

4.4. Монтаж должен производиться при температуре окружающей среды не ниже 0°C.

5. УСТАНОВКА

5.1. Определите место установки датчика присутствия. Возможно два варианта установки: встраивание в отверстие диаметром 10-11мм либо установка накладным способом. Подготовьте место установки. Учтите, что выключение светодиодной ленты происходит перекрытием датчика различными предметами.

5.2. Подключите к разъему датчика присутствия светодиодную ленту (или другую нагрузку) напряжением DC12В или DC24В. На светодиодной ленте Geniled имеется ответный разъем для подключения к датчику.

5.3. Подключите блок питания к проводам датчика присутствия. Рекомендуется использовать блоки питания Geniled DC12 или DC24В (напряжение должно соответствовать напряжению светодиодной ленты из п.5.2). При выборе мощности блока питания учитывайте запас не менее 15% к мощности светодиодной ленты. При подключении соблюдайте полярность: белый провод «+», серый провод «-».

5.4. Установите датчик присутствия одним из двух способов в соответствии с п.5.1: в подготовленном отверстии используя монтажный клей или герметик или накладным способом при помощи винтов в комплекте.

5.5. Включите питание сети.

ВНИМАНИЕ! Не подключайте датчик напрямую к сети AC 220-230В.

6. УПРАВЛЕНИЕ

6.1. Для выключения светодиодной ленты затемните датчик.

6.2. Светодиодная лента включится при отсутствии затемнения датчика.

7. УПАКОВКА. ТРАНСПОРТИРОВКА. ХРАНЕНИЕ

7.1. Датчик препятствия Geniled транспортируется в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта, при условии его защиты от механических повреждений и непосредственных климатических воздействий.

7.2. Температура хранения от -50 до +60 °C при относительной влажности не более 95 %.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

8.1. Датчик препятствия Geniled не требует специальной утилизации, т. к. в их составе отсутствуют вредные вещества, такие как ртуть и свинец.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок составляет 24 месяца с даты покупки датчика присутствия Geniled при условии соблюдения правил эксплуатации и отсутствии механических повреждений или следов вскрытия.

9.2. Замена вышедшей из строя датчика присутствия Geniled осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и данного заполненного руководства по эксплуатации.

Сохраняйте данное руководство по эксплуатации в течение всего гарантийного срока.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Соответствует требованиям безопасности ТР ТС 004/2011

и признан годным к эксплуатации.

Изготовлено по заказу:

ООО «ИнПродакшн», info@in-prod.ru

Год	Число	L — 2023
	L0101GL	M — 2024
Месяц	Geniled	N — 2025

Производитель: Shenzhen Zesen CO.,LTD Xili town, Nanshan district, Shenzhen the ASDS building 703, China. Made in China.

Дата выпуска
24 месяца

Модель

Наименование
торговой организации

Дата продажи

Подпись продавца (М.П.)

Товар получен в исправном состоянии. С условиями гарантии ознакомлен и согласен

Подпись покупателя

Более подробная информация на сайте geniled.ru