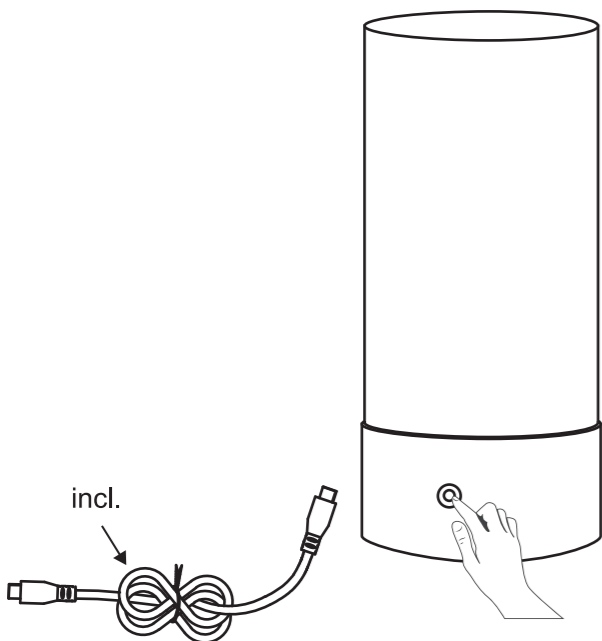


2025. 6. 26制作9131单说明书 A4双面印刷

GLOBO
LIGHTING

6010857/00
GLOBO Handels GmbH
Gewerbstrasse 3
A-9184 Sankt Peter, AUSTRIA
www.globo-lighting.com
office@globo-lighting.com

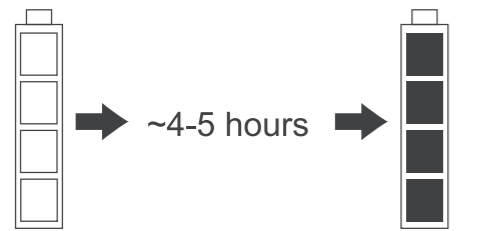


Während des Herstellungsprozesses wurde die Lichtquelle in einer anspruchsvollen Produktionsumgebung mit speziellen Industriewerkzeugen am Beleuchtungsprodukt befestigt, um die Sicherheit des Benutzers und die Einhaltung der Sicherheitsvorgaben zu gewährleisten. Die Lichtquelle ist nicht austauschbar, ohne das Beleuchtungsprodukt zu beschädigen und die geltenden Sicherheitsvorgaben zu verletzen.

During the manufacturing process, the light source has been fixed to the lighting product in a demanding production environment, with dedicated industrial tools, to ensure the user's safety and the compliance to safety requirements. The light source is non-replaceable without altering the lighting product and the current safety rules.

Das Produkt kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden.
WARNUNG – DIESE LEUCHE DARF OHNE ALLE ORDNUNGSGEMÄSS ANGEBRACHTEN DICHTUNGSRINGE NICHT BENUTZT WERDEN.

The product can be used indoor or outdoor.
WARNING – THIS LIGHT MUST NOT BE USED WITHOUT ALL GASKETS BEING IN PLACE.



5V == Max.2W LED
Li-ion 18650 1500mAh 3.7V

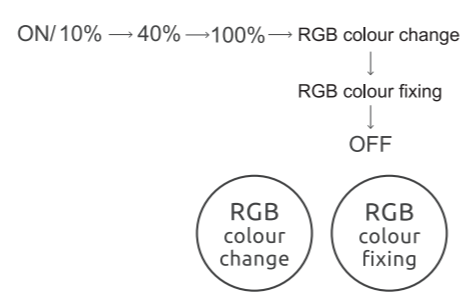
AKKU incl. **~5-6 hours** **5V USB-Charger compatible**

USB charger **adapter excl.**

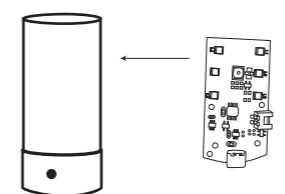
touch on/off **touch dimmer**

AKKU DATA
18650 RECHARGEABLE
*Manufacturer: Henan Hengyi lithium energy technology Co., Ltd.
Address: Building 3, Xinhua District Industrial Park, Longmen Avenue, Xinhua District Pingdingshan City, Henan Province, 467031, P.R.China
Model: Li-ion 18650 1500mAh 3.7V

SAFETY INSTRUCTIONS



Lichtquelle/Light source:



DEU:
Lichtquelle:
Die Lichtquelle ist nicht tauschbar, weil sie konstruktionsbedingt fest mit dem umgebenden Produkt verbunden ist.
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <G>.
LED Die LED - Lichtquelle ist nicht austauschbar.

GBR:
Light source:
The light source is not interchangeable because it is determined by the surrounding product design.
This product contains a light source of energy efficiency class <G>.
LED The LED - light source cannot be replaced.

BIH&HR:
Izvor svjetla:
Izvor svjetla nije zamjenjiv, jer je konstrukcijski pričvršćen na proizvod.
Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti <G>.
LED LED – izvor svjetla nije moguće zamjeniti

BG:
Източник на светлина:
Източникът на светлина не може да се подменя, тъй като поради конструкцията си е трайно фиксиран към заобикалящия го продукт.
Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност <G>.
LED LED източникът на светлина не може да се подменя.

CZ:
Zdroj světla:
Světelný zdroj není možné vyměnit, protože je díky své konstrukci pevně spojený s produktem.
Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti <G>.
LED Světelný zdroj není vyměnitelný.

