angefordert werden: Yeelight Germany GmbH, Flurweg 11, 82402 Seeshaupt.



## Entsorgung und Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten

Richtige Entsorgung dieses Produkts. Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie das Gerät verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung materieller Ressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, verwenden Sie bitte das örtliche Rücknahme- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Auf diese Weise wird das Produkt umweltgerecht entsorgt.

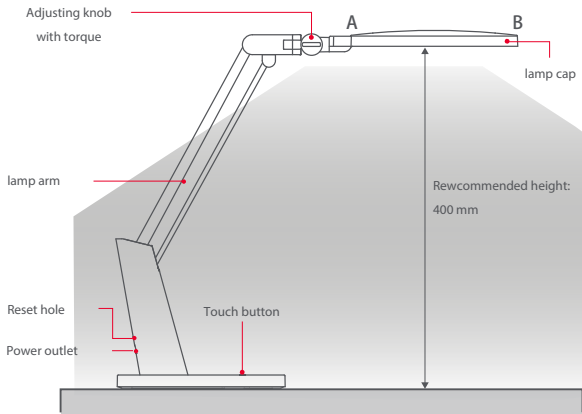
## Über Yeelight

Yeelight ist eine weltweit führende Qualitätsmarke für smarte Beleuchtung, die sich vor allem der Erforschung des Zusammenspiels von smarter Interaktion, distinktivem Design und Beleuchtungserfahrung widmet. Wir setzen immer wieder neue Höchststandards in der Beleuchtungsindustrie, und begeistern mit unserem reichen Portfolio an Smarthome Leuchten – von Wohn- und Tischleuchten über Stimmungslichter bis hin zu intelligenten Steuerungselementen. Darüber hinaus arbeitet Yeelight unablässig daran, hochmoderne Technologien und professionelle Forschungsarbeit in die Produkte zu integrieren.

Wenn Ihnen unsere Produkte gefallen, können Sie gerne unsere Fanpage auf Facebook liken, unsere Produkte im Online-Shop bewerten oder eine Bewertung auf Google abgeben.

## Product Description

1. Remove the lamp and insert the power line into the power outlet of the lamp body (the cable needs to go deep inside).
2. Click the power button to turn on the lamp.





Adapter



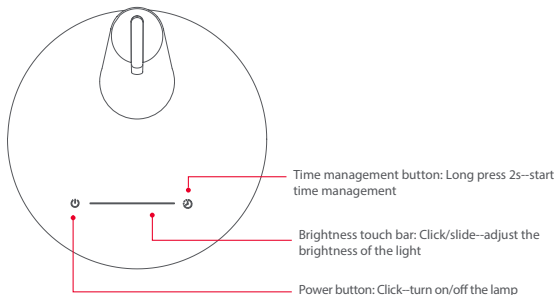
Use place: Indoor place such as the study. When bedroom Desk lamp is in normal working position, AB direction is in parallel with desktop edge. The light outlet surface is horizontal, and the vertical distance between the light outlet surface and the desktop is 400 mm.





Increase the torque by turning knob in clockwise, decrease the torque by turning knob in counterclockwise.

## Instruction manual

1. Click the power button to turn on/off the lamp;
2. Press and slide the brightness touch bar to adjust the brightness of the light;
3. Long press the time management button for 2 seconds, with the light breathing at a constant rate twice, and activate the time management mode;
4. After time management mode is activated, the lamp will be alerted according to the preset "focus/rest" period in the App. When the focus period is over, the light will breathe at a constant rate twice and gradually dim to energy saving mode until the brightness is restored after the rest period.



## Basic Parameters

Model No.	YLTD04YL
Product Name	Yeelight Serene Eye-friendly Lamp Pro
Rated input	220–240 V ~ 50/60 Hz 0.45 A
Rated Power	14 W
Operating temperature	-10 °C to +35 °C
Relative humidity	0–85 % RH
Color rendering index	≥ 95
Power factor	0.5
Desk lamp input	12V  1.5A 
Wireless connection	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
System requirements	Android 4.4 oder iOS 9.0 (and higher)
SunLike technology	supported

## Product Features



Reduction of visual  
fatigue strobeflash



Level AA  
illumination



High color  
rendering index



Dimable



Large light-  
emitting surface



Multi-spindle  
design



Timer



Low blue  
light hazard



Advanced SunLike  
technology



Voice Control and  
Control via App

## Install the Yeelight App

1. Scan QR code or download the Yeelight or Mijia client at APP store.



This product can enter Mijia The intelligent platform is controlled by Mijia APP and is linked with other products on Mijia intelligent platform.



