Пожалуйста, прочитайте данную инструкцию внимательно перед использованием для обеспечения безопасного и длительного функционирования данного продукта. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Драйверы NOVOTECH предназначены для работы со светильниками FINO XS.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Низкопрофильный алюминиевый корпус.
- Встроенный корректор коэффициента мощности.
- Высокая стабильность выходного напряжения и высокий КПД.
- Защита от перегрузки и короткого замыкания на выходе.
- Предназначен для эксплуатации внутри помещений, IP20.

Утилизация

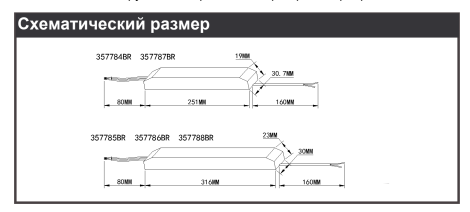


Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Гарантийные обязательства

При правильной эксплуатации драйвера гарантируется его нормальная работа в течение 24 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не возмещается ущерб за дефект:

- -появившийся по истечении гарантийного срока;
- -появившийся за время гарантийного срока в результате нарушения правил эксплуатации, изменения конструкции, повреждений при транспортировке.



По вопросам приобретения и сервисного обслуживания обращаться в ООО «Сонекс»- 127644, Москва, ул. Лобненская 18, стр.1,тел. (495)485-37-00, +7(495)106-42-42

Дата изготовления



Коллекция LEDA

ДРАЙВЕР

357784BR, 357785BR, 357786BR, 357788BR

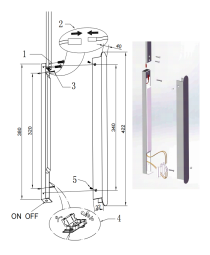


ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Jiangmen Zhenyu Lighting Company Ltd. Место нахождения: KHP, 3rd Floor, No. 4th Building, No. 115 Jiang Mu Road, Jianghaiqu, Jiang Men, G. D.

Импортер: ООО «Сонекс» Юридический адрес: 125375, г. Москва, внутригородская территория муниципальный округ Тверской, переулок Глинищевский, дом 3, комната 427



СХЕМА УСТАНОВКИ



Уполномоченный представитель изготовителя, в том числе на территории стран Европейского Таможенного союза, по осуществлению постпродажного сервисного обслуживания ООО «СОНЕКС», адрес места осуществления деятельности: 127644, г.Москва, Лобненская ул., дом 18, стр.1 E-mail: info@isonex.ru Телефон +7 495 1064242.

Изготовлено в соответствии с требованиями ТР ТС 004/2011 ТР ТС 020/2011.

Сертификат ЕАЭС КG 417/043.CN.02.08531

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № KG 417/KЦА.ОСП.043, дата регистрации 20.03.2025 г.

Срок действия сертификата с 24.03.2025 по 23.03.2030 включительно.

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек,ул. Раззакова, 19, офис 302 Телефон +9967002249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

Декларация EAЭC N RU Д-CN.PA02.B.65459/25 Дата выдачи 07.03.2025 Действует по 06.03.2030 включительно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Выходное напряжение	Входное напряжение	Мощность	Частота п итающей сети	IP	Цвет	Размер
357784BR	24V	220-240V	45W	50/60 Hz	20	черный	422*40*32mm
357785BR	24V	220-240V	75W	50/60 Hz	20	черный	482*40*32mm
357786BR	24V	220-240V	100W	50/60 Hz	20	черный	482*40*32mm
357787BR	24V	220-240V	45W	50/60 Hz	20	черный	422*40*32mm
357788BR	24V	220-240V	75W	50/60 Hz	20	черный	482*40*32mm