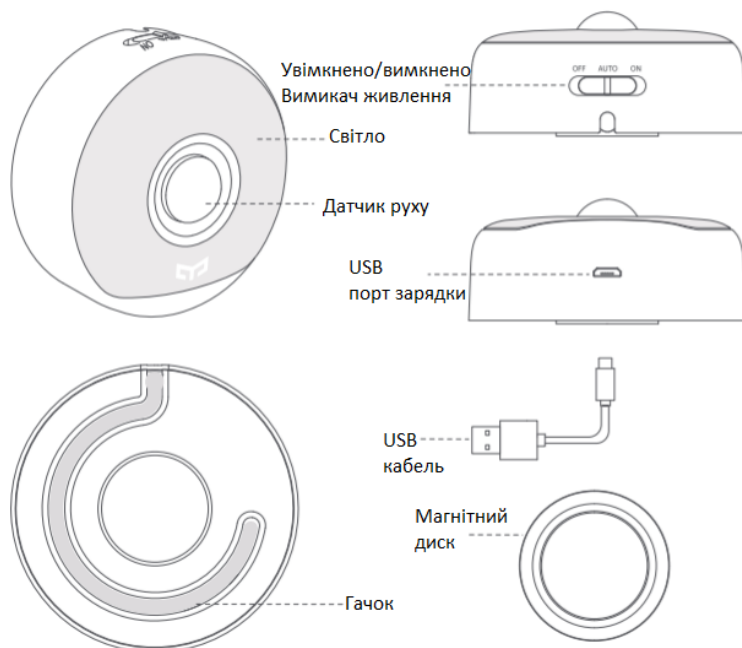


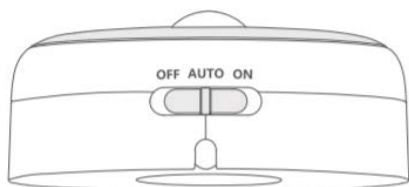
# Нічна лампа Yeelight Motion-Activated Sensor Rechargeable Nightlight (YLYD01YL)

Посібник з встановлення та експлуатації



## Інструкція

1. Поверніть перемикач у положення ON або AUTO



**ON:** світло залишається в режимі ВКЛ. Індикатор руху залишиться ввімкненим.

**AUTO:** Режим виявлення руху. Увімкнеться світло, коли він виявляє рух у темному середовищі. Світло автоматично вимикається через 15 секунд.

**OFF:** вимкнути нічник.

2. Установка

а) Зніміть наклейку зі зворотного боку магнітного диска.

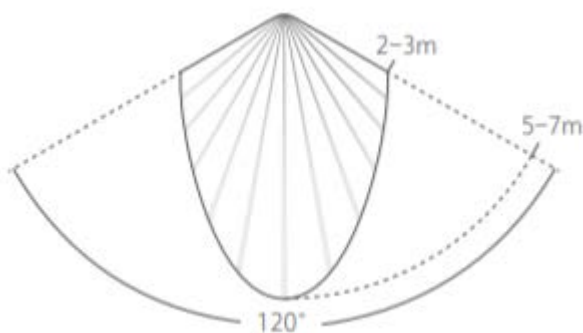
Приклейте магнітний диск у потрібне місце. Прикріпити Нічник на диск.



б) Використовуйте гачок, щоб повісити нічник на свій смак місцезнаходження.



3. Дальність сприйняття до 5-7 метрів спереду і 2-3 метрів метрів з боків датчика з кутом 120 градусів сприйняття. Датчик чутливий відносно температури навколишнього середовища, тип тіла людини та швидкість руху.



Діапазон сприйняття руху

### Рекомендації

1. Дальність сприйняття до 5-7 метрів спереду і 2-3 метрів метрів з боків датчика з кутом визначення 120 градусів. Чутливість датчика залежить від навколишнього середовища температура, типу тіла людини та швидкості руху.
2. Будь ласка, зарядіть нічник перед використанням.
3. Не закривайте датчик. Використовуйте чисту і м'яку тканину очистіть датчик, не використовуйте засоби, що містять корозійні речовини.
4. Не розміщуйте нічник поблизу будь-якого джерела тепла, наприклад, обігрівача. Уникайте розташовувати нічник поблизу будь-чого, що може змінювати вологість, наприклад зволожувач. Уникайте прямих сонячних променів і вологого середовища.
5. Будь ласка, заряджайте свій нічник, коли це потрібно.
6. Червоний індикатор означає, що нічник заряджається. Індикатор вимкнений означає, що він повністю заряджений.

### Попередження

1. Придатність для використання «в приміщенні», відповідна температура навколишнього середовища становить 25°C.
2. Будь ласка, правильно використовуйте джерело живлення в дверях.
3. Будь ласка, вимкніть живлення перед відкриттям кришки або заміною лампочки.
4. У разі будь-яких сумнівів зверніться до кваліфікованого електрика.
5. Не ставте світильник на похилій площині.
6. Тільки для домашнього використання.
7. Не викидайте електроприлади як несортвані комунальні відходи, використовувати пункти роздільного збору. Контакти ваш місцевий уряд для отримання інформації щодо збору доступні системи.