Scan QR code in left side or download the Yeelight mobile client at APP store.

2. Make sure that when the lamp is powered on, open APP, and set and operate the lamp according to the instruction in APP.



## About entered Mijia

"Entered Mijia" means the product can be controlled by Mijia APP or Xiaoi classmate. Please note that "entered Mijia" only be verified in software level, and Xiaomi and Mijia are not responsible for the manufacturing, standard implementation and quality supervision of the product and the enterprise.




## Link a Yeelight Device with Google Assistant

Add the Yeelight service to the Google Assistant app, to control devices connected to Yeelight from Google Assistant.

1. Tap  in the Google Assistant app, search for "Yeelight", tap "Link", and sign in with your Yeelight account.
2. Tap  in Settings > Home control to add a device, and follow the on-screen instructions. Once the accounts are linked, you can control the Yeelight device from Google Assistant.

## Link a Yeelight Device with Amazon Alexa

Add the Yeelight skill to the Amazon Alexa app, to control devices connected to Yeelight from Amazon Alexa.

1. Tap  in the Amazon Alexa app, then tap "Skills & Games", search for "Yeelight", select the correct skill and tap "Enable". Then sign in with your Yeelight account.
2. After successfully linking the accounts, tap DISCOVER DEVICES to add the device, and follow the on-screen instructions. Once the accounts are linked, you can control the Yeelight device from Amazon Alexa.

## Reset to factory settings

Reset hole (Reset) is above the power outlet. Insert the thin object into the reset hole for about 5 seconds after power-on. When the light begins to breathe, release your hand, the lamp will be off after five seconds of breathing. At this moment, the lamp returns to factory setting.



## Safety precautions

1. Make sure the adapter is the original one before use. If not, it may damage the product and cause security hazard;
2. The light source of this lamp is irreplaceable. When the light source comes to an end, the entire lamp should be replaced. Please do not disassemble the product;
3. The lamp will generate heat during working. Please keep the surrounding air convection so as to heat dissipation;
4. It is strictly forbidden that the water flows into product or the product is working beyond the temperature and humidity;
5. This lamp has good stability. Please place it stably and do not use it at a inclined position;
6. Do not put your finger between the lamp arm connecting rod when adjusting the angle, so as not to cause damage to your finger.

## Troubleshooting

Name	Performance Fault
Main body of desk lamp	Lamp is off
	The lamp could not be searched
	Function key failure
	Reset key failure
Adapter	The lamp can not be powered normally



## EU Declaration of Conformity

Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. hereby declares that the Yeelight Serene Eye-friendly Lamp Pro is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Radio Equipment Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following address: Yeelight Germany GmbH, Flurweg 11, 82402 Seeshaupt.



## WEEE Disposal and Recycling

Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposal with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

## About Yeelight

Yeelight is the world-leading smart lighting brand, with in-depth exploration in smart interaction, distinctive design and lighting experience. We continue to define the high standards in the lighting industry, and enjoy a portfolio of smart home lighting products, including home furnishing lights, table lights, ambiance lights and smart lighting control products. Yeelight works relentlessly to integrate cutting-edge technology and professional optical research into our products.

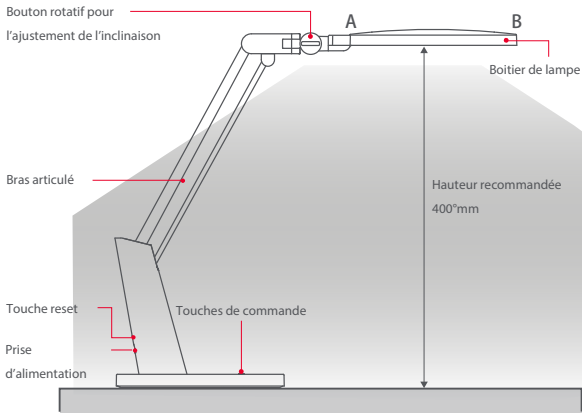
If you appreciate our products, feel free to like our fan page on facebook, to rate the products in our online store or to give us a review on google.

