

xiaomi

Посібник користувача нічного світильника

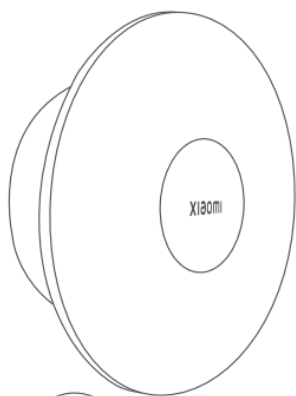
Xiaomi Night Light 3



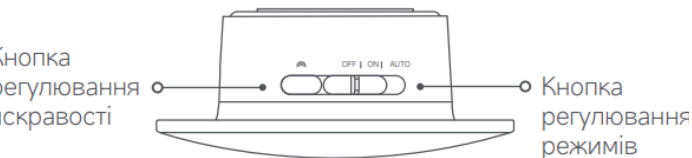
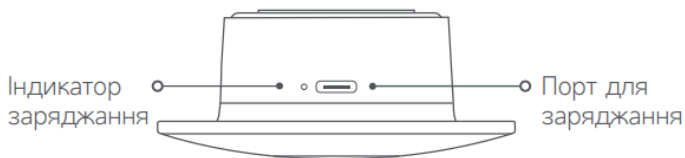
Уважно прочитайте цю інструкцію й збережіть її для подальшого використання.

Опис продукту

Комплект постачання: Нічний світильник Xiaomi Night Light 3, підставка електроживлення, зарядний кабель USB, посібник користувача, повідомлення про гарантію.



Підставка електроживлення



Зарядний кабель USB



Посібник користувача

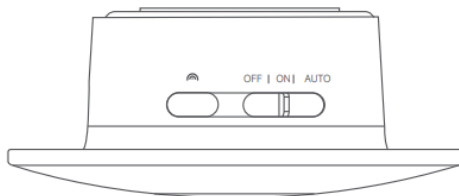



Повідомлення про гарантію

Примітка: ілюстрації виробу й приладдя, наведені в цьому посібнику користувача, призначено виключно для довідки. Фактичний виріб і його функції можуть відрізнятися через подальше вдосконалення.

Як використовувати

Використання вперше: перемкніть кнопку регулювання режимів, щоб увімкнути нічний світильник.



 : натисніть цю кнопку, щоб настроїти високий або низький рівень яскравості.

OFF : перемкніть кнопку регулювання режимів у положення OFF, щоб вимкнути нічний світильник.

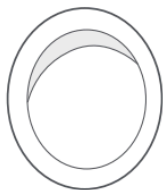
ON : перемкніть кнопку регулювання режимів у положення ON, щоб увімкнути нічний світильник.

AUTO : перемкніть кнопку регулювання режимів у положення AUTO, щоб перейти до режиму чутливості до руху. У темному середовищі нічний світильник автоматично вмикається при виявленні активності людини та автоматично вимикається через 15 секунд.

Нагадування про низький заряд батареї: коли рівень заряду батареї нижче 20 %, нічний світильник повільно блимає тричі, як нагадування користувачу швидше зарядити прилад. Індикатор змінює колір на червоний під час заряджання й стає білим, коли акумулятор повністю заряджений.

Монтаж нічного світильника

- Зніміть підставку електроживлення та виберіть пласке сухе розташування, що перебуває на висоті приблизно від 0,4 м до 1,2 м над землею. Ретельно очистіть монтажну поверхню та зніміть папір із тильної сторони підставки електроживлення.
- Прикріпіть підставку електроживлення до вибраного місця, міцно притисніть, щоб вона надійно пристала, потім прикріпіть нічний світильник до підставки електроживлення.



Примітка: • Точно вирівняйте логотип Xiaomi (як показано на рисунку), щоб максимально збільшити діапазон чутливості до руху людини.

- Зніміть захисну плівку зі значка Xiaomi до першого використання.

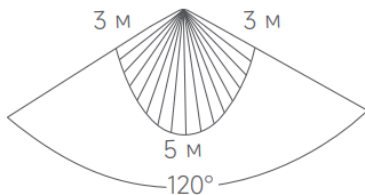
Термін служби батареї

Після повного заряджання час роботи батареї в режимі чутливості до руху розраховується, виходячи з увімкнення десять разів на день на 15 секунд кожного разу. Фактичний термін служби батареї може дещо відрізнятись залежно від умов використання.

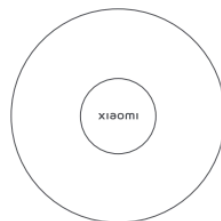
	Режим «Завжди увімкнено»	Режим чутливості до руху
Низька яскравість	Приблизно 30 годин	Приблизно 8 місяців
Висока яскравість	Приблизно 9 годин	Приблизно 4 місяці

Діапазон чутливості

Діапазон чутливості до руху людини охоплює зону в межах 120°, логотип Xiaomi Home слугує початковою точкою, при цьому зона простягається на п'ять метрів вперед і на три метри в сторони. Ефективність чутливості до руху залежить від температури середовища, яскравості, розміру фігури людини та швидкості руху.



