

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВАРИАНТ РУКОВОДСТВА ПО РАБОТЕ С ПРОДУКТОМ

ЛАНДШАФТНОЕ И АРХИТЕКТУРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

FXLuminaire®



Элегантные решения для наружного освещения



СЕРИЯ DESIGNER

Светильники из серии Designer от компании FX Luminaire изначально разрабатываются с прицелом на максимальную производительность.



NP

Конструкция невероятно универсального светильника для создания нижней подсветки NP позволяет удовлетворить все ваши требования к освещению.

Высота: 216 мм
Длинный козырек: 264 мм
Диаметр: 69 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺
Материал: алюминий



FR

Модель FR – образчик элегантности и долговечности благородных металлов в линейке продукции FX Luminaire.

Высота: 155 мм
Длинный козырек: 178 мм
Диаметр: 50 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: CU, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: медь/латунь
Аксессуар, необходимый для обеспечения соответствия требованиям CE: GM-XX**



VS

Конструкция модели VS представляет собой комбинацию первоклассной светодиодной технологии с материалами премиум-класса, благодаря которым этот светильник превосходит все аналоги.

Высота: 191 мм
Длинный козырек: 208 мм
Диаметр: 64 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BS, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: латунь
Аксессуар, необходимый для обеспечения соответствия требованиям CE: EKITSPIKE



PB

Светильник PB представляет собой компактное решение для омывающей светодиодной подсветки стен. Более широкий угол расхождения луча этого изделия открывает дополнительные возможности для освещения больших сооружений и пространств.

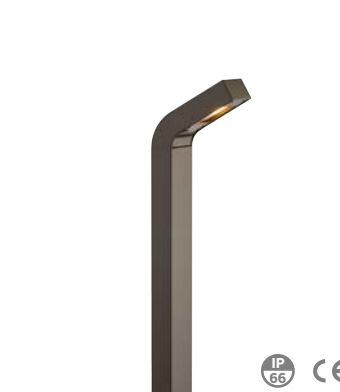
Высота: 152 мм
Ширина: 98 мм
Глубина: 50 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺, BS, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: латунь или алюминий



M-PL

В ультрасовременном светильнике M-PL, предназначенном для освещения дорожек, универсальность литого алюминиевого корпуса идеально сочетается с потрясающей эстетикой в стиле минимализма, благодаря чему он станет отличным дополнением для самых разных проектов.

Высота: 541 мм
Ширина: 55 мм
Глубина: 187 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺
Материал: алюминий



M-PJ

Светильник M-PJ для освещения дорожек станет стильным дополнением в рамках современных проектов и позволит расширить функциональность используемых систем. Прочная алюминиевая конструкция отличается высокой устойчивостью к воздействию неблагоприятных погодных факторов.

Высота: 561 мм
Ширина: 71 мм
Глубина: 187 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺
Материал: алюминий





Если важными аспектами для вас являются возможность управления, долговечность, доступность дополнительных эффектов и простота использования, тогда вам не найти ничего более подходящего, чем серия Designer.

M-PZ



Изготовленный из чрезвычайно прочного литого алюминия, светильник M-PZ для освещения дорожек станет отличным дополнением для современных систем освещения.

Высота: 561 мм
Ширина: 64 мм
Глубина: 187 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺
Материал: латунь



ST



RD



SQ



WW



PO

Конструкция светильника PO обеспечивает безбликовое освещение, благодаря которому гости будут безопасно и с комфортом перемещаться по территории.

Высота: 64 мм
Диаметр: 41 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺, BS, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: латунь
Аксессуар, необходимый для обеспечения соответствия требованиям CE: EKITWALL

Медный абажур



Медный перфорированный абажур



VE

Светильник VE мягко освещает территорию сверху, свисая с деревьев или архитектурных элементов.

Высота: 109 мм
Диаметр: 58 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, SB, FB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺, CU, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: алюминий или медь/латунь



CB (решетка)



KG

Модель KG — подземный светодиодный светильник с металлическим верхом, для которого доступны два варианта исполнения верхней части (плоская и скошенная) в различных цветах.

Высота: 229 мм
Диаметр: 152 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BZ, DG, WI, FB, SB, CB, WG⁺, FW⁺, AL⁺, SV⁺, BS, AB⁺, AT⁺, NP⁺
Материал: латунь, алюминий или композитные материалы

HP-48

Прочный и компактный тротуарный светильник HP-48 открывает множество впечатляющих возможностей для реализации креативных проектов по созданию систем освещения в классическом и современном стилях.

