

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прожектор

FL002-L15B3K, FL002-L25B3K, FL002-L20B3K, FL002-L40B3K,
FL002-L15B3K1, FL002-L25B3K1

MAYTONI

Коллекция Outdoor Vista

Серия FL

Описание и назначение

Оборудование световое общего назначения, предназначенное для наружного (уличного) освещения.

Идеальное решение для уличного освещения. Прожекторы обеспечивают яркий и равномерный свет, что делает их идеальными для освещения дворов, парковок, фасадов зданий и других открытых пространств.

Напряжение, частота сети	~AC220-240Вт 50Гц
Материал	алюминий
Цвет	черный
Температура эксплуатации	-40°C...+50°C
Класс электрощиты	I
Класс выливлагозащиты	IP65
Срок службы	30 000 часов
Гарантийный срок	3 года
Комплектация	инструкция, шестигранник, дюбель с саморезом

Внимание!

Содержит незаменяемый источник света.
Не разбирать!

			
Артикул	FL002-L15B3K	FL002-L15B3K1	FL002-L20B3K
Мощность LED, В	15	15	20
Цветовая температура, К	3000	3000	3000
Индекс цветопередачи, Ra	80	80	80
Световой поток, Лм	500	600	950
Угол рассеивания, °	19	95	13
Тип светодиодов	COB	COB	COB
Размер, мм	65 x 55 x 596	65 x 55 x 596	65 x 55 x 596

			
Артикул	FL002-L25B3K	FL002-L25B3K1	FL002-L40B3K
Мощность LED, В	25	25	40
Цветовая температура, К	3000	3000	3000
Индекс цветопередачи, Ra	80	80	80
Световой поток, Лм	850	850	1750
Угол рассеивания, °	19	95	13
Тип светодиодов	COB	COB	COB
Размер, мм	65 x 55 x 1000	65 x 55 x 1000	65 x 55 x 1000

Эксплуатация

Монтаж и демонтаж осуществляется при отключенном питании сети.

Не разбирать, не менять конструкцию. Запрещается эксплуатация изделия с поврежденным корпусом и с поврежденной изоляцией питающего кабеля. Уход за изделием проводить сухой мягкой тканью при выключенном питании сети. Не использовать химически агрессивные чистящие средства.

Утилизация

По окончании срока службы это изделие подлежит отдельной утилизации. Не уничтожайте изделие вместе с бытовыми, неотсортированными отходами! Отправьте их на утилизацию. Информация о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

Сертификация

При соблюдении всех правил, указанных в инструкции, светильники являются безопасными в эксплуатации и соответствуют Требованиям Технических Регламентов ЕАЭС: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".



Гарантийные обязательства

Гарантия начинает действовать с момента приобретения изделия у дистрибьютера/импортера, продавца. Гарантийный срок указан в технических характеристиках в инструкции и на упаковке изделия. Гарантия не действительна в случаях: механического повреждения, нарушения условий эксплуатации, а также внесения несанкционированных изменений в изделие. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия для усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия без предварительного уведомления. За дефекты, произошедшие не по вине поставщика: небрежное отношение при транспортировке, хранении, несоблюдении эксплуатации и монтажа - изготовитель и поставщик ответственности не несут.

Транспортировка и хранение

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом. Не бросать!
Хранение продукции производится в упаковке и в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20°C до +50°C на расстоянии не менее 1м от отопительных приборов и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

Меры предосторожности

Запрещается монтаж, демонтаж прожектора под напряжением. Монтаж прожектора должен производиться электриком с допуском до 1000В. Запрещается эксплуатировать прожектор с повреждениями. Самостоятельно не производите разбор, ремонт или модификацию прожектора. В случае обнаружения неисправности необходимо сразу отключить прожектор от питающей сети.

Монтаж

- Убедитесь, что питание сети отключено;
- Распакуйте прожектор и убедитесь в его целостности и комплектности;
- Прожектор не требует предварительной сборки перед установкой;
- Подготовьте место для установки прожектора;
- Выведите к месту установки провода питания 220-240В 50Гц, в том числе провод заземления, подключите прожектор (см.рис.1);
- Установите прожектор и убедитесь в его надежном креплении;
- Включите подачу питания на прожектор и убедитесь в его корректной работе.

Возможные неисправности и методы их устранения

Неисправность	Причина	Метод устранения
Прожектор не работает	Нет контакта в соединениях	Проверить соединительные контакты. Убедитесь, что винты, зажимающие провода в клеммных блоках, плотно прижаты и надежно фиксируют провода. Если винты ослаблены, затяните их. Если провода скручены, проверьте, надежно ли соединены провода.
	Прожектор неисправен	Обратитесь к продавцу для замены по гарантии.
Прожектор мигает или тускло светится в выключенном состоянии	Для управления цепью освещения установлен выключатель с подсветкой клавиш, или используется датчик движения (освещенности)	Замените выключатель на модель без подсветки клавиш, либо в конструкции которого имеется добавочный резистор. Используйте датчик движения (освещенности) только с релейным выходом.
Нестабильное свечение, мерцание, посторонний звук	В цепи питания установлен регулятор яркости (диммер)	Исключите регулятор яркости из цепи, замените его выключателем.
	Неисправлен источник питания	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.

Описание символов

Символ	Описание
	Не утилизировать с ТБО
	Не диммируемый
	Класс электрозащиты I
	Светодиодный источник света
	Для уличного освещения
	Переработка

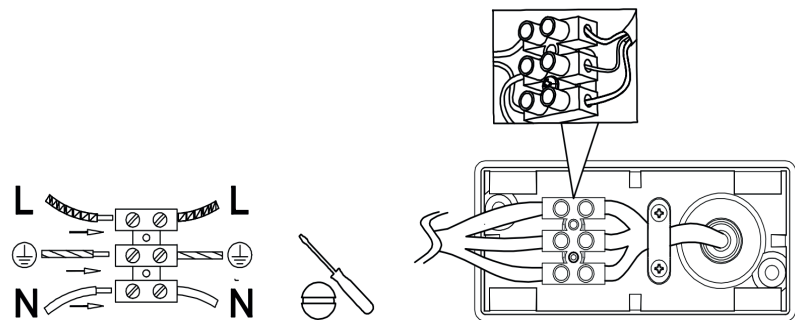


рис.1

Изготовитель:

«Майтони ГМБХ», Германия, 48161, Мюнстер, Фельдстиге 98

Производственная площадка:

«Zhongshan city Galleon Lighting import&export co., Ltd» Block 3-05, Block 3-12, 3rd Floor, No. 83 Chang'an North Road, Henglan Town, Zhongshan City, China («Зхонгшан сити Галлеон Лигхтинг импорт&экспорт со. Лтд» Блоск 3-05. Блоск 3-12. Зрд Флор. Но. 83 Сханг'ан Нортх Род. Хенглан Товн. Эхонгшан Сити, Китай). Сделано в Китае.

Импортер/Уполномоченное лицо, принимающее претензии по качеству продукции:

ООО "Факел", 117485, Россия, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1, info@maytoni.ru

Дата изготовления указана на изделии и на упаковке в формате XX.XXXX (месяц, год)

Артикул	Дата продажи	Место продажи