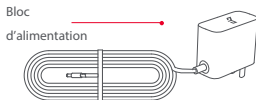
Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

## Aperçu général du produit

1. Retirez la lampe de l'emballage et branchez-la au réseau électrique (le câble doit aller très profondément).
2. Appuyez sur la touche Allumer/Éteindre pour allumer la lampe.





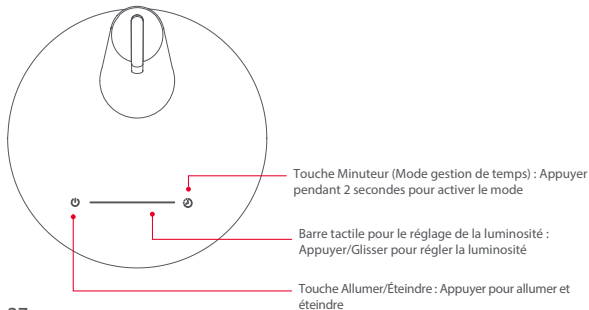
Utilisation : À l'intérieur, par ex. bureau. Quand la lampe de bureau se trouve dans la position habituelle de fonctionnement, le boîtier de la lampe se trouve parallèle à la surface du bureau. Le luminescent est horizontal et la distance verticale entre la surface éclairante et le bureau mesure 400 mm.







Augmentez l'inclinaison en tournant le bouton rotatif en sens horaire, et diminuez l'inclinaison en le tournant dans le sens contraire.

## Manuel d'utilisation

1. Appuyez sur la touche Allumer/Éteindre pour allumer et éteindre la lampe.
2. Appuyez sur la barre tactile Luminosité et glissez le doigt pour régler la luminosité de la lampe.
3. Pour activer le mode de gestion du temps, appuyez pendant deux secondes sur la touche Minuteur jusqu'à ce que la lampe clignote deux fois.
4. Après que le mode de gestion de temps ait été activé, la lampe vous rappellera de faire une pause selon la phase « Focus/Repos » pré-réglée par deux clignotements, et se mettra ensuite en mode d'économie d'énergie en baissant doucement la luminosité. Après la période de repos, la pleine luminosité sera rétablie.



## Détails du produit

Référence du modèle	YLTD04YL
Nom du produit	Lampe de bureau respectueuse des yeux Yeelight Pro
Voltage	220–240V ~ 50/60 Hz 0,45 A
Puissance nominale	14 W
Température de fonctionnement	-10 °C à +35 °C
Humidité de fonctionnement	0–85 % rF
Indice de rendu des couleurs	≥ 95
Facteur de puissance	0,5
Bloc d'alimentation	12V  1,5A   
Connectivité sans fil	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Demande de système	Android 4.4 ou iOS 9.0 (et supérieur)
Technologie SunLike	intégrée

## Caractéristiques du produit



Lumière  
stroboscopique réduite



Éclairage large  
et homogène



Haut rendu  
des couleurs



Intensité réglable



Grande surface  
lumineuse



Design à  
plusieurs tiges



Fonction minuteur



Aucun danger par  
la lumière bleue



Technologie  
avancée SunLike



Commande vocale  
et par l'application

## Installation de l'application Yeelight

1. Scannez le code QR ou téléchargez l'application Yeelight ou Mijia de votre App Store.



Ce produit est compatible avec Mijia. La plateforme intelligente est commandée par l'application Mijia et connectée avec d'autres produits sur la plateforme Mijia.



Scannez le code QR à gauche ou téléchargez l'application Yeelight de votre App Store.

2. Veillez à ce que la lampe soit allumée au moment d'ouvrir l'application. Installez et utilisez la lampe conformément aux instructions.





## A propos de la compatibilité avec Mijia

« Compatible avec Mijia » signifie que le produit peut être commandé avec l'application Mijia ou Xiaoi classmate. Notez que « compatible avec Mijia » se limite au niveau de logiciel, et que Xiaomi et Mijia ne sont pas responsables de la fabrication, de la mise en œuvre selon le standard et du contrôle de la qualité du produit, ni de l'entreprise.




## Connecter l'appareil Yeelight avec votre assistant Google

Ajoutez le service Yeelight dans votre application Google Assistant afin de commander des appareils connectés avec Yeelight à l'aide de votre Google Assistant.

1. Tapez sur  dans le Google Assistant et cherchez « Yeelight ». Allez à « Ajouter » et connectez-vous avec votre compte Yeelight.
2. Tapez sur  dans Réglages > Commande de maison intelligente pour ajouter un appareil, puis suivez les instructions sur l'écran. Dès que vos comptes soient connectés, vous pourrez commander l'appareil Yeelight à l'aide de votre Google Assistant.