Высота: 79 мм
Ширина: 102 мм
Глубина: 203 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: DS
Материал: стекло и композитные материалы



LL

Модель LL позволяет использовать преимущества эффективной и надежной светодиодной технологии для организации подводного освещения.

Высота: 102 мм
Диаметр: 81 мм
Лампа: интегрированный светодиод
Отделка: BS
Материал: латунь





ПРОЕКТИРУЙТЕ СВОЙ МИР

Линейка светильников из серии Designer позволяет подобрать идеальную конфигурацию для каждого варианта установки.



Продемонстрирована модель, управляемая с помощью Lixto



Светильники для нижней подсветки
Показана модель NP



Светильники для освещения дорожек
Показана модель CA



Светильники для подсветки стен
Показана модель LF



Светильники для верхней подсветки
Показана модель JB



Светильники для подсветки стен
Показана модель PB

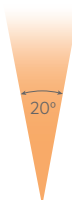
Подробная информация о всей линейке продуктов, имеющих сертификат соответствия CE, доступна по ссылке fxl.com/ce.

Угол расхождения луча

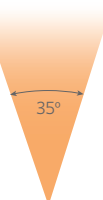
Очень узкий луч



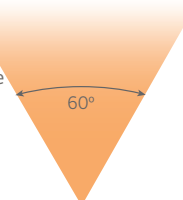
Точечный



Заливающее освещение



Широкий луч, заливающее освещение



Конструкция светильников FX Luminaire из серии Designer предусматривает использование интегрированных светодиодов, которые предлагают различные варианты угла расхождения луча, что обеспечивает максимальную гибкость дизайна системы освещения.

На выбор предлагаются линзы, формирующие очень узкий или узконаправленный луч, заливающее освещение и заливающее освещение с широким лучом (в диапазоне 10... 60°).

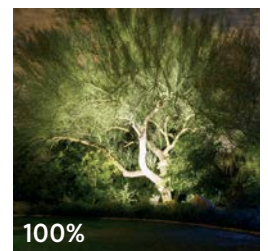
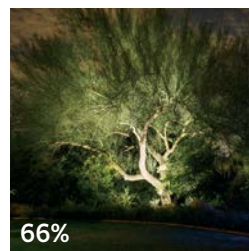
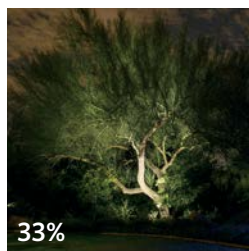
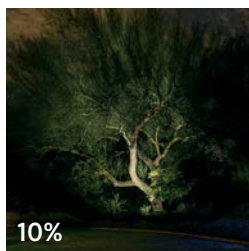


ВЗГЛЯНИТЕ НА СВЕТЛУЮ СТОРОНУ

Решения в области наружного освещения из серии Designer на основе технологии Lixor существенно расширяют возможности проектирования систем.

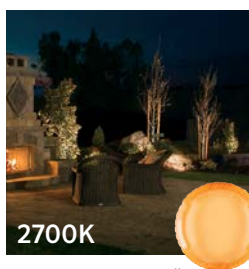
Интенсивность освещения

Технология Lixor позволяет создавать до 250 групп осветительных устройств с независимым управлением, в которые могут входить светильники на 1, 3, 6 или 9 светодиодов. Также предусмотрена возможность независимого включения всех групп и регулировки яркости в диапазоне 1... 100%.

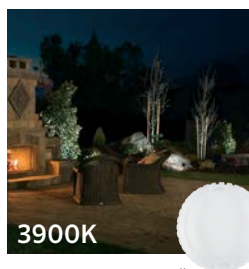


Цветовая температура

Широкий спектр возможностей. На выбор доступно множество фильтров для изменения цветовой температуры, которые позволяют менять эмоциональный оттенок наружного освещения в соответствии с временем года.



ОРАНЖЕВЫЙ



ПРОЗРАЧНЫЙ



ЗЕЛЕНЫЙ



СИНИЙ



СЕРИЯ STANDARD

Используйте светильники FX Luminaire Standard для подсветки зеленых насаждений, создания особой атмосферы, выделения каменной кладки или других архитектурных элементов, подсветки дорожек для повышения уровня безопасности и многих других целей.



Длинный козырек

MU

Модель MU представляет собой универсальный классический алюминиевый светильник нижней подсветки, рассчитанный на использование ламп типа MR-16.

