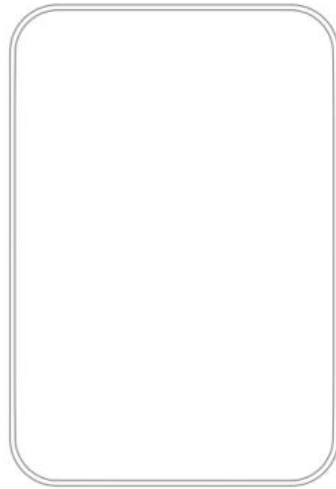
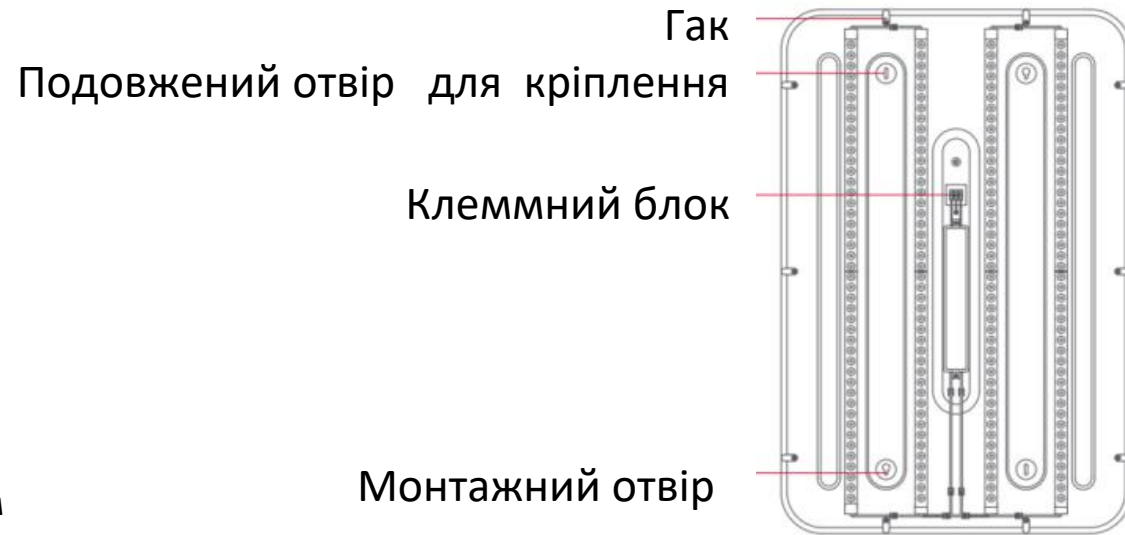


Світильник розумний стельовий
Yeelight Halo Ceiling Light Pro (Модель: YLXD49YL)
Інструкція з експлуатації



Абажур

*Стиль абажура пов'язаний з відповідним стильовим дизайном, приємний для сприйняття з урахуванням фактичного продукту.



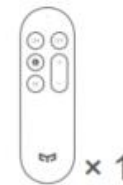
Основа



Розширювальні труби



Саморізи

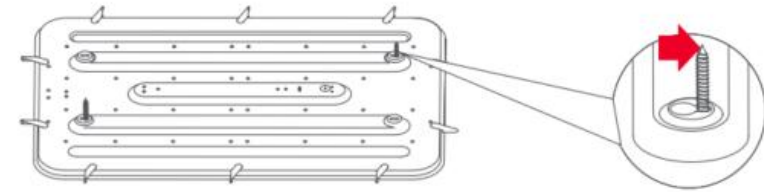


Пульт дистанційного керування

Встановлення

Перфорація

1. Відкрийте упаковку і дістаньте складові частини стельового світильника;
2. Встановіть позиціонуючу пластину перфоратора в монтажне положення, відмітьте положення отвору та зніміть позиціонуючу пластину;
3. За допомогою ручного дреля зі свердлом $\varnothing 8\text{мм}$ просвердлити отвір глибиною $L \geq 40\text{мм}$. Після свердління встановіть в отвір 4 розширювальні трубки.



