

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SPIKE 15 ССТ



LED TECHNOLOGY

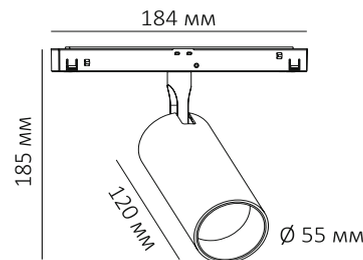
СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SPACE

Артикул: SPIKE 15 CCT

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



Светодиоды	Bridgelux
Подключение к сети	48 В
Потребляемая мощность	15 Вт
Световой поток	730-1000 Лм
Цветовая температура	2700-6000 К
Степень защиты	IP20
Угол рассеивания	38°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
Регулировка яркости	BLE CCT



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 выключенной электрической сети!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Светодиодный светильник SPIKE 15 CCT предназначен для освещения внутри жилых и общественных помещений, кроме того:

- изделие может использоваться только при напряжении DC 48 В;
- изделие может подключаться в соответствии с классом защиты III;
- источник света и источник питания данного светильника могут быть заменены только производителем, уполномоченным им сервисным техником или специалистом с соответствующей квалификацией;
- изделие может использоваться только в жестко зафиксированном положении на прочной, ровной и устойчивой основе;
- степень защиты от внешних воздействий IP20, **не мочить и не погружать в воду!**
- изделие может использоваться в помещениях с окружающей температурой +1 ~ +50°

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

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

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

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Во избежание загрязнения и воздействия механических нагрузок, изделие необходимо хранить в сухом месте. 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 продукт через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

МОНТАЖ

Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!

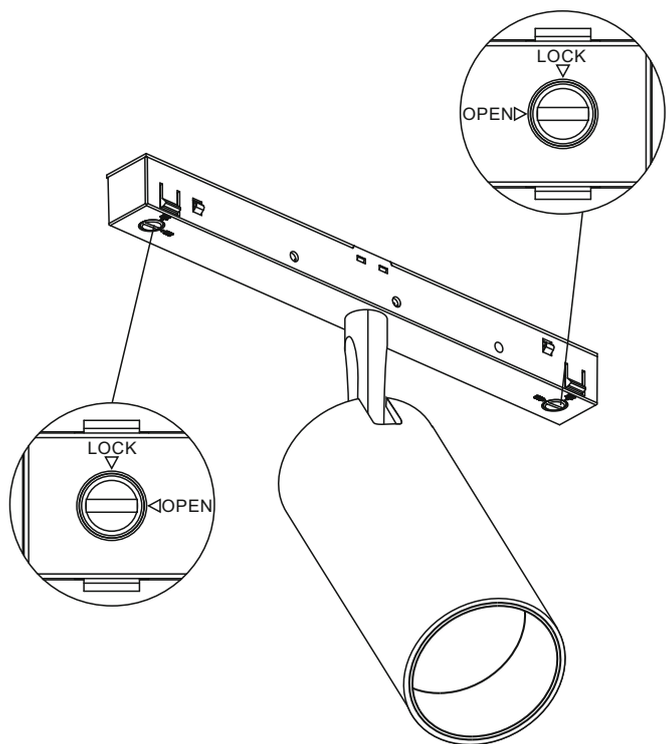
Светильник предназначен для установки в шинопровод.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке.

