

Светильник антивандальный (энергосберегающий) «Эконом-ЖКХ» с датчиком, 6Вт

Паспорт

1. Назначение изделия

- 1.1 Простое и энергетически эффективное решение для внутреннего освещения мест общего пользования, например лестничных площадок, в том числе в многоквартирных домах. Светильник обеспечивает включение освещения в условиях недостаточной освещённости при появлении людей и производимых ими звуков и выключение освещения при отсутствии людей.
- 1.2 Устойчивость к вандализму обеспечивается благодаря антивандальному рассеивателю и декоративной рамке, закрывающей доступ к крепёжным винтам.
- 1.3 Корпус светильника обеспечивает степень защиты от воздействия окружающей среды IP20 по ГОСТ 14254-96.
- 1.4 Климатическое исполнение светильника соответствует УХЛ4 по ГОСТ 15150-69.

2. Технические характеристики

Напряжение питающей сети, В	220±10%, 50-60 Гц
Количество светодиодов	12
Потребляемая мощность, Вт	6
Коэффициент мощности	Более 0,95
Соответствие нормам ЭМС ГОСТ Р 5131815-99	Да
Задержка выключения, секунд	45
Порог срабатывания по свету, тип.: люкс	10
Порог срабатывания по звуку, тип., дБ	60, не регулируемый
Световой поток светильника	600 лм*
Температура окружающей среды, °C	-10...+40
Класс защиты от поражения электрическим током	II

*Световой поток без рассеивателя. Световой поток с рассеивателем 450лм

3. Комплектность

В комплект поставки входит:

- светильник 1шт.: основание светильника + декоративная(антивандальная) рамка
- паспорт – 1 шт.
- упаковка – 1 шт.
- клеммная колодка - 1шт

4. Принцип действия светильника

Светильник включается только при недостаточном уровне естественной освещенности и появлении шума в виде: шагов, разговора, открывания дверей, и т.п. (при этом низкочастотный уличный шум отфильтровывается устройством). Через 45 секунд после включения светильник автоматически выключится.

5. Меры безопасности.

ВНИМАНИЕ! Источник питания не имеет гальванической развязки от сети! Запрещается эксплуатировать светильник без рассеивателя! Подключение и отключение производить только при отключенном сети!

6. Установка светильника

- отключите электропитание в месте установки светильника;
- подключите питающие провода к светильнику;
- используя штатные отверстия в корпусе светильника, обеспечьте его надежное крепление на опорной поверхности (элементы крепежа в состав поставки не входят). Рекомендуемый размер самореза с выпуклой головкой 3,5 x 25;
- защелкните декоративную (антивандальную) рамку после установки светильника на опорную поверхность
- включите питание.

Внимание! При первом включении в сеть светильник автоматически определяет свой рабочий цикл, а именно, может включиться при высоком уровне освещенности. Если это произошло, то необходимо дать ему отработать цикл, затем он выключится и войдет в рабочий режим.

Рекомендуется устанавливать светильник на максимальном удалении от шахты лифта.

7. Хранение

Светильники должны храниться в помещениях с температурой воздуха от 5° до 40°C и относительной влажностью не более 80%.

8 Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию изделия, подтвержденного соответствующими документами, но не более 36 месяцев с даты поставки, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации.

9. Изготовитель

ООО «Аргос-Электрон» 188502, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, дер. Горбунки, здание цеха № 1. Уполномоченный торговый представитель
ООО ТК «Аргос-Трейд» 192236, СПб ул. Софийская дом 8 корп.1 лит Б. Тел.: 8-800-200-19-83 Адрес в сети интернет: www.argos-trade.com

Произведено в России.

Дата выпуска 28.04.2016

EAC