Фіксація основи

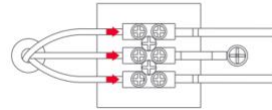
- * 1. Заздалегідь вкрутіть 2 саморізи в діагональну розширювальну трубу, не затягуючи, і залиште зазор 3-5 мм;
- * 2. Витягніть шнур живлення з силіконового чохла на основі;
- * 3. Вставте 2 заздалегідь встановлених саморіза в монтажні отвори підйомного типу, зсуньте в сторону, щоб підвісити основу, і затягніть 2 заздалегідь встановлених саморіза;
- * 4. Вкрутіть інші 2 саморізи в подовжені монтажні отвори.
- * Після установки, будь ласка, переконайтеся, що основа повністю закріплена, щоб запобігти падінню світильника.



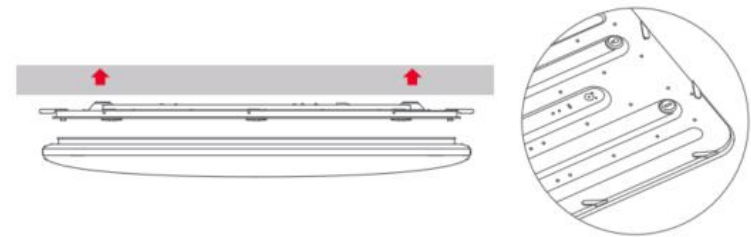
Встановлення

Підключення кабелю живлення

1. Зачистите 6-8 мм шнура живлення;
2. Підключіть послідовно нульовий, заземлюючий і робочий провід до отворів для проводки, позначених N, L в стельовому світильнику, і за допомогою плоскої викрутки затягніть гвинти клем шнура живлення;
3. Упорядкуйте шнури.



Цей виріб повинен бути заземлений, щоб запобігти ураженню електричним струмом. Будь ласка, відключіть живлення при розбиранні світильника.



Встановлення стельового світильника

1. Відкрити всі гачки;
2. Візьміться обома руками за обидві сторони стельового світильника і повністю вставте його в основу;
3. Поверніть гачок, щоб зафіксувати абажур.

Підключення до пульта дистанційного керування

Тримайте стельовий світильник і пульт дистанційного керування в одній кімнаті, протягом 1 хв після ввімкнення світильника натисніть

"OFF" + "M" на пульті дистанційного керування одночасно і відпустіть, тоді індикатор на пульті дистанційного керування почне блимати, коли стельовий світильник почне блимати, з'єднання буде успішним.

Функції кнопок



Коротке натискання:
Основне світло ввімкнено.
Натисніть і утримуйте:
Підсвічування увімкнено.



Коротке натискання:
Основне світло вимкнено.
Натисніть і утримуйте:
Підсвічування вимкнено.



Коротке натискання: Налаштування колірної температури основного світла.
Натисніть і утримуйте: Регулювання колірної температури підсвічування Ambilight.



Коротке натискання: Перемикання денного та місячного світла.
Натисніть і утримуйте: Увімкнення/вимкнення режиму потокового освітлення Ambilight.

Підключення до додатку Yeelight APP

Світильник сумісний з Yeelight APP, ним можна керувати за допомогою Yeelight APP і з'єднувати з іншими продуктами.

Відскануйте QR-код, щоб завантажити та встановити додаток Yeelight APP. Якщо ви встановили Yeelight APP, ви можете підключити світло безпосередньо. Або знайдіть "Yeelight" в магазині додатків, щоб завантажити та встановити Yeelight APP.

Відкрийте додаток, натисніть "+" у верхньому правому куті та дотримуйтесь підказок, щоб додати своє світло.