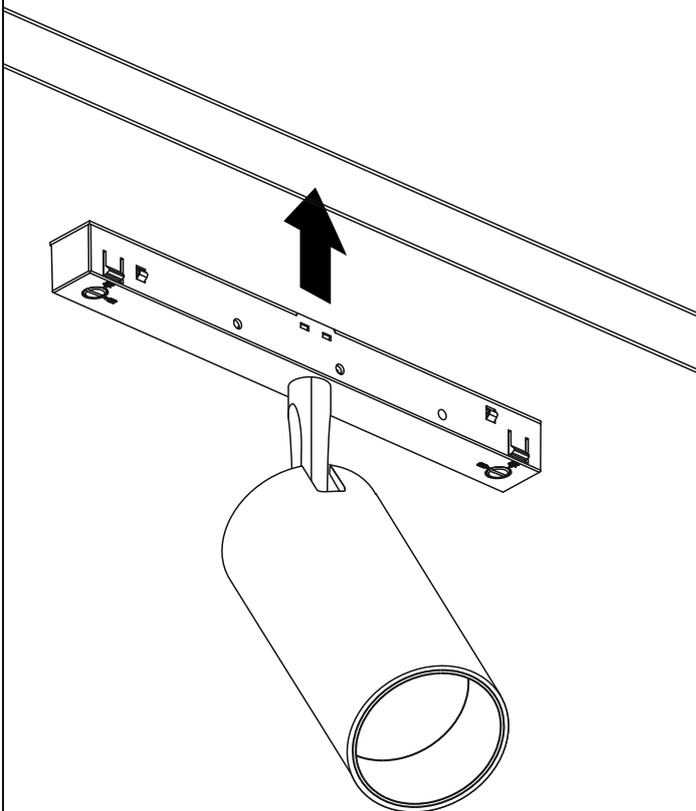


Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

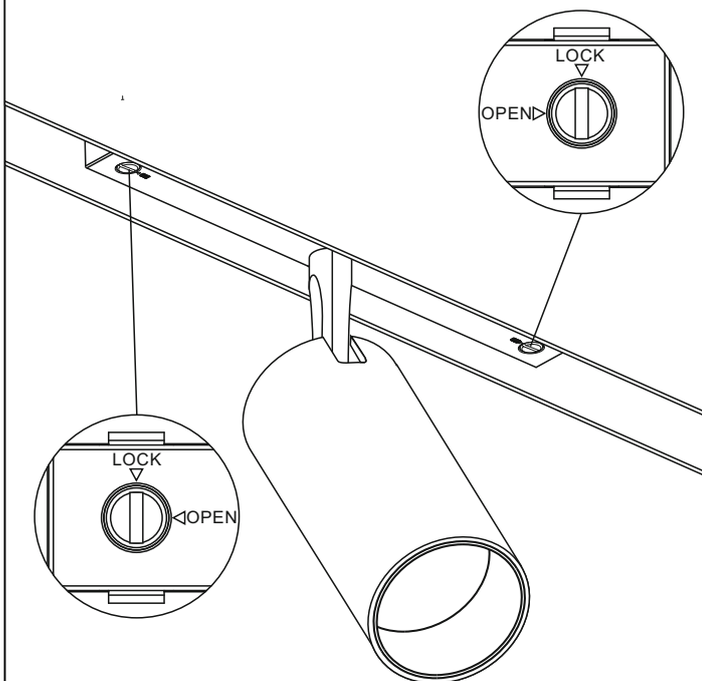
1 Перед установкой светильника в шинпровод убедитесь, что фиксаторы на адаптере находятся в положении «Open».



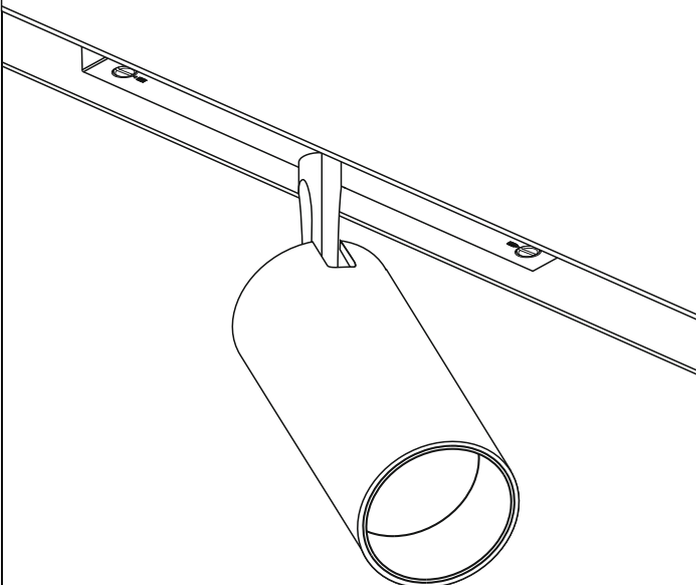
2 Установите светильник в шинпровод до щелчка



3 Переведите фиксаторы на адаптере светильника в положение «Lock»



4 Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.



Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.



Воспользуйтесь приложением TuYa Smart для управления освещением

Скачайте приложение по QR коду

Android 

IOS 

Зарегистрируйтесь по номеру телефона

Регистрация

Russia

E-mail

Получить проверочный код

Я согласен с [Пользовательское Соглашение](#) и [Политика конфиденциальности](#)

