

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Ландшафтный светильник

O530FL-L5B3K, O530FL-L5B3K1

Модель O

## Описание и назначение

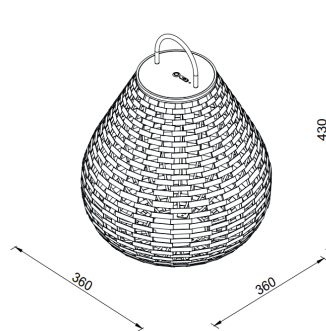
Оборудование световое общего назначения, предназначенное для внутреннего и наружного освещения.

Этот изысканный ландшафтный светильник, выполненный из плетеного искусственного ротанга, привнесет нотку природной элегантности в ваш сад, террасу или балкон. Его теплый, рассеянный свет создаст уютную и расслабляющую атмосферу, идеально подходящую для вечернего отдыха на свежем воздухе. Благодаря встроенному аккумулятору, вам больше не нужно беспокоиться о проводах и розетках. Просто зарядите светильник, и он готов к использованию в любом уголке вашего участка. Длительное время работы от аккумулятора позволит вам наслаждаться приятным освещением на протяжении многих часов. Управление светильником осуществляется с помощью удобного пульта дистанционного управления. Вы можете регулировать яркость света, выбирать различные режимы освещения и устанавливать таймер автоматического отключения. Конструкция из искусственного ротанга не только привлекательна, но и устойчива к погодным воздействиям. Светильник не боится дождя, солнца или ветра.

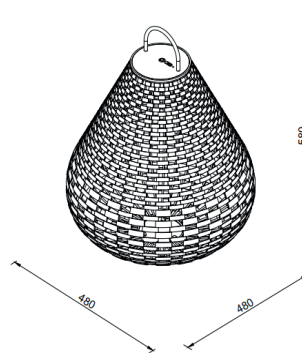
## Технические характеристики

Артикул	O530FL-L5B3K, O530FL-L5B3K1
Мощность LED	5W
Напряжение	DC5V
Сила тока	1A
Цветовая температура	3000K
Индекс цветопередачи	>90Ra
Световой поток	150lm
Угол рассеивания	120°
Срок службы в часах	30 000
Материал	металл, искусственный ротанг
Класс электрозащиты	III
Температура эксплуатации	-40°C...+50°C
Класс пылевлагозащиты	IP54
Размер, мм	360x430x360, 480x580x480
Тип светильника	переносной
Цвет арматуры	черный
Гарантийный срок	3 года
Подключение	type-C кабель
Комплектация	светильник, кабель type-C, пульт ДУ, инструкция

## Чертеж



для артикула  
O530FL-L5B3K



для артикула  
O530FL-L5B3K1

## Внимание!

Содержит незаменяемый источник света. Не разбирать!

## Эксплуатация

Не разбирать, не менять конструкцию. Запрещается эксплуатация изделия с поврежденным корпусом и с поврежденным кабелем питания.

Уход за изделием проводить без использования химически агрессивных чистящих средств. Периодически проверяйте корпус на отсутствие трещин, сколов и других повреждений. Следите за уровнем заряда.

## 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: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

## 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 -40°C до +50°C на расстоянии не менее 1м от отопительных приборов и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

## 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 совершенствования, 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.

## Меры предосторожности

Всегда выключайте светильник от сети перед уходом, если он стоит на зарядке и/или находится в положении ВКЛ. Запрещается эксплуатировать светильник с повреждениями. Самостоятельно не производите разбор, ремонт или модификацию светильника. Избегайте прямого воздействия струи воды. В случае обнаружения неисправности необходимо сразу отключить светильник.



# MAYTONI

## Правила эксплуатации

- Распакуйте светильник и убедитесь в его целостности и комплектности;
- Светильник не требует предварительной сборки и монтажа;
- Перед первым использованием убедитесь, что светильник заряжен;
- В случае отсутствия заряда, подключите Type-C разъем к светильнику (см. рис.1) и к вашему компьютеру или адаптеру питания (адаптер питания в комплект не входит) и зарядите до полной зарядки (индикатор горит красным светом при зарядке и зеленым при полной зарядке);
- Для управления светильником используйте пульт дистанционного управления (см. инструкцию ПДУ).

## Возможные неисправности и методы их устранения

Неисправность	Причина	Метод устранения
Светильник не включается, светит тускло или мигает.	Неисправный кабель питания Type-C	Проверьте кабель на наличие повреждений (перегибы, разрывы). Попробуйте другой рабочий Type-C кабель. Если проблема решена, замените неисправный кабель.
	Неисправный разъем Type-C	Проверьте кабель на наличие повреждений (перегибы, разрывы). Попробуйте другой рабочий Type-C кабель. Если проблема не решена обратитесь к продавцу для замены.
Светильник не включается, светит тускло, мигает, гудит.	Неисправен драйвер отвечающий за преобразование напряжения для питания светодиодов	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.
Светильник не светит, светит тускло, мигает, некоторые светодиоды не работают.	Неисправные светодиоды	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.