Примітка: У зв'язку з модернізацією та оновленням додатку Yeelight, фактична робота може дещо відрізнятись від наведеного вище опису. Будь ласка, дотримуйтесь інструкцій у поточному додатку Yeelight.

Функції



Регульована
Колірна
температура



Регульована
яскравість



Режим
"Місячне
сяйво"



Високий
показник CRI



Кольорове
освітлення Ambilight



Apple
Homekit



Управління APP



Інтелектуальна
взаємодія



Оновлення
прошивки



Управління
голосом

Як скинути налаштування

Використовуйте фізичний вимикач, щоб увімкнути та вимкнути стельовий світильник 5 разів (по 2 секунди кожного разу), стельовий світильник буде дихати, а потім він автоматично скинеться.

*Якщо мережеве середовище змінилося, будь ласка, скиньте налаштування стельового світильника та підключіть його знову.

Apple HomeKit Інтелектуальне управління

1. Відкрийте програму "Додому" на своєму iPhone або iPad.

2. Торкніться "Додати аксесуари та дотримуйтеся інструкцій, щоб відсканувати код QR на задній обкладинці посібника користувача або на розподільчій коробці, або введіть 8-значний код налаштування над кодом OQ, щоб надати доступ до додатку Apple Home.

* Переконайтеся, що доступна мережа Wi-Fi з доступом до Інтернету (цей виріб не підтримує мережі 5 ГГц). Для керування цим аксесуаром, сумісним з HomeKit, рекомендується використовувати iOS 9.0 або новішої версії. Код налаштування HomeKit знаходиться в посібнику користувача та на розподільчій коробці, не загубіть його. Під час додавання пристрою до застосунку "Додому" після відновлення заводських налаштувань вам знову знадобиться код налаштування HomeKit.

У разі втрати посібника користувача зніміть абажур і відскануйте QR-код або введіть код налаштування на розподільчій коробці.

iPad та iPhone є товарними знаками компанії Apple Inc і зареєстровані в США та інших країнах.

Будь ласка, відвідайте www.yeelight.com для отримання додаткової інформації

Виробник: "Циньдао Ілінк Інформейшн Текнолоджі Ко., Лтд.", 10Ф-Б4, Будівля Б Циньдао Інтернешнл Інновейшн Парк, No. 1 Кеюань Вейї Роуд, Лаошань Дістрікт, місто Циньдао, провінція Шандонг, Китай.

Імпортер вказаний на упаковці.

Зроблено в КНР

Попередження

1. Перед використанням переконайтеся, що напруга відповідає робочій напрузі виробу.

Невідповідна напруга може пошкодити виріб і створити потенційну загрозу безпеці;

2. Джерело світла не підлягає заміні. Коли джерело світла досягає кінця свого терміну служби, слід замінити весь світильник;

3. Стельовий світильник виділяє тепло під час роботи. Будь ласка, підтримуйте конвекцію навколишнього повітря для розсіювання тепла;

4. Світлом можна керувати за допомогою пульта дистанційного керування та додатків, коли ви вимикаєте світло за допомогою пульта дистанційного керування або додатків, живлення продовжує працювати. Будь ласка, не торкайтеся, не замінюйте та не розбирайте його, щоб уникнути ураження електричним струмом.

*Перед установкою переконайтеся, що живлення вимкнено. Будь ласка, суворо дотримуйтеся інструкцій з монтажу.

*З метою безпеки, будь ласка, довірте установку або перевірку електрику.

