# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Прибор не предназначен для эксплуатации вне зданий.



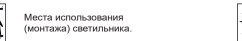
Знак соответствия директивам ЕС.



Прибор пригоден для эксплуатации вне зданий.



Знак маркировки соответствия продукции техническим регламентам ТС (Таможенного Союза).





Приблизительный световой поток светодиодного светильника.

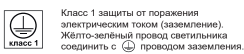




Мощность и цветовая температура светодиодного светильника.



Ёмкость встроенной батареи автономного переносного светильника.

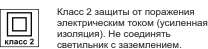


в комплекте светильника.

Наличие крепёжных элементов

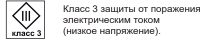


Светильник с функцией памяти последнего использованного режима.



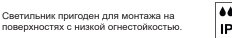


Диаметр отверстия, вырезаемого под встраиваемый светильник, мм.



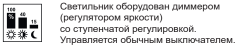


Светильник оборудован переключателем цветовой температуры свечения на корпусе.





Степень защиты IP от проникновения внутрь светильника предметов и влаги.





Длина приложенного сетевого шнура.



Светодиодный светильник с плавной регулировкой яркости.



Светильник требует сборки перед использованием.



Светильник снабжён инфракрасным пультом дистанционного управления.



Светильник оборудован выключателем.



Светильник снабжён радиопультом дистанционного управления.



Светильник оборудован ножным выключателем.

# СВЕТИЛЬНИК СТАЦИОНАРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Руководство по эксплуатации

## Назначение

Светильник СL70437х - высокотехнологичное изделие, позволяющее использовать преимущества современных светодиодных технологий.

Основные особенности светильника:

- Встроенное зарядное устройство с USB-портом для удобной зарядки электроники и смартфонов;
- Встроенное устройство беспроводной зарядки стандарта QI (заряжает устройства, оснащенные соответствующим модулем);
- Два типа освещения:
- индивидуальное направленное
- фоновое настенное
- Безопасный и комфортный для глаз свет без мерцания.

Светильник предназначен для местного освещения внутри жилых и общественных помещений, в условиях нормальной комнатной температуры и влажности. Тип, марка и модель светильника, его основные характеристики указаны на этикетке индивидуальной упаковки светильника. Параметры электропитания указаны также на этикетках, расположенных на основании корпуса светильника и на блоке питания.

### 1. Общие указания

- 1.1. Перед установкой и подключением к электрической сети внимательно изучите настоящее «Руководство по эксплуатации».
- 1.2. Светильник пригоден к эксплуатации в течение не менее 6 лет со дня продажи через розничную сеть.
- 1.3. При покупке светильника необходимо проверить отсутствие внешних повреждений, комплектность и работоспособность.

## 

2.2. Характеристики USB разъёма	5V/2A
2.3. Характеристики беспроводной зарядки	10W
2.4. Мощность, темп. освещения (верхний модуль)	3W/3000K
2.5. Мощность, темп. освещения (нижний модуль)	3W/3000K
2.6. Индекс цветопередачи	>80
3. Комплект пост	авки
3.1. Светильник	1 шт.
3.2. Руководство по эксплуатации	1 шт.
3.3. Коробка	1 шт.

#### 4. Требования по безопасности

- 4.1. Перед началом монтажа, профилактики или заменой ламп отключить напряжение в сети. Электрические подключения разрешается выполнять только специалистам, имеющим соответствующую квалификацию и допуск!
- 4.2. Перед началом очистки, отключить светильник от сети.
- 4.3. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать светильник в сырых помещениях, в запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой, в замкнутых объемах, в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
- 4.4. ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать неисправный светильник, или светильник с отсутствующими элементами конструкции.
- 4.5. При загрязнении внешних поверхностей очистку производить сухой мягкой тканью.

CL70437x Manual A4 250226

ЗАПРЕЩАЕТСЯ очистка светильника, находящегося под напряжением, применение растворителей и других агрессивных моющих средств.

4.6. Производитель и поставщик не несут ответственность за телесные повреждения, а также какойлибо ущерб, возникший в результате неправильной сборки и эксплуатации светильника.

