

Комплектация:

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

- Драйвер для светодиодных светильников с функцией фазового диммирования.
- Обладает защитой от короткого замыкания, превышения напряжения и тока, включения без нагрузки.
- Рекомендуется использование с фазовыми диммерами по заднему фронту (нагрузка типа С).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	25-42В
Выходной ток	200мА
Мощность	5-8,4Вт
Пульсации	<8%
Диапазон диммирования	2-100%
Рабочее напряжение	200-250В
Потребляемый ток	<0.08А
PF	>0.9
КПД	79%
Пусковой ток	0,8А
Рабочая температура	-20..+45°
Защита от перегрева	есть
Защита от перегрузки и короткого замыкания	есть
Защита от включения без нагрузки	есть
Размеры	47,4x29,3x20,8мм
Вес	42г

РАЗМЕРЫ

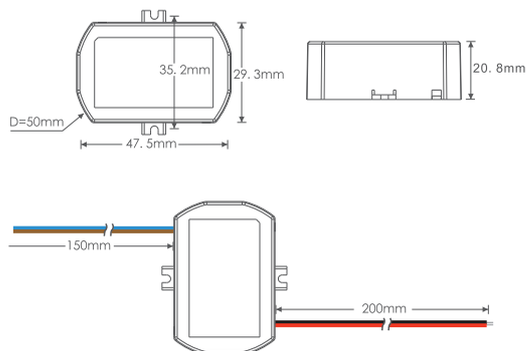
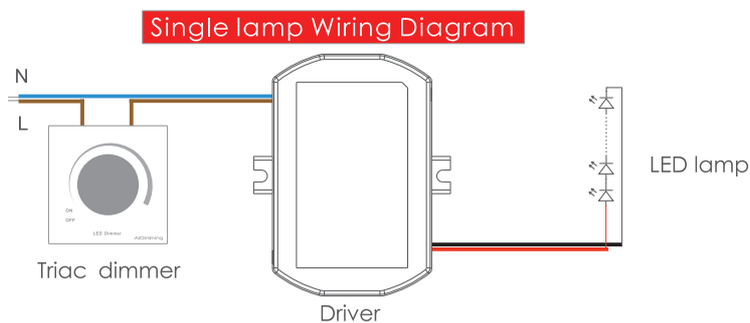


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



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.01617/23
Действует с 12.12.2023 по 11.12.2028
Выдан ООО "ГринЛайн", аттестат аккредитации RA.RU.11AЖ06 от 26.10.2016

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Производитель: см. на упаковке.
Сделано в Китае.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Подключение к светильнику и к сети производить только при отключенном сетевом напряжении.
2. Соблюдайте назначение проводов и полярность.
3. Перед включением сетевого напряжения убедитесь в верности всех подключений и отсутствии угрозы короткого замыкания.
4. Не допускайте попадания влаги и других жидкостей внутрь корпуса.
5. Запрещается эксплуатация устройства при наличии следов влаги или механических повреждений.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- a. Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 3 года с момента продажи.
- b. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.
- c. Гарантийные обязательства не выполняются при:
 - i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;
 - ii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию светильника;
 - iii. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;
- d. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.
- e. Отметки о продаже:
 - i. Артикул:
 - ii. Модель:
 - iii. Дата продажи: _____ М.П.
 - iv. Продавец: