





Yeelight Augenschonende Serene Schreibtischleuchte Pro  
Yeelight Serene Eye-friendly Lamp Pro

Benutzerhandbuch  
User Manual

Leben. Im besten Licht!

See the world in a new light, Yeelight!

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

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

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

Hersteller: Yeelight Europe (WEEE-Reg.)

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

E-Mail: [support\\_de@yeelight.com](mailto:support_de@yeelight.com)

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

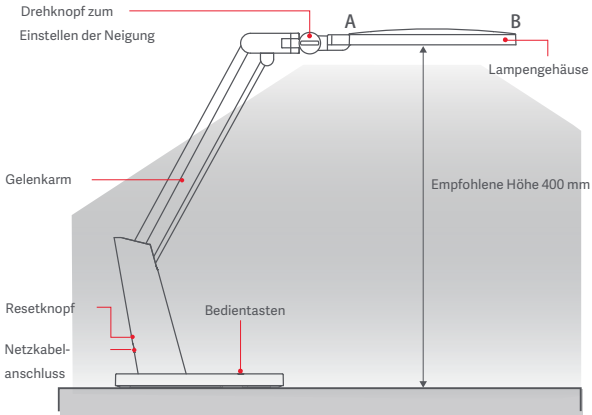
Manufactured by: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

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

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

## Produktübersicht

1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung schließen Sie sie ans Stromnetz an.
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

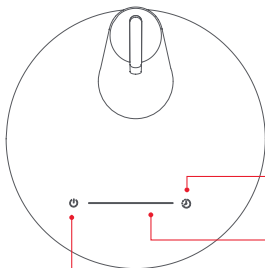
AB parallel zur Schreibtischoberfläche. Die Leucht-  
oberfläche ist horizontal und der vertikale



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 Xiaoai 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.

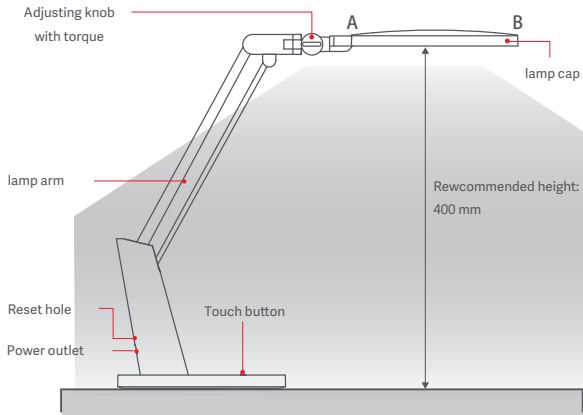
## Über Yeelight

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.

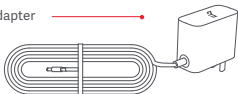
## Product Description

1. Remove the lamp and insert the power line into the power outlet of the lamp body.
2. Click the power button to turn on the lamp.





Adapter



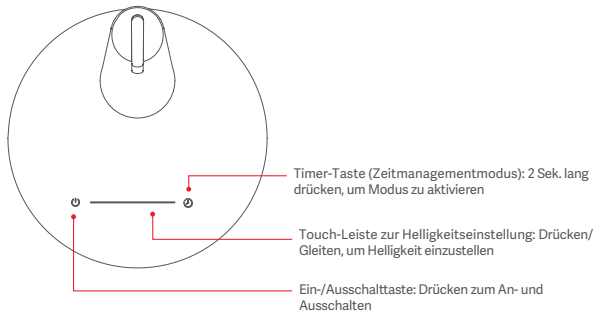
Use place: Indoor place such as the study.  
When bedroom Desk lamp is in normal working position, AB direction is in parallel with desktop edge. The light outlet surface is horizontal, and the vertical distance between the light outlet surface and the desktop is 400 mm.




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

## Produkteigenschaften



Reduction of visual  
fatigue stroboflash



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.

# CE marking–Verification of Conformity

	
<b>CERTIFICATE</b> of Conformity	
Registration No.:	AE 50425473 0001
Report No.:	50308762 001
<b>Holder:</b>	Compuer Yaxing Information Engineering Co., Ltd. F10-04, Site 3 International Innovation Park 3/F, Xuanwumen Rd. Liaochang, Caidian, Shandong 226101 P. R. China
<b>Product:</b>	Water Lamp Yaxing Smart Earthquake Lamp Plus
<b>Classification:</b>	Lighting <small>General use - emergency lighting Standard: EN60598-1-1:2009, EN60598-2-1:2009, EN60598-2-2:2009</small>
<b>Tested acc. to:</b>	EN 60598-1:2009 EN 60598-2-1:2009 EN 60598-2-2:2009 EN 60598-2-3:2009
<small>The certificate of conformity refers to the above mentioned product. This is to certify that the specimen is in conformity with the requirements mentioned above. This certificate may not imply endorsement of the production of the product and does not permit the use of a TÜV Standard mark of endorsement.</small>	
Date:	04.02.2018
	
<b>TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tilmanstraße 2 - 50431 Köln</b>	