Высота: 183 мм
Длинный козырек: 221 мм
Диаметр: 56 мм
Лампа: MR-16
Отделка: BZ, DG, WI, FB, SB, WG[†], FW[†], AL[†], SV[†]
Материал: алюминий



SP-A

Светильник SP-A разработан специально для минималистичных зон и ограниченных пространств. Угол расхождения луча обеспечивает максимальную проекцию с минимальным уровнем бликов.

Высота: 368 мм
Диаметр: 92 мм
Лампа: G4
Отделка: BZ, DG, WI, FB, SB, WG[†], FW[†], AL[†], SV[†]
Материал: алюминий
Аксессуар, необходимый для обеспечения соответствия требованиям CE: GM-XX**



UN

Модель UN в корпусе с более сдержанными и органичными очертаниями обеспечивает невероятно чистое освещение.

Высота: 91 мм
Ширина: 132 мм
Глубина: 112 мм
Глубина наружной части: 28 мм
Лампа: G4
Отделка: BZ, DG, WI, FB, SB, WG[†], FW[†], AL[†], SV[†], BS, NP[†], CB, DT
Материал: латунь или композитные материалы
Аксессуар, необходимый для обеспечения соответствия требованиям CE: EKITWALL



Кольцо

Решетка



Дефлектор



FC

Грунтовый светильник FC обеспечивает управляемое безбликовое освещение небольших пространств.

Высота: RG: 122 мм
LV: 130 мм
CW: 173 мм
Диаметр: 102 мм
Лампа: MR-16
Отделка: BS, NP[†], CB, DT
Материал: латунь или композитные материалы

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

Металл



AB+ медь
 Бронзовый
 «Antique Bronze»



AV+ латунь
 Бронзовый
 «Antique Bronze»



AT+ медь
 «Antique Tumbled»
 с эффектом старения



AT- латунь
 «Antique Tumbled»
 с эффектом старения



Кoeffициент равномерности Кристьянсеена
 Медь



NP никелированное покрытие



BS натуральная латунь



SS нержавеющая сталь

Порошковое покрытие: стандартный вариант



BZ Бронза с металлическим оттенком



DG Гранитный «Desert Granite»



WI Железо «Weathered Iron» с эффектом старения



SB Коричневый «Sedona Brown»



FB Черный



CB Бронзовый «Camo Bronze»



DT Desert Tan (светло-коричневый)



DS Dark Slate (темный асфидный камень)

Композитные материалы



ПИТАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

Благодаря широким возможностям управления среднего и высшего уровня, решения FX Luminaire в сфере управления освещением обеспечивают непревзойденную универсальность, гибкость и эффективность, которые позволят вам облагородить любую зону отдыха под открытым небом.

Трансформатор EX

Трансформатор EX обеспечивает экономичное питание с низкой мощностью и возможность управления светодиодными системами освещения.

Высота: 330 мм
Ширина: 140 мм
Глубина: 127 мм
Мощность (Вт): 150
Отделка: М



ЛАМПЫ

Благодаря использованию нашей полной линейки высокоэффективных светодиодных ламп MR-16 и G4 вы получаете в свое распоряжение еще больше альтернативных вариантов, которые помогут вам обеспечить максимальную гибкость проекта системы освещения. Этими лампами могут быть оборудованы все светильники FX Luminaire из серии Standard.

MR-16 LED

Изделие MR-16 представляет собой высококачественную, удобную в эксплуатации светодиодную лампу. Ее корпус является полностью герметичным, а гарантийный срок для нее составляет 5 лет.

Эквивалент галогенной лампы: 20 Вт, 35 Вт, 50 Вт
Срок службы лампы: 40 000 часов
Угол расхождения луча: 10°, 35°, 60°
Цветовая температура: 2700K, 3000K, 3900K
Выход, ВА: 4,3, 5,4, 6,5



ZD MR-16

Лампа ZD MR-16 позволяет дополнить функции зонирования и регулировки яркости любой светильник, который подключен к контроллеру Luxog.

Эквивалент галогенной лампы: 35 Вт, 50 Вт
Срок службы лампы: 40 000 часов
Угол расхождения луча: 10°, 35°, 60°
Цветовая температура: 2700K, 3000K, 3900K
Выход, ВА: 5,4, 6,5



G4 LED

Экономичная сменная лампа G4 LED расположена внутри прозрачной силиконовой капсулы особой конструкции.