Вигляд зверху діапазону чутливості



Розташуйте логотип Xiaomi , як показано на рисунку



Діапазон чутливості пов'язаний із висотою встановлення. Ілюстрований діапазон чутливості базується на монтажній висоті 1,2 метра та перевіряється логотипом Xiaomi, розташованим на нічному світильнику, як показано на рисунку.

Характеристики

Назва: Нічний світильник
Модель: 9290041697
Застосування: у приміщенні
Номинальний вхід: 5 В $\overline{\text{---}}$ 1 А
Номинальна вхідна потужність: 2,5 Вт
(0,03 Вт/світлодіодний модуль \times 15)

Колірна температура: 2700 К
Індекс передачі кольору: Ra80
Ємність батареї: 600 mAh
Вага нетто: приблизно 117 г
Розміри виробу: \varnothing 95 \times 41 мм

Правила безпеки

- «  » означає, що виріб призначений лише для використання в приміщенні (робоча температура: від 0 °C до 40 °C).
- Не розбирайте та не ремонтуйте нічний світильник самостійно.
- При використанні нічного світильника тримайте його на відстані від джерел води та джерел тепла (наприклад, радіатора, обігрівача, газової плити, зволожувача повітря тощо), не використовуйте його у вологих умовах і не виробу на тривалий час, оскільки це може призвести до пошкодження продукту або спричинити загрозу безпеці.
- Використовуйте зарядний кабель USB, що входить до комплекту постачання, й не замінійте його іншими кабелями. Якщо зовнішній кабель або шнур нічного світильника пошкоджено, замініть його на кабель, наданий виробником або його авторизованим постачальником послуг.
- Джерело світла всередині нічного світильника підлягає заміні виробником або постачальником послуг, або подібним чином кваліфікованим спеціалістом.
- Нічний світильник не постачається з адаптером живлення. Нічний світильник підтримує адаптери живлення 5 В  1 А, які відповідають вимогам місцевої сертифікації. Не заряджайте нічний світильник із використанням не номінальної напруги.
- Регулярно заряджайте нічний світильник, якщо він не використовується протягом тривалого часу. Якщо нічний світильник не використовувався протягом тривалого часу, перед використанням необхідно безперервно заряджати протягом принаймні 30 хвилин (у вимкненому стані), щоб уникнути недостатньої напруги, яка впливатиме на використання. Коли світло вимкнено, для повного заряджання нічного світильника потрібно приблизно три години.
- Нічний світильник містить літій-іонний акумулятор. Не розбирайте, не проколюйте, не розчавлюйте, не впускайте нічний світильник і не

піддавайте його впливу полум'я. Не розташовуйте нічний світильник у місцях із високою температурою. Не використовуйте нічний світильник, якщо він був занурений у воду.

- Клейка підставка електроживлення нічного світильника не підлягає повторному використанню. Перш ніж наклеїти підставку електроживлення, підтвердьте розташування.
- Перед використанням клейкої підставки електроживлення переконайтеся, що поверхня гладка, чиста та суха. Рекомендується наклеювати підставку електроживлення на гладкі дерев'яні, залізні (з покриттям) або кахельні поверхні. Не клейте її на пофарбовану поверхню стіни. Клейку смужку слід використовувати за температури довкілля від 21 °C до 38 °C (рекомендовано попереднє нагрівання за температури нижче 10 °C), щоб уникнути впливу на ефект наклеювання.
- Після того, як підставка електроживлення буде приклеєна, повністю притисніть підставку електроживлення та залиште її на 24 години, перш ніж приєднати її магнітним способом до нічного світильника (застосування повного тиску допомагає скоротити час, протягом якого підставку електроживлення потрібно залишити для висихання клею).
- Вбудована батарея цього продукту не замінюється.



Декларація відповідності для ЄС

Ми, компанія FEIHUI Lighting Technology (shanghai) Co., Ltd., заявляємо, що це обладнання відповідає застосовним директивам, європейським стандартам і поправкам до них. Повний текст заяви для ЄС про відповідність наведено в Інтернеті за такою адресою:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Інформація про відповідність вимогам



Інформація про утилізацію та переробку відходів електричного та електронного обладнання

Усі продукти, позначені цим символом, вважаються відходами електричного та електронного обладнання (WEEE відповідно до директиви 2012/19/EU), які слід утилізувати окремо від несортованих побутових відходів. Щоб захистити здоров'я людей і навколишнє середовище, потрібно здавати непрацююче обладнання до спеціалізованих пунктів збору, визначених державними або місцевими органами влади, для подальшої переробки. Правильна утилізація та переробка допоможуть запобігти негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей. За додатковою інформацією про розташування та умови роботи подібних пунктів збору звертайтеся до компанії, яка виконала встановлення, або до місцевих органів влади.

Виготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Виробник: FEIHUI Lighting Technology (shanghai) Co., Ltd.
(компанія Екосистеми Mi)
Адреса: 2nd floor, No.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District,
Shanghai City, P.R. China
Щоб дізнатися більше, відвідайте сайт www.mi.com