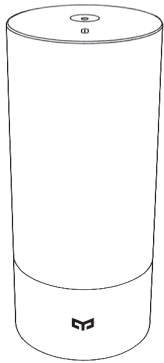


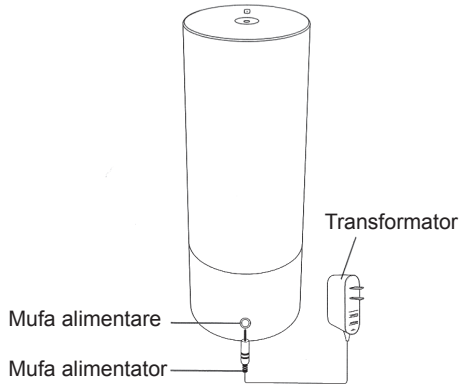
Mi Bedside Lamp



Va multumim pentru alegerea facuta !
Acest produs foloseste o tehnologie LED patentata.

Instalare rapida

a



Butoane si conectare

a) Alimentarea la 220V

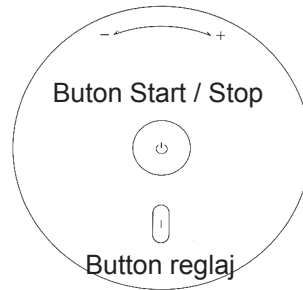
Conectati mufa de alimentare la lampa si alimentati la 220V transformatorul.

*Recomandam folosirea lampii pe noptiera.

b) Intrerupator

Glisati stanga / dreapta pentru a regla stralucirea.

b



Buton Start / Stop

Un singur clic pentru a porni / opri lumina.

Buton reglaj

Un singur clic pentru a schimba tipul de iluminare.

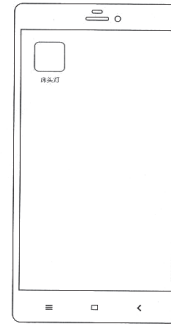
Panou senzitiv

Glisati cu degetul stanga / dreapta pentru a regla intensitatea luminii.

c) Management lampa

Activati functia Bluetooth pe telefonul inteligent.
Scanati codul QR sau descarcati aplicatia Yeelight.

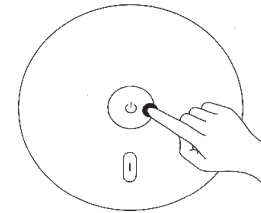
c



- Porniti lampa,
- Scanati codul QR cu telefonul
- Porniti aplicatia

*Aplicatia este actualizata permanent. Mentineti aplicatia actualizata la ultima versiune disponibila.

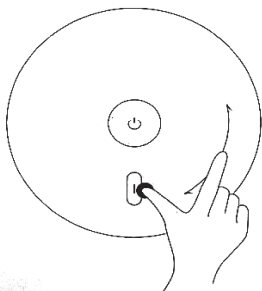
Functii avansate



Tineti apasat cateva secunde pe butonul Start / Stop pentru activarea functiei de pornire intarziata

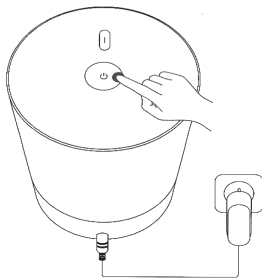
*In mod normal, dupa 15 min lampa se opreste. Aceasta setare poate fi modificata in aplicatia Yeelight.

Managementul culorilor



Pentru controlul manual al culorilor lampii, apasati concomitent butonul de reglaj si butonul Start/Stop (Touch pad).

Revenirea la setarile de fabrica



Tineti apasat butonul Start/Stop in timp ce alimentati lampa.

Lampa va lumina scurt, semn ca revenirea la setarile de fabrica a fost efectuata cu succes.

Caracteristici

- Control stralucire
- 16 milioane culori
- Setare temperatura culoare
- Stralucire
- Panou control tactil
- Schimbare moduri
- Lumina noapte
- Mod protectie ochi
- Setare temporizare
- Pornire intarziata
- Control via telefon
- Actualizari

Securitate

1. Folositi numai alimentatorul original.
2. Nu dezasamblati produsul.
3. Instalati lampa departe de sursele de apa si caldura.
4. Nu acoperiti lampa cu material inflamabile (textile).

Parametri:

Temperatura culoare: 1700 K - 6500 K

Numar culori: 16 Milioane

Ciclu viata: 20.000 ore

Lumeni: 300

Inaltime: 221 mm

Latime: 100 mm

Greutate: 680 g

Compatibila: Android & iOS

Bluetooth: 4.0

Curent intrare: 100-240 V-50-60 Hz, 0.5 A

Curent iesire: 12 V --- 1 A

Putere: 10 W (LED 14 h 0.7 W)

Temperatura operare: -20°C la 45°C

Denumire si continut substante nocive

Nume	Substante					
	Pb	Hg	Cd	Cr (VI)	PBB	PBDE
Lampa	0	0	0	0	0	0
Baterie	0	0	0	0	0	0
Accesorii	0	0	0	0	0	0

Acest produs respecta prevederile standardului SJ/ T11364

O: contine substante periculoase conform standardului GB/T26572

X: contine substante periculoase conform standardului GB/T2657