Эквивалент галогенной лампы: 10 Вт, 20 Вт, 35 Вт
Срок службы лампы: 33 000 часов
Цветовая температура: 2700K
Выход, ВА: 1,1, 1,7, 2,6



ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

Порошковое покрытие: специальное исполнение



WG
Глянцевый белый



FW
Матовый белый



AL
Миндальный



SV
Серебристый (только для отдельных моделей трансформаторов)

Контроллер/трансформатор: порошковое покрытие — стандартный вариант



М
Матово-серый (только для отдельных моделей трансформаторов)

Металл



SS
Нержавеющая сталь

СЕРТИФИКАТЫ



Сертификат CE

Все продукты сертифицированы на соответствие стандарту CE. Соответствующие требования приведены в подробном описании продуктов.



Степень защиты IP

Указывает на стойкость к воздействию воды и пыли.



Указывает на аксессуар, требуемый для обеспечения соответствия требованиям стандарта CE. См. подробное описание продуктов.



КОНТРОЛЛЕР LUXOR®

Когда для управления системой ландшафтного освещения используется контроллер Luxor, светильники не просто включаются или выключаются. Они оживают! Luxor является наиболее совершенным и гибким в использовании низковольтным трансформатором для ландшафтного освещения из всех представленных сегодня на рынке.

Контроллер Luxor



Наше премиальное решение для управления освещением с поддержкой функций зонирования, регулировки яркости и создания цветов, а также опциональной возможностью управления по сети Wi-Fi.

Высота: 330 мм
Ширина: 203 мм
Глубина: 160 мм
Мощность (Вт): 300
Варианты отделки: М, SS



Основные функции

- Управление зонами: включение и выключение отдельных светильников или их групп в требуемое время
- Регулировка яркости: настройка интенсивности свечения отдельных светильников или их групп в диапазоне 0... 100%
- Управление цветом: возможность выбора из 30 000 насыщенных цветов
- Цветовая палитра: возможность создания и сохранения до 250 пользовательских вариантов цвета
- Создание сцен/тем: возможность сохранения до 40 тем — от повседневного вечернего освещения до специальных вариантов для выходных дней и праздников
- Календарное программирование: возможность запуска определенных программ только в пределах заданного диапазона времени
- Интеграция с системой «Умный дом»: интеграция контроллера Luxor и управление его функциями с помощью наиболее распространенных современных систем автоматического управления и контроля «умного дома»

Беспроводное управление

Взаимодействуйте с контроллером, используя устройства под управлением iOS® или Android™. Интегрируйте возможность беспроводного управления с помощью предустановленного модуля LAN.

WIFIMOD2: модуль Wi-Fi
WIFIMOD2RMT: крепление для модуля удаленного управления через Wi-Fi
LAM: Модуль для привязки осветительного оборудования (Lighting Assignment Module)



МЕСТО Шир.: 48.86 Дол.: 2.35





УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ LUXOR

С помощью приложения Luxor вы сможете регулировать интенсивность освещения и цветовую гамму, создавать уникальные темы и выполнять тонкую настройку вашей цветовой палитры для особых случаев, находясь в любой точке планеты.



Группы

Регулируйте интенсивность свечения и выбирайте цвет для отдельных светильников или их групп, чтобы детально проработать дизайн своей системы освещения.



Создание цветов

Воспользуйтесь возможностью создания до 30000 цветов с использованием новейшей светодиодной технологии RGBW.



Download on the
App Store

Visit fxl.com/luxor-ios



GET IT ON
Google Play

Visit fxl.com/luxor-android



Темы

Вы сможете создавать уникальную подсветку для праздников, обеспечивать укрепление командного духа при проведении важной игры и дополнять рабочие мероприятия корпоративными цветами.



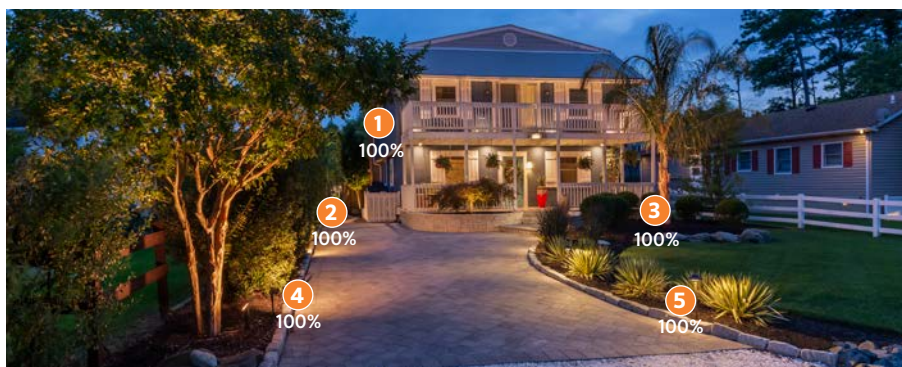
Программирование

Кроме того, предусмотрена возможность создания собственных графиков освещения для будних дней, выходных и праздников.

