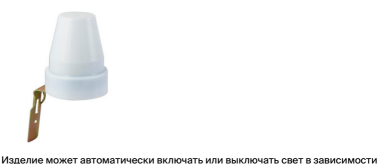
# **Инструкция по** Датчик управления освещением SL-02 **эксплуатации**





Описание

контролировать нагрузку, работая только в ночное время. Например, дорожный свет, садовый свет и т. д.

Входное напряжение 220-240V Мощность LED 500BT

Технические характеристики

Максимальная 2200Вт мощность нагрузки
Материал Пластик Белый 140 х 77 х 60 IP 54
Диапазон освещенности от 5 до 50Лк Рабочая температура -20~+45°C

**Установка** 

Тестирование

Рабочая температура -20~+45°C

Выключите питание.
Подключение провода согласно рис. 1.
Установите датчик в правильной ориентации (рис. 2), с помощью металлического кронштейна и в соответствии с правильным местом

попадать на фотоэлемент.

220 B 50 ft.



от окружающего освещения. Температура окружающей среды и влажность не могут на это повлиять. Это не только удобно, но и практично. Датчик может

Рису

Передвиньте ручку LUX в положение (-) и включите питание. Когда тестируете днем - изделие следует накрыть черной непрозрачной тканью. Когда ткань закрывает окно обнаружения фотоэлемента, окружающий свет фотоэлемента составляет менее 5 люкс, лампа горит. Когда вы снимите эту ткань, лампа автоматически выключится. Когда вы переместите ручку LUX в положение (+), лампа может гореть при окружающем освещении менее 50 люкс. Примечание: перед фотоэлементом не должно быть препятствий для приема естественного света:

перед фотоэлементом не должно быть никаких раскачивающихся предметов; Не устанавливайте фотоэлемент под источником света или в месте, где свет будет

Когда вы с Когда вы г окружаюц Примечан

# MAYTONI

# Требования по безопасности

Установку датчика движения должен осуществляться специалистом, имеющим соответствующую квалификацию. Все работы по монтажу и обслуживанию необходимо производить только при отключенном питании. Запрещается подключение к датчику движения источников потребления энергии, превышающих максимально допустимую мощность. Необходимо обеспечить плотный и хороший контакт при подключении проводов к клеммам датчика. Во избежание повреждения резьбы при подключении не рекомендуется излишне затягивать винт на клеммах. Необходимо избегать механических повреждений и попадания влаги на датчик движения.

Возможные
неисправности
и причины

Неисправность	Причина Проверьте правильность подключения источника питания и нагрузки. Проверьте, хорошая ли нагрузка. Проверьте, соответствуют ли настройки рабочего освещения окружающему освещения	
грузка не работает		
Чувствительность плохая	Проверьте, нет ли перед датчиком каких-либо препятствий, мешающих ему принимать сигналы. Проверьте, не слишком ли высокая температура окружающей среды. Проверьте, находится ли источник индукционного сигнала в поле обнаружения. Проверьте, соответствует ли высота установки высоте, указанной в инструкции. Проверьте правильность ориентации движения.	
Датчик не может автоматически отключить нагрузку	Проверьте, есть ли непрерывный сигнал в поле обнаружения. Проверьте, установлена ли задержка времени в максимальное положение. Проверьте, соответствует ли мощность инструкции.	

## Улитизация

Изделие в своей конструкции содержит электронные компоненты и элементы питания, поэтому невозможна утилизация согласно правилам обращения с твердыми бытовыми отходами и требуется обращение в специальные пункты по переработке электроники и электронных компонентов.

#### Транспортировка

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

### Хранение

Хранение товара производится в упаковке и в помещении в отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -40°C до +70°Си относительной влажности воздуха 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

### Сертификация

Эксплуатация устройства при соблюдении всех правил, указанных в инструкции является безопасным и соответствует всем ТребованиямТехнических регламентов: TP TC 004/2011, TP TC 020/2011.

# MAYTONI

### Гарантийные обязательства

- Гарантия на изделие составляет 36 месяцев со дня продажи, дата устанавливается на основании документов, устанавливающих факт продажи.
- Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, связанным с производством изделия,а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции.
- Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возникпосле передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в даннойинструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

Изготовитель: «MAYTONI GMBH», Feldstiege 98, 48161 MÜNSTER, Германия

Импортер:

ООО «ФАКЕЛ», Россия, 117485, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный округ Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1.

Разработано в Германии. Сделано в Китае.

Товар получен, к внешнему виду и комплектации претензий не имею, с гарантийными обязательсвами

ознакомлен:		
Подпись покупателя_		
Подпись продавца		
Дата продажи «	» 20г.	
Артикул		

Штамп торгующей организации:

Примечание:

Без печати и кассового чека, в соответствии с законом РФ претензии и гарантия не применяется.