## Connecter l'appareil Yeelight avec Amazon Alexa

Activez le Yeelight Skill dans l'application Alexa afin de commander des appareils connectés avec Yeelight à l'aide d'Amazon Alexa.

1. Tapez sur  dans l'application Amazon Alexa et choisissez « Skills et jeux ». Cherchez « Yeelight », choisissez le Skill désiré et tapez sur « Activer Skill ». Connectez-vous ensuite avec votre compte Yeelight.
2. Après avoir connecté les comptes utilisateur, tapez sur « Chercher appareils » afin d'ajouter l'appareil, puis suivez les instructions sur l'écran. Dès que l'appareil ait été connecté, vous pouvez commander votre appareil Yeelight à l'aide d'Amazon Alexa.

## Réinitialiser à la configuration d'usine

La touche reset se trouve au-dessus de la prise d'alimentation.

Après avoir allumé la lampe, appuyez pendant environ 5 secondes sur la touche reset avec un objet mince. Relâchez la touche quand la lumière commence à clignoter. Après 5 secondes de clignotement, la lampe s'éteint. La réinitialisation a réussi.



## Conseils de sécurité

1. Assurez-vous que l'adaptateur que vous utilisez est le bloc d'alimentation original. Un autre bloc d'alimentation pourrait endommager le produit et mettre votre sécurité en danger.
2. L'ampoule de cette lampe ne peut pas être changée. En cas de que l'ampoule ne fonctionne plus, la lampe entière doit être échangée. Ne démontez pas le produit.
3. La lampe produit de la chaleur pendant le fonctionnement. En conséquence, assurez une aération suffisante afin de garantir une dissipation thermique adéquate.
4. Le produit ne doit pas entrer en contact avec l'eau et doit être utilisé seulement à des endroits avec la température et humidité opérationnelle indiquées.
5. La lampe est extrêmement solide. Veillez à ce que la lampe se trouve sur une surface stable, et ne la placez pas sur des surfaces inclinées.
6. N'insérez pas vos doigts dans les joints du bras du luminaire au moment de régler l'inclinaison de la lampe. Vous pourriez vous blesser.

## Diagnostic d'erreurs

Objet	Type de l'anomalie
Lampe	La lampe est éteinte
	La lampe ne peut pas être localisée
	Dysfonctionnement de la touche de commande
	Dysfonctionnement de la touche reset
Bloc d'alimentation	L'alimentation de la lampe ne fonctionne pas correctement

## Déclaration de conformité UE

Par la présente, Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. déclare que le type d'équipement radioélectrique «Yeelight Serene Pro - Lampe de bureau respectueuse des yeux» est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. Vous pouvez demander l'intégralité de la déclaration de conformité UE à l'adresse suivante: Yeelight Germany GmbH, Flurweg 11, 82402 Seeshaupt.



## Déclaration DEEE

Le symbole figurant sur ce produit ou sur son emballage signifie que ce produit doit être mis au rebut séparément des ordures ménagères ordinaires en fin de vie. Gardez à l'esprit que la responsabilité vous incombe de mettre au rebut les équipements électroniques dans des centres de recyclage afin de contribuer à la préservation des ressources naturelles. Chaque pays doit disposer de centres de collecte dédiés au recyclage des équipements électriques et électroniques. Pour plus d'informations sur les zones de recyclage de votre localité, veuillez contacter les autorités responsables de la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques de votre commune, votre mairie ou le service local de traitement des ordures ménagères.

## À propos de Yeelight

Yeelight est une marque leader à niveau mondial pour des systèmes d'éclairage intelligents. L'entreprise fait des recherches approfondies dans les domaines de l'interaction intelligente, du design industriel et de l'expérience saine de la lumière. Le portefeuille de produits a été décerné à plusieurs reprises avec des prix de design renommés à niveau international. Qu'il s'agisse de luminaires de plafond, des bandes lumineuses RGBW, des lampes de bureau ou des lumières d'ambiance – Yeelight fournit une vie moderne dans le meilleur éclairage.

Si vous aimez nos produits, nous vous en serions reconnaissants si vous likez notre page sur Facebook, évaluez nos produits dans la boutique en ligne ou rédigez une évaluation sur Google.