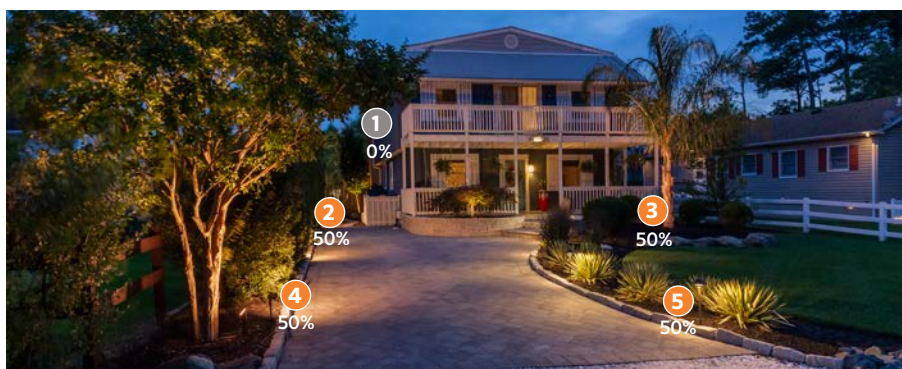
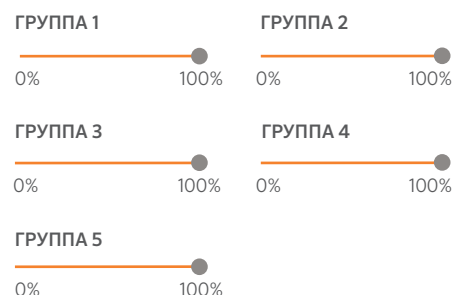


СОЗДАВАЙТЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

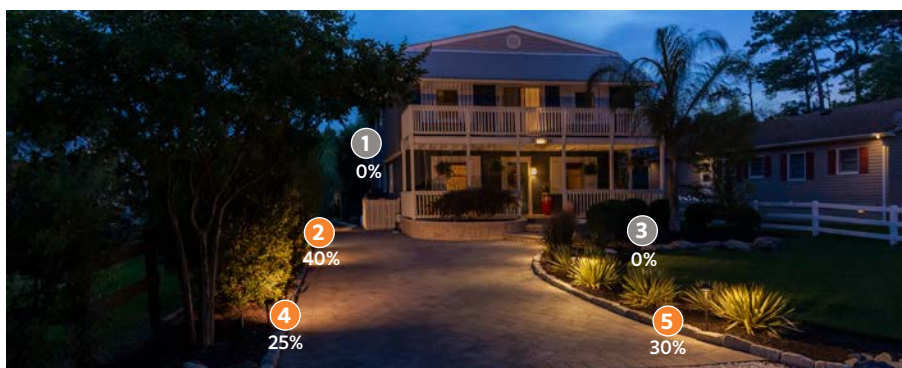
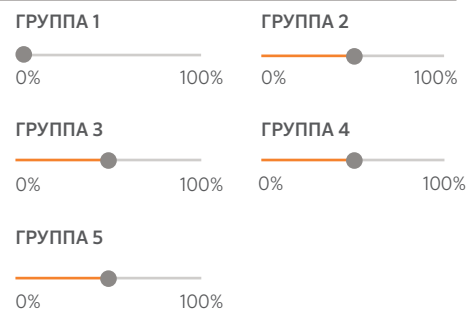
Функции зонирования и регулировки яркости, заложенные в технологии Lixor, открывают практически неограниченные возможности в области разработки дизайна. Вы сможете с легкостью регулировать интенсивность свечения отдельных светильников или их групп в диапазоне 0... 100% для создания идеальной эмоциональной атмосферы, соответствующей любой ситуации.



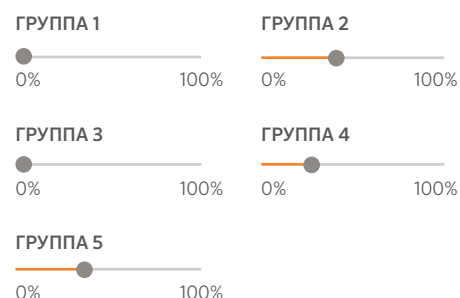
Закат



Вечер



Полночь





НЕВЕРОЯТНЫЕ ЦВЕТА

Благодаря использованию современной светодиