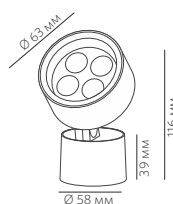




LED TECHNOLOGY

Светодиоды	Osram
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	5 Вт
Световой поток	260 Лм
Цветовая температура	2700 К
Степень защиты	IP65
Угол рассеивания	10°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
Регулировка яркости	Нет



SPIKE SPOT RX
Основание для установки в грунт.
Приобретается отдельно



УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При несоблюдении указаний по безопасности может возникнуть угроза жизни, риск ожога и пожара!

- Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками!
- Светильник не подлежит изменению или модификациям.
- Не накрывайте светильник, не препятствуйте циркуляции воздуха, не вешайте и не закрепляйте на светильник никаких посторонних предметов. Не прикасайтесь к работающему светильнику.
- При возникновении неисправности немедленно выключите изделие при помощи внешнего выключателя!
- Использовать изделие повторно только после ремонта и проверки, которую может выполнять квалифицированный аттестованный специалист.
- Изделие не предназначено для использования детьми.
- Установка светильника осуществляется при выключеной электрической сети!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Напольный светильник SPOT RX 5.27 предназначен для освещения внутри и снаружи жилых и общественных помещений, кроме того:

- изделие может использоваться только при напряжении 220-240 В ~ 50/60 Гц;
- изделие может подключаться в соответствии с классом защиты I;
- источник света у данного светильника может быть заменен только квалифицированным персоналом с соблюдением всех норм по проведению электромонтажных работ;
- изделие может использоваться только в жестко зафиксированном положении на прочной, ровной и устойчивой основе;
- степень защиты от внешних воздействий IP65, допустимо использование во влажной среде, не погружать в воду!
- изделие может использоваться в помещениях и на улице с окружающей температурой -25 ~ +50 °C.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

Перед очисткой или уходом за светильником сначала отключите питание и дайте изделию остить!

Регулярно чистите изделие, протирая его мягкой влажной тканью без ворса, не используя при этом моющие средства.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок. При несоблюдении рекомендаций по хранению изделие может использоваться только после проверки его рабочего состояния квалифицированным, аттестованным электриком.

Не утилизируйте прибор вместе с бытовыми отходами! Рекомендуется утилизировать изделие через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

МОНТАЖ

Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!

Светильник предназначен для монтажа в землю.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке с оборотной стороны.



LED TECHNOLOGY

Произведено в Китае.

Изготовитель «Zhongshan Guzhen Laiso Lighting Factory»

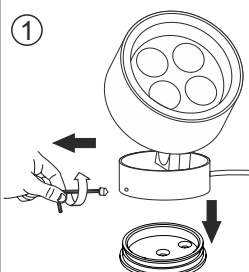
под контролем компании LED TECHNOLOGY

Импортёр ООО «ЛАЙТ ГРУП», Тел.: +7 (495) 710-73-53, 1799007@mail.ru

Установка светильника в грунт.

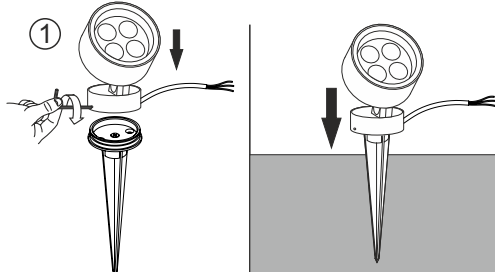
1

Отсоедините основание от светильника [1] и установите на монтажную пику [2].



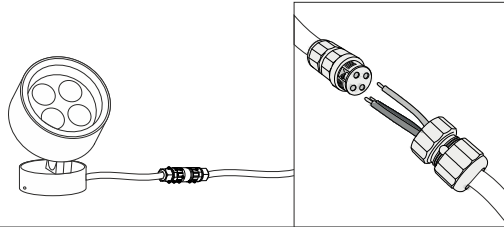
2

Установите светильник на основание [1]. Погрузите монтажную пику в грунт [2].



3

Подключите светильник к сети 220 В с помощью герметичного коннектора.



4

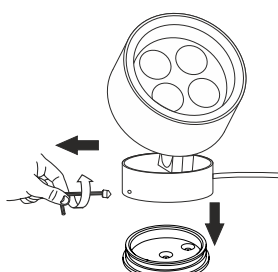
Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.



Установка светильника осуществляется при выключенном электрической сети.

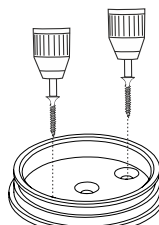
1

Отсоедините основание от светильника.



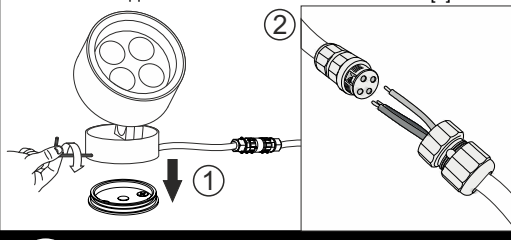
2

Установите основание на поверхность.



3

Установите светильник на основание [1]. Подключите светильник к сети 220 В [2].



4

Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.



Установка светильника осуществляется при выключенном электрической сети.