

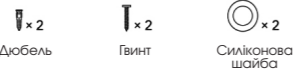
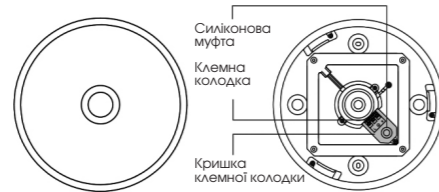


## Стельовий світильник Yeelight LED Ceiling Light Mini

### Інструкція з експлуатації

Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням продукту та збережіть її

### Опис пристрою

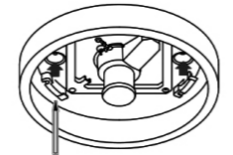


Аби уникнути ураження електричним струмом перед установкою необхідно відключити електроживлення. Під час установки слід чітко дотримуватися всіх інструкцій та рекомендацій.

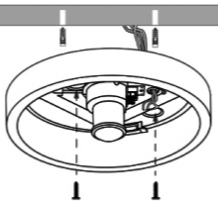
Неправильна установка може призвести до таких наслідків, як пожежа, ураження електричним струмом, пошкодження пристрою тощо. Щоб уникнути небезпек і пошкоджень, світильник повинен встановлюватися кваліфікований електрик, а дроти повинні відповідати електротехнічним стандартам IEEE або державним стандартам.

### Інструкція з монтажу

- Для монтажу світильника на стелю слід спочатку зробити отвори.
  - Відкрийте упаковку, дістаньте світильник, зніміть розсіювач, обертаючи його проти годинникової стрілки.
  - Розмістіть основу на стелі в тому положенні, в якому ви бажаєте закріпити світильник; Використовуйте олівець аби зробити позначки на стелі через монтажні отвори; Приберіть основу.
  - За допомогою спеціального інструменту зробіть отвори, використовуйте свердло діаметром 6 мм; глибина отвору повинна бути  $\geq 40$  мм; Встановіть в отвори дюбель.



- Монтаж основи
  - Протягніть шнур живлення скрізь силіконову муфту на основі.
  - Зафіксуйте основу на стелі за допомогою гвинтів.



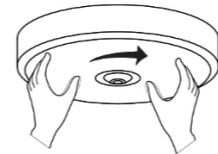
Після установки світильника перевірте надійність кріплення основи аби уникнути його падіння.

- Підключення живлення  
Зачистіть шнур живлення приблизно на 6-8 мм, підключіть провід фази (L), робочий нульовий провід (N) та захисний нульовий провід (PE) до стельового світильника, використовуйте викрутку, аби затягнути гвинти клемної колодки, а потім гвинт фіксуючий кришку клемної колодки.



Цей пристрій повинен бути заземлений!

- Встановлення розсіювача  
Зафіксуйте розсіювач обертаючи його за годинниковою стрілкою.



### Особливі характеристики пристрою



Регулювання  
яскравості



Датчик руху



Анти-комахи



Висока  
передача  
кольорів

### Технічні характеристики

Модель:	YLXD09YL
Номинальна потужність:	10 Вт
Робоча вологість:	0% -85%
Робоча температура:	-10°C ~ 40°C
Напруга живлення:	220-240В ~ 50 /60Гц 0,08А
Коефіцієнт потужності:	0,5
Світловий потік:	670 люмен
Колірна температура:	5700K
Таймер відключення:	60 секунд
Налаштування датчика руху:	в радіусі (R) від підлоги до стелі (120 см $\leq$ R $\leq$ 200 см).

Примітка:

- Світильник буде включений в тестовому режим, коли він буде підключений в перший раз. Тестування буде завершено, якщо під час першого тесту не буде виявлено ніякої активності людини.
- Можуть бути певні похибки в роботі датчика руху через висоту користувача, температури в приміщенні та інших чинників;
- Установки датчика руху розраховані на висоту приміщення 290 см в якості відстані виявлення.

### Безпека використання

- Перед початком використання переконайтеся, що напруга мережі відповідає робочій напрузі виробу. Використання невідповідної напруги може пошкодити виріб і створити загрозу вашій безпеці.
- Джерела світла світильника не підлягають заміні. Не розбирайте пристрій. Замініть світильник, коли джерела світла перегорять.
- Стельовий світильник виділяє тепло під час роботи. Для кращого розсіювання тепла забезпечте добру вентиляцію.
- Світильником можна управляти за допомогою пульта дистанційного керування (не входить в комплект) і ПЗ для смартфона. Вимкнення світильника за допомогою пульта дистанційного керування або ПЗ для смартфона не означатиме вимкнення живлення. У цьому випадку заборонено торкатися світильника, замінювати або розбирати його, в іншому випадку існує небезпека ураження електричним струмом, отримання травм і навіть смерті.
- Світильник повинен встановлюватися кваліфікований електрик, а дроти повинні відповідати електротехнічним стандартам IEEE або державним стандартам.




