

Lampa sufitowa Yeelight Crystal LED Mini  
Instrukcja obsługi



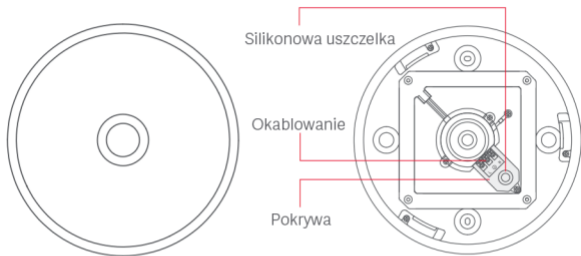
Prosimy przeczytać uważnie tę instrukcję przed pierwszym użyciem produktu i zachować ją na przyszłość.

Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas.

Перед использованием внимательно прочтите это руководство.

Сохраните его — оно может понадобиться вам в дальнейшем.

## Zawartość



Lampa  
(Pokrywa)

Spód



Kółki rozporowe



Śruby samogwintujące



Silikonowa uszczelka

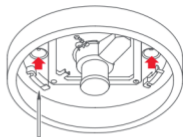


\* Proszę przerwać wszelkie połączenia prądem, by uniknąć porażenia i ściśle podążać za zawartymi tutaj instrukcjami. Błędny montaż może doprowadzić do upadku, pożaru lub porażenia elektrycznego.

# Montaż

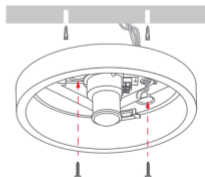
## I. Wywierć dziury

1. Otwórz opakowanie, wyjmij lampę, a następnie odkręć pokrywę przekręcając ją w przeciwnym kierunku ruchu wskazówek zegara.
2. Przyłóż spód do miejsca montażu, zaznacz miejsca wywiercu długopisem lub mazakiem tam, gdzie znajdują się dziury. Zabierz pokrywę.
3. Wywierć dziury o średnicy 6mm. Głębokość powinna wynosić ok. 40mm, włóż kołki rozporowe do dziur.



## II. Przytwierdź spód

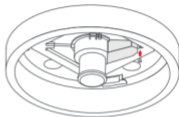
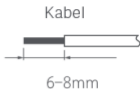
1. Przelóż kabel przez silikonową uszczelkę.
2. Użyj śrub samogwintujących, by przytwierdzić lampę do sufitu.



\*Po montażu, upewnij się czy lampa została dobrze przykręcona i nie rusza się. W przeciwnym wypadku istnieje zagrożenie, że odpadnie.

### III. Podłącz kabel z prądem

1. Zedrzyj około 6-8mm powłoki z kabla, podłącz kable do lampy i użyj śrubokrętu, by dokręcić miejsce okablowania, a następnie użyj śrub, by zamknąć pokrywę.



\* Produkt ten musi być uziemniony!!

### IV. Zamontuj pokrywę

1. Zamontuj pokrywę lampy obracając ją według wskazówek zegara.



## Możliwości



Regulacja jasności



Wykrycie ruchu



Przeciwowadowy



Szerokie  
renderowanie  
kolorów

## Parametry

Model: YLXD09YL

Moc znamionowa: 10W

Wilgotność: 0%-85%RH

Temperatura: -10°C ~ 40°C

Moc dostarczona: 220-240V ~ 50/60Hz 0.08A

Współczynnik mocy: 0.5

Strumień  
światły: 670lm

Zasięg temperatury kolorów: 5700K

Zasięg indukcji: wewnątrz promienia (R) pomiędzy lampą sufitową a podłogą ( $120\text{cm} < R < 200\text{cm}$ )

### Uwagi:

1. Lampa sufitowa się włączy i wejdzie w tryb testowy, gdy zostanie zasilona po raz pierwszy. Pierwszy test zostanie zakończony automatycznie.
2. Mogą się pojawić pewne problemy z zasięgiem indukcji spowodowane wzrostem użytkownika, temperaturą wnętrza oraz innymi czynnikami.
3. "R" w zasięgu indukcji przyjmuje że piętro ma wysokość 290cm.

## Środki ostrożności

1. Przed rozpoczęciem użytkowania, proszę upewnić się, czy dostępne napięcie odpowiada napięciu produktu. Podłączenie produktu do innego napięcia może spowodować jego uszkodzenie i stworzyć zagrożenie.
2. Źródło światła nie może zostać wymienione. Prosimy nie rozkręcać produktu. Jeśli źródło światła nie będzie już wydajne, należy wymienić całą lampę.
3. Lampa sufitowa będzie wytwarzać ciepło podczas działania. Proszę upewnić się, że została zapewniona odpowiednia wentylacja.
4. Światło może być sterowane przez niestandardowego pilota oraz telefon komórkowy. Podczas wyłączenia światła za pomocą pilota lub telefonu, zasilanie nie jest wyłączone. W tym przypadku, nie należy dotykać lampy, wymieniać jej lub rozkręcać - istnieje ryzyko porażenia.
5. Lampa powinna zostać zainstalowana przez wykwalifikowanego elektryka. Okablowanie musi spełniać wymogi IEEE lub narodowe.

## Recycling

Produktu nie należy wyrzucać z niesegregowanymi odpadami komunalnymi. Elektryczne urządzenia mogą wydzielać szkodliwe substancje na śmietniku, które mogą się przedostać do ziemi oraz wody, co zagraża twojemu zdrowiu.

By zwrócić swój produkt, skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Sprzedawca może przekazać urządzenie do bezpiecznego recyklingu.



Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.

Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.



Po więcej informacji prosimy odwiedzić stronę [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

Producent: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Adres: F10-B4, Bldg. B, International Innovation Park, 169 Songling Rd.,  
Laoshan District, Qingdao, Chiny

Para obtener más información, visite [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

Fabricado por: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Dirección: F10-B4, Edif. B, International Innovation Park, 169 Songling Rd.,  
Distrito Laoshan, Qingdao, China

Дополнительные сведения вы найдете на странице [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

Изготовитель: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Адрес: F10-B4, здание В, Международный парк инновационных технологий,  
169, улица Сунлин, р-н Лаошань, г. Циндао, Китай

169, улица Сунлин, р-н Лаошань, г. Циндао, Китай