## 5. Инструкция по монтажу и подключению

- 5.1. Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.2. Изучите ограничения по местам применения изделия, указанные на пиктограммах упаковки. Расшифровка пиктограмм находится на обратной стороне этого руководства.
- 5.3. Снимите монтажную планку и прикрепите к опорной поверхности, выполните электрические подключения, закрепите светильник на монтажной планке.
- 5.4. При регулировке положения направленного света, поворачивайте световой модуль без чрезмерных усилий.
- 5.5. Для использования беспроводной зарядки, поместите заряжаемое устройство с модулем беспроводной зарядки на обозначенную знаком область зарядной площадки светильника. Индикатор заряда устройства подтвердит начало процесса зарядки.
- 5.6. При одновременном использовании USB-разъёма и беспроводной зарядки общая мощность (10W) будет поделена между заряжаемыми устройствами.

## 6. Транспортировка, хранение и утилизация изделия

- 6.1. При погрузке, транспортировке и хранении светильника должны быть соблюдены меры предосторожности от механических повреждений.
- 6.2. Упаковка светильника рассчитана на нормальную влажность. Не храните светильник на улице и во влажных помещениях.
- 6.3. По окончании срока службы утилизируйте светильник в соответствии с территориальными требованиями.

## 7. Гарантийные обязательства

- 7.1. При соблюдении торговой организацией и потребителем условий хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации изготовитель гарантирует безупречную работу светильника в течении 24 месяцев со дня продажи через розничную сеть.
- 7.2. В случае обнаружения недостатков материала или процесса изготовления, нарушения работоспособности до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту покупки светильника. Гарантийные услуги осуществляются путем замены или ремонта дефектных частей по усмотрению сервисного центра.
- 7.3. Без штампа магазина и отметки о дате продажи претензии не принимаются.
- 7.4. За дефекты, произошедшие не по вине изготовителя небрежное отношение при транспортировке, хранении, несоблюдение правил монтажа и эксплуатации изготовитель и поставщик ответственности не несут.

## Изготовитель

#### 1. Citilux Asia Co., Ltd., 528231 Huma Industrial Zone, Foshan, GD, KHP

- 2. Zhongshan City Meisen Lighting Co., Ltd, 528415 No I, Wanning Road, Xiaolan, GD, KHP
- 3. ООО "НАУТИЛУС", 127030, г. Москва, Сущёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3

## Гарантийное обслуживание в РФ

ООО "НАУТИЛУС", 127030, г. Москва, Сущёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3, garant@nausvet.ru

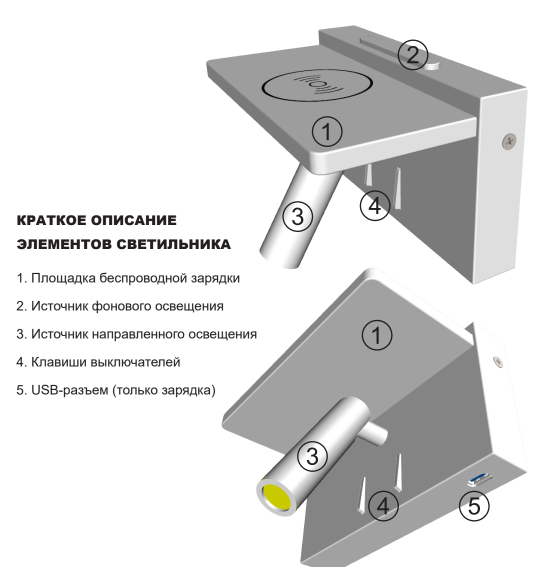
## Нормативные документы

Светильник соответствует требованиям нормативных документов: ТУ 27.40.25-001-44089136-2021;

#### Сертификаты

Светильник сертифицирован. Номера сертификатов: EAЭC RU C-RU.HE23.B.01318/23





#### Заполняет торговое предприятие

артикул	,	«»20		
Штамп магазина и его адрес		подпись	продавца	