Технічні характеристики

Назва: Yeelight Halo Ceiling Light Pro

Модель: YLXD49YL

Колірна температура: 2700-6500K

Робоча температура: -10 °C ~ + 40 °C

Робоча вологість: 0% ~ 85% RH

Номінальний вхід: 220В ~ 50/60Гц 0,46А

Номінальна потужність: 100 Вт (176 × 1 Вт / LED модуль + 160 × 0,2 Вт / LED модуль)

Коефіцієнт потужності: >0,9

Платформа: Android 4.4 або новішої версії та iOS 9.0 або новішої версії

Бездротове з'єднання: Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n 2.4 ГГц, Bluetooth 4.2 BLE

Робочий діапазон частот: 2400-2483.5МГц (Wi-Fi); 2400-2483.5МГц (BT)

Максимальна вихідна потужність випромінювання < 20дБм



Інформація про утилізацію та переробку відходів електронного та електричного обладнання

Правильно утилізуйте цей виріб. Це маркування вказує на те, що цей виріб не слід утилізувати разом з іншими побутовими відходами. Щоб запобігти можливому завданню шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людей від неконтрольованої утилізації відходів, переробляйте їх відповідально, щоб сприяти повторному використанню матеріальних ресурсів. Для повернення використаного пристрою, скористайтеся системами повернення та збору або зв'яжіться з продавцем



Декларація відповідності

Справжнім Імпортер (вказаний на упаковці) заявляє, що тип радіобладнання вказаний вище) відповідає Технічному регламенту радіобладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://www.ctrs.com.ua/deklaraciya-sootvetstviy>

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН №

Щиро вітаємо Вас з приємною покупкою та впевнені, що придбане обладнання задовольнить усі Ваші побажання.

РОЗДІЛ 1: ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Даний гарантійний талон підтверджує якість продукції та надає право на гарантійний ремонт та заміну дефектних компонентів. Всі умови гарантії мають дію у межах законодавства про захист прав споживачів та регулюються законодавством України. Технічне обслуговування обладнання не входить до переліку робіт, що виконуються в межах гарантійних зобов'язань. Компанія залишає за собою право відмовитися від гарантійного ремонту у випадку недотримання нижчезазначених умов гарантії.

РОЗДІЛ 2: УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія дійсна за умови наявності правильно заповненого гарантійного талону з зазначенням повної назви моделі, серійного номера виробу, дати продажу, гарантійного строку, чітких печаток фірми – продавця, а також повної інформації про компанію інсталятора з зазначенням ПІБ спеціаліста відповідального за проведення монтажних робіт, заповненого протоколу пуску та акту готовності обладнання до пусконаладжувальних робіт.

Перед використанням даного обладнання рекомендуємо Вам ознайомитися з інструкцією по експлуатації.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо заводське маркування або серійний номер пошкоджені, нерозбірливі, мають сліди переклеювання або відсутні на обладнанні.

Гарантія не розповсюджується у випадку порушення правил транспортування та зберігання обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку використання обладнання не за призначенням.

Гарантія не розповсюджується у випадку внесення в конструкцію обладнання змін або виконання доробок, а також використання деталей, комплектуючих, програмного забезпечення, витратних матеріалів, засобів для чищення матеріалів не передбачених нормативними документами.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання споживачем або третьою стороною.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо несправність обладнання викликана дією непереборних сил (пожежа, удар блискавки, затоплення, природні катаклізми і т.д.).
Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо пошкодження обладнання викликане невідповідністю Державним стандартам параметрів живлення, телекомунікаційних, кабельних мереж, ненормованими коливаннями напруги та іншими несправностями ліній електроживлення, що призводить до характерних пошкоджень ланцюгів живлення, компонентів, контактів і компресорів. Гарантія не розповсюджується, якщо обладнання експлуатується з порушенням умов використання, які вказані в інструкції з експлуатації.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо є сліди стороннього втручання або була спроба несанкціонованого ремонту обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання заподіяного попаданням всередину виробу сторонніх предметів, хімічних засобів, рідини, пилу, комах, тощо.

УВАГА! Гарантія дійсна за умови проведення сервісного обслуговування в сервісних центр «ЦИТРУС». Адреси сервісних центрів «ЦИТРУС» зазначені за посиланн <https://service.ctrs.com.ua>

Відмітки про гарантійне обслуговування

№ ПП	Дата	Організація, Адреса	Представник	Підпис, МП
1.				
2.				
3.				