DK:
Lyskilde:
Lyskilden kan ikke udskiftes, fordi den er fast forbundet med det omgivende produkt.
Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse <G>.
LED LED- lyskilden kan ikke udskiftes.

ET:
Valgusallikas:
Valgusallikas ei ole välja vahetatav, sest ta on tootega ehituslikult kindlalt seotud.
Toode sisaldab energiatõhususe klassi <G> valgusallikat.
LED LED - valgusallikat ei saa asendada

FI:
Valonlähde:
Valonlähettä ei voi vaihtaa uuteen, sillä se on rakenteellisesti yhdistetty ympäröivään tuotteeseen.
Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on <G>.
LED LED-valonlähettä ei voi vaihtaa uuteen.

FR:
Source lumineuse:
La source lumineuse n'est pas remplaçable car elle est, de par la construction du produit, liée de façon permanente à celui-ci.
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <G>.
LED La source lumineuse LED n'est pas remplaçable.

GR:
Φωτεινή πηγή:
Η φωτεινή πηγή δεν μπορεί να αντικατασταθεί, επειδή είναι για κατασκευαστικούς λόγους σταθερά συνδεδεμένη με το προϊόν που την περιβάλλει.
Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής απόδοσης <G>.
LED Η φωτεινή πηγή LED δεν αντικαθίσταται.

HU:
Fényforrás:
A fényforrás nem cserélhető, mert felépítése miatt szilárdan csatlakozik a termékhez.
Ez a termék egy <G> energiatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.
LED A fényforrás nem cserélhető

IS:
Ljósgjafi:
Ljósgjafinn er ekki útskiptanlegur vegna þess að hann er háður umliggjandi hönnun vörunnar.
Varan inniheldur ljósgjafa í orkuflokki <G>.
LED Ekki er hægt að skipta um LED-ljósgjafann.

IT:
Sorgente luminosa:
La sorgente luminosa non è intercambiabile perché è saldamente collegata al prodotto per via del suo design.
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica <G>.
LED La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita.

LT:
Šviesos šaltinis:
Šis šviesos šaltinis yra nekeičiamas, nes jis prijungtas prie gaminio pagal jo konstrukciją.
Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė <G>.
LED LED šviesos šaltinis yra nekeičiamas.

LV:
Gaismas avots:
Gaismas avotu nevar nomainīt, jo tas konstrucijā ir cieši savienots ar izstrādājuma apkārtējo daļu.
Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir <G>.
LED LED apgaismes līdzekli nevar nomainīt.

NL:
Lichtbron:
De lichtbron kan niet worden vervangen, omdat deze vanwege de constructie vast met het product eromheen verbonden is.
Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse <G>.
LED De LED-lichtbron kan niet worden vervangen.

NO:
Lyskilde:
Lyskilden kan ikke byttes fordi den sitter fast i produktet.
Dette produktet inneholder en lyskilde i energiklasse <G>.
LED LED-lyspæren kan ikke byttes.

PL:
Źródło światła:
Źródła światła nie można wymienić, ponieważ jest zintegrowane z produktem ze względu na swoją konstrukcję.
Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <G>.
LED LED - źródło światła nie może być wymienione.

PT:
Fonte de Luz:
A fonte de luz não é substituível porque devido às suas características construtivas está fixada de forma permanente ao produto circundante.
Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética <G>.
LED Lâmpada não substituível.

RO:
Sursa de lumina:
Sursa de lumina nu este inlocuibilă ea fiind parte constructivă a produsului Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică <G>.
LED Sursa de lumina nu poate fi inlocuită

RUS:
Источник света:
Источник света не является взаимозаменяемым, поскольку это определяется конструкцией смежного продукта.
Данный продукт содержит источник света класса энергоэффективности <G>.
LED Светодиодный источник света не подлежит замене.

SRB:
Izvor svetlosti:
Izvor svetlosti nije zamenljiv, jer je zbog svog dizajna čvrsto povezan sa proizvodom koji ga okružuje.
Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti <G>.
LED LED izvor svetlosti nije zamenljiv.

SK:
Zdroj svetla:
Svetelný zdroj nie je možné vymeniť, pretože je vďaka svojej konštrukcii pevne spojený s produktom.
Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <G>.
LED Svetelný zdroj nie je vymeniteľný.

SI:
Izvor svetlobe:
Vir svetlobe ni zamenljiv, ker je določen z zasnovno izdelka v okolici.
Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energetske učinkovitosti <G>.
LED Svetlobni vir ni mogoče zamenjati.

ES:
Fuente de luz:
La fuente de luz no es sustitible porque está fija en el producto desde la construcción.
Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética <G>.
LED Bombilla no reemplazable.

SE:
Ljuskälla:
Ljuskällan är inte utbytbar, eftersom den på grund av konstruktionen är fast integrerad i den omgivande produkten.
Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass <G>.
LED LED-ljuskällan kan inte bytas ut.

TR:
Işık kaynağı:
Konstrüksiyon gereği çevreleyen ürün ile sabit bir şekilde bağlı olduğu için ışık kaynağı değiştirilemez.
Bu ürün, <G> enerji sınıfından bir ışık kaynağına sahiptir.
LED LED ışık kaynağı değiştirilemez.

UK:
Джерело світла:
Джерело світла не можна обміняти, оскільки воно міцно пов'язане з навколишнім виробом завдяки своїй конструкції.
Цей виріб містить джерело світла класу енергоефективності <G>.
LED джерело світлодіодного світла не можна замінювати.