## Описание символов

Символ	Описание
	Не утилизировать с ТБО
	Класс электробезопасности III
	Диммируемый
	Светодиодный источник света
	Для уличного освещения
	Переработка для гофрированного картона
	Содержит аккумуляторную батарею
	Перед началом эксплуатации ознакомьтесь с инструкцией

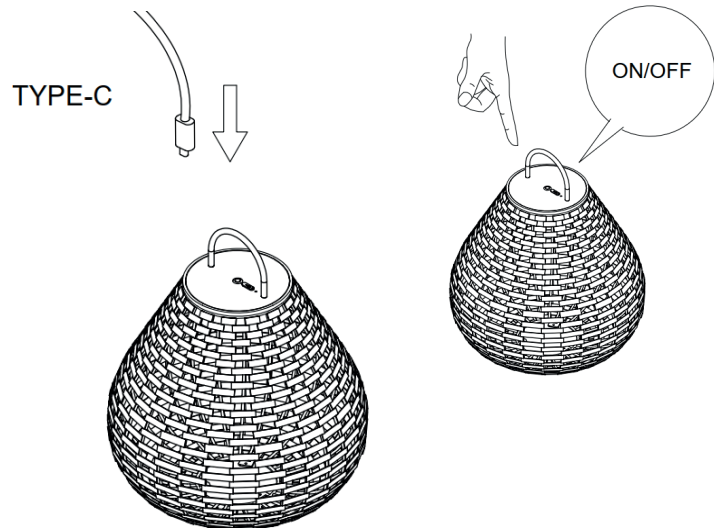


Рис.1

## 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 Флоор. Но. 83 Сханг'ан Нортх Род. Хенглан Товн. Зхонгшан 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

## Инструкция ПДУ

Предназначен для дистанционного управления освещением.  
Поставляется в комплектации с ландшафтными светильниками O530FL-L5B3K, O530FL-L5B3K1.

### Технические характеристики

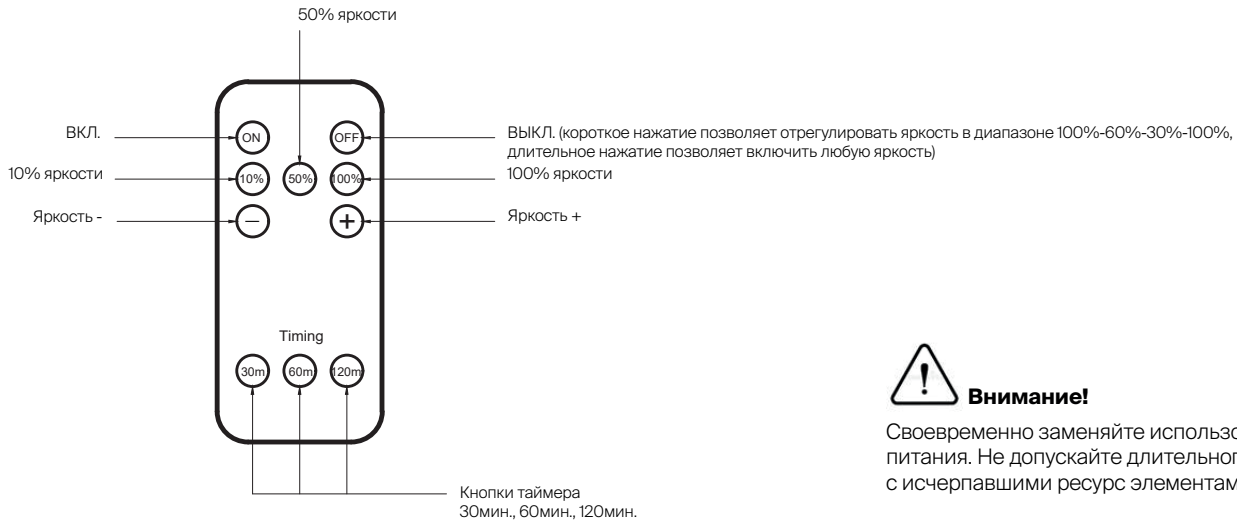
Напряжение питания	<b>3V</b>
Принцип связи с устройством	<b>IR (инфракрасный)</b>
Частота работы устройства	<b>36 кГц</b>
Дальность действия	<b>1 метр</b>
Элемент питания	<b>1 x CR2025 (входит в комплект)</b>
Защита от влаги и пыли	<b>IP20</b>
Температура эксплуатации	<b>-5°C...+30°C</b>
Материал корпуса	<b>АБС-пластик</b>

### Правила эксплуатации

- Извлеките пульт из упаковки и проведите внешний осмотр. На изделии не должно быть внешних дефектов и других повреждений. Проверьте наличие всей необходимой комплектации;
- Перед использованием необходимо убедиться в правильности сборки электрической цепи, полярность должна быть строго соблюдена, а все соединения надежно зафиксированы;
- Проверьте наличие элемента питания. Для этого, на тыльной стороне пульта, сдвиньте крышку батарейного отсека вниз и снимите ее, извлеките прозрачную защитную пленку (при наличии). Задвиньте крышку обратно.

### Возможные неисправности и методы их устранения

Неисправность	Причина	Метод устранения
Пульт не работает	Не удалена транспортная защитная пленка или не вставлен элемент питания	Удалите транспортировочную защитную пленку или вставьте элемент питания
	Элемент питания разряжен	Замените разряженный элемент питания
Пульт работает нестабильно, дистанция управления сократилась	Элемент питания имеет низкий заряд	Замените элемент питания на новый
	Высокий уровень радиопомех в зоне работы оборудования	Устраните источник радиопомех



### Внимание!

Своевременно заменяйте использованные элементы питания. Не допускайте длительного хранения пульта с исчерпавшими ресурс элементами питания.

### 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 ситй Галлеон Лигхтинг импорт&экспорт со. Лтд» Блоск 3-05. Блоск 3-12. Зрд Флоор. Но. 83 Сханг'ан Нортх Род. Хенглан Товн. Зхонгшан Ситй, 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