Добавьте имеющиеся светильники в приложение

Нет устройства, пожалуйста, добавьте устройства

Добавить устройство

Добавляемые устройства: 2

Space Light 1 Space Light 2

Не добавлять Перейти к добавлению

Дом Умные сценарии Профиль

Управляйте со смартфона всеми доступными параметрами



Space Light 1

Switch

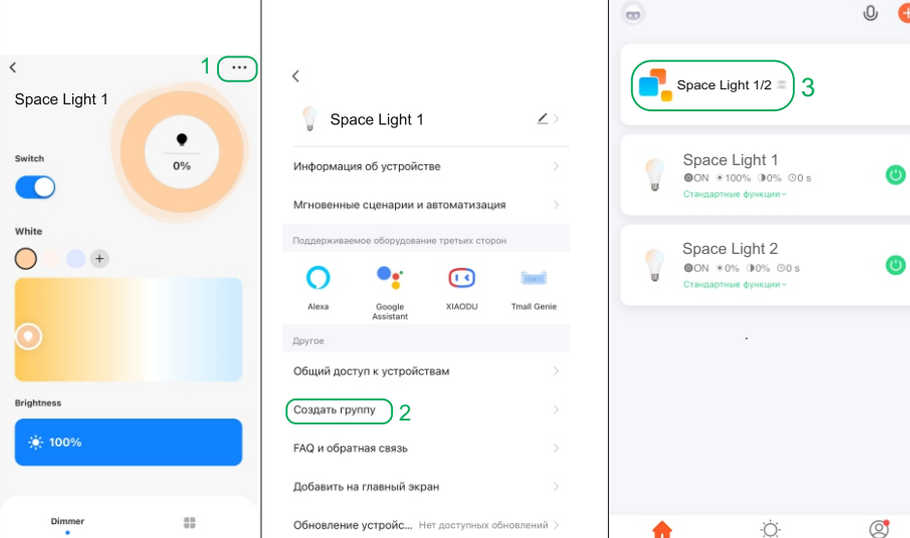
White 

Brightness

Dimmer

Объединяйте светильники в группы

1. зайдите в меню светильника 2. выберите «создать группу», добавьте светильники 3. к списку светильников добавилась созданная группа



Space Light 1

Информация об устройстве

Мгновенные сценарии и автоматизация

Поддерживаемое оборудование третьих сторон

Alexa Google Assistant XIAODU Tmall Genie

Другое

Общий доступ к устройствам

Создать группу

FAQ и обратная связь

Добавить на главный экран

Обновление устройс... Нет доступных обновлений

Space Light 1/2

Space Light 1

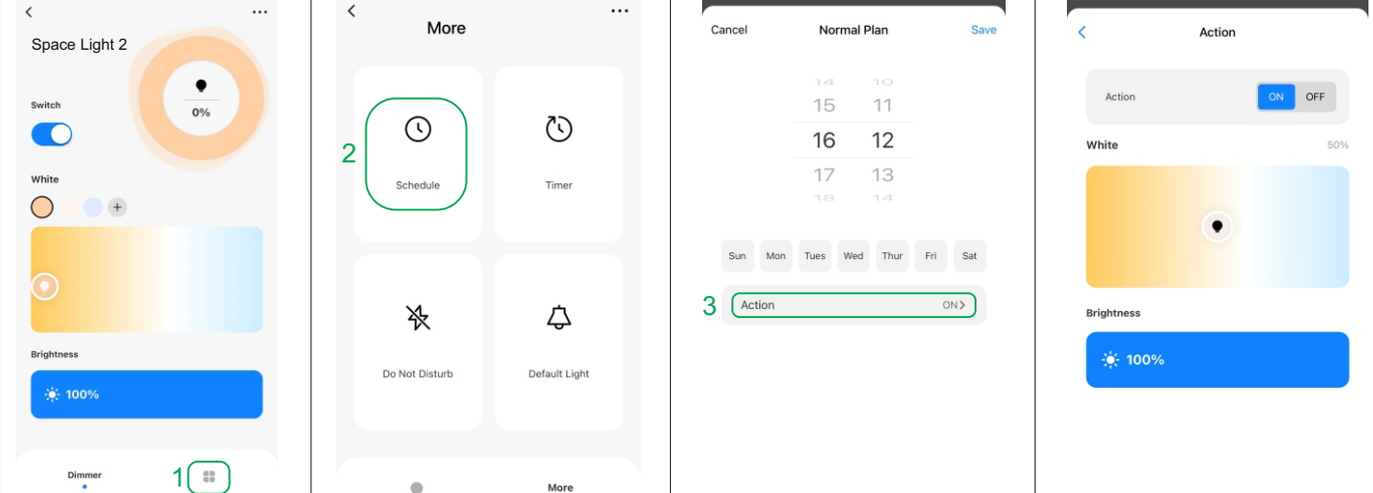
Space Light 2

Дом Умные сценарии Профиль

Задавайте светильникам график работы.

1. зайдите в доп. опции 2. выберите опцию «график» 3. настройте параметры освещения

установите день, время



Space Light 2

More

Schedule Timer

Do Not Disturb Default Light

Cancel Normal Plan Save

15 11

16 12

17 13

Sun Mon Tues Wed Thur Fri Sat

Action ON>

Action ON OFF

White 50%

Brightness

Для сброса настроек отключите и включите светильник три раза подряд.