## **Характеристики**

Модель: YLYD01YL

Потужність: 0,25 Вт

Вхідна напруга: 5 В

Відносна вологість: 0%-85% RH

Робоча температура: -10 - +40 °C

Стандарт: Q/QDYLK0002-2016

Специфікації

Вага нетто: 73 г

Розміри: 73×73×34 мм

Термін служби: 25000 год

## **CE Декларація про відповідність нормам ЄС**

Даним компанія Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. заявляє, що тип обладнання YLYD01YL відповідають вимогам Директиви 2014/53/EU.

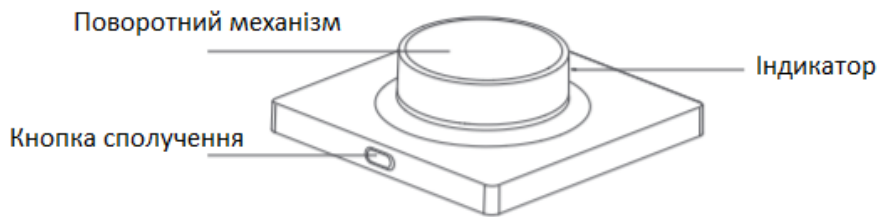


## **Інформація про утилізацію та переробку відходів електричного та електронного обладнання**

Усі вироби, позначені символом роздільного збору відпрацьованого електричного та електронного обладнання (WEEE, директива 2012/19/EU), слід утилізувати окремо від несортованих побутових відходів. З метою охорони здоров'я та захисту навколишнього середовища таке обладнання необхідно здавати на переробку у спеціальні пункти прийому електричного та електронного обладнання, визначені урядом або місцевими органами влади. Правильна утилізація та переробка допоможуть запобігти можливим негативним наслідкам для довкілля та здоров'я людини. Щоб дізнатися, де знаходяться такі пункти збору та як вони працюють, зверніться до компанії, що займається установкою обладнання, або до місцевих органів влади.

## **Загальні відомості про пристрій**

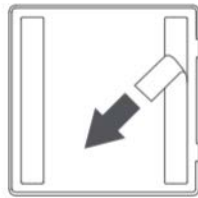
Перед використанням необхідно уважно ознайомитися з даним керівництвом. Керівництво необхідно зберігати належним чином.



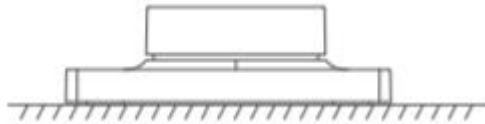
\* Батарея купується окремо

### Установка

1. Перед використанням поставте батарею в диммер. Модель батареї дивіться у характеристиках пристрою.
2. Помістіть диммер в одне приміщення (кімнату) з основним пристроєм Yeelight (світильником), увімкніть пристрій (диммер), натисніть та утримуйте кнопку Сполучення більше 3 секунд. Індикатор блимає під час підключення. Коли з'єднання буде завершено, пристрій надішле звуковий сигнал.
3. Розміщення:  
Метод А: Зніміть клейкі стрічки та прикріпіть диммер у потрібне положення.  
\* Будь ласка, розміщуйте диммер на чисту та суху поверхню.



Метод Б: Зніміть фіксатори та розмістіть їх на поверхні, зафіксуйте пристрій петлями на задній частині диммера та встановіть його у потрібне положення.



### Скидання налаштувань

1. Відкрийте програму Yeelight, виберіть пристрій Yeelight, який потрібно вимкнути від димера.
2. Виберіть у програмі "Пульт дистанційного керування та перемикач", виберіть диммер і посуньте вліво, щоб видалити його.

### Функціональні можливості

1. Поворотний механізм

Натискання: Увімкнення/вимкнення основного пристрою Yeelight

Поворот: Зміна яскравості світла

Тривале натискання: Зміна кольору навколишнього освітлення (якщо застосовується до пристрою).

Гаджит + Поворот: налаштування колірної температури основного пристрою.

Подвійне натискання: перемикання режимів денного/нічного світла.

2. Індикатор

а) Індикатор загориться під час сполучення.

б) Коли ви використовуєте диммер для керування основним пристроєм Yeelight, індикатор блиматиме під час кожної дії.

3. Кнопка сполучення

Протягом однієї хвилини після увімкнення пристрою Yeelight натисніть та утримуйте кнопку сполучення 3с. Індикатор блимає під час пари. Пристрій видасть сигнал, коли з'єднання буде завершено.

\*Якщо підключений пристрій Yeelight вийшов з ладу, вимкніть фізичний перемикач напруги і замініть пристрій.

### **Характеристики**

Рекомендована модель батареї: CR2032

Сполучення: Bluetooth 4.2 BLE

Робоча температура: -10 - + 40 °C

Робоча вологість: 0%-85% RH

### **Заходи безпеки**

1. Коли димер розряджений, будь ласка, вчасно замініть батарею. Для заміни батареї керується відкрити задню кришку димера за допомогою викрутки.
2. Використання батареї іншої моделі може пошкодити або створити загрозу безпеці диммеру.
3. Дітям не дозволяється використовувати димер без нагляду, щоб уникнути випадків проковтування батареї.
4. Якщо ви не використовуєте димер протягом тривалого часу, дістаньте батарею.