



ОПИСАНИЕ

Датчик в пластиковом корпусе для управления светодиодной лентой с напряжением 12-24В

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Датчик – 1 шт
2. Инструкция – 1 шт
3. Упаковка – 1 шт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Название	Размеры, мм	Макс. ток	Рабочее напряжение	Размеры встройки	Принцип работы
045485	SR-Wind-Touch	24.5*15*17	3А	12-24В	Ø12xH18мм	1.Короткое касание включает или выключает свет 2.Касание с удержанием регулирует яркость
045486	SR-Wind-Hand Wave	24.5*15*17	3А	12-24В	Ø12xH18мм	1.Взмах рукой перед датчиком включает или выключает свет 2.Удержание руки перед датчиком регулирует яркость
045487	SR-Wind-Door	24.5*15*17	3А	12-24В	Ø12xH18мм	1.При открытой двери, датчик не видит ее, и свет включен 2.При закрытой двери, датчик видит ее вблизи, и свет выключен
045488	SR-Wind- Dual Door	24.5*15*17	3А	12-24В	Ø12xH18мм	1.При открытой любой двери, датчик не видит ее, и свет включен 2.При закрытых дверях, датчики видит их вблизи
045489	SR-VS-mini-Touch	15.5*15.5*16	3А	12-24В	Ø12xH18мм	1.Короткое касание включает или выключает свет 2.Касание с удержанием регулирует яркость

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИИ

Сертификат соответствия RU C-CN.AЖ06.B.01558/23

Действует с 6.12.2023 по 5.12.2028

Выдан ООО "ГринЛайн", аттестат аккредитации RA.RU.11AЖ06 от 26.10.2016

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Производитель: см. на упаковке.

Сделано в Китае.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

a. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.

b. Гарантийные обязательства не выполняются при:

i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;

ii. наличии следов влаги;

iii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию изделия;

iv. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;

c. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.

d. Отметки о продаже:

i. Артикул: _____

ii. Модель: _____

iii. Дата продажи: _____

iv. Продавец: _____

М.П.