## Увага

**Дії при виявленні несправності/пошкодженні: припиніть використовувати продукцію, зверніться до продавця або виробника.**

**Правила та умови ефективного і безпечно використання та зберігання товару:**

- сухе, чисте, вентилязоване приміщення;
- відстань від опалювальних пристроїв - від 1 м;
- температура повітря від -15°C до + 40°C;
- відносна вологість повітря 60-65%;
- не допускає потрапляння прямих сонячних променів, вологи, вогню;
- не намагатися застосовувати разом з пристроями з роз'ємами, розміри, форма і призначення яких не збігаються з передбаченими виробником продукції;

**Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання:**

 Це маркування вказує на те, що продукт не слід утилізувати як інше побутове сміття на території ЄС з метою запобігання можливої шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів. Будь ласка, не викидайте виріб як побутові відходи. Утилізуйте електронні вироби належним чином, відповідно до місцевих норм.

**Увага!** Пристрої, які оснащені літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати, здавлювати, проколувати, занурювати в воду або вогонь, піддавати дії температур вище 60°C за для уникнення завдання шкоди здоров'ю та навколишньому середовищу. Несправну літій-іонну батарею необхідно утилізувати відповідно до місцевих норм.

## Гарантійний талон

Дата продажу: \_\_\_\_\_  
 Найменування виробу: \_\_\_\_\_  
 IMEI/SN: \_\_\_\_\_  
 Підпис продавця/М.П.: \_\_\_\_\_  
 Найменування та адреса торговельної організації: \_\_\_\_\_

ПІБ/підпис клієнта: \_\_\_\_\_

### ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип заміненних комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер пломбіватора

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
 Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
 Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
 Підпис та печатка виконавця

## Доповнення до інструкції по експлуатації

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного заповнення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувальної наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркувальної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

### 1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійснюється за наявності вірно заповненого талону.

- 1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.
- 1.2 Виробник встановлює строк служби для всіх типів основних пристроїв — 3 роки.
- 1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазна-

чено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий) зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

- 1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливих непорозумінь, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).
- 1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.
- 1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

### 2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:

- 2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):
  - будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві;
  - попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;
  - експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;
  - неправильна установка і підключення товару;
  - ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схематехнічних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не вповноваженими особами;

- відхилення від Державних Технічних Стандартів України (ДСТУ) або/й кабельних мереж та інших подібних зовнішніх факторів.
- 2.2 Дії непереборної сили(стихийні явища, пожежа, блискавка тощо)

### 3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРАНТІЙНІХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ У ТАКИХ ВИПАДКАХ:

- 3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважені ним організації не несуть відповідальності за особливий, випадковий, прямий або непрямої збиток (або збитки) виключаючи але не обмежуючи упушену вигоду, втрату або неможливість використання інформації або даних, витрати з відновлення інформації або даних, збитки викликані переривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності, що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю використання виробу.
- 3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї, фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони, гарнітури «вільні руки», заглушки, елементи фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, реміні, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.
- 3.3 Якщо дефект виник внаслідок природнього зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.
- 3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

### 4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

- 4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).
- 4.2 Ушкодження, спричинені недбалістю, неохайним використанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні

- пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.
- 4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником
- 4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувальних пристроїв.
- 4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303
- 4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (в т.ч. електронні).

## Авторизовані сервісні центри в Україні

	ТОВ «РОБИМ ГУД» 13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а (ТЦ «Олімпійський») (044) 383-97-57, (050) 423-87-57 (067) 383-87-57, (073) 383-87-57 код ЄДРПОУ 38014308 robimgood.com.ua		ТОВ «Гротіс, ЛТД» 02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20 (044) 296-35-72 (095) 273-09-81 (068) 201-93-30 код ЄДРПОУ 23159341 grots.com.ua
---	---	---	---

	ТОВ «КРОК-ІТЦ» 02000, м. Київ, вул. Райдужна, 25-Б 0 800-504-504 0 800-211-501 0 800-211-4997 код ЄДРПОУ 36940600 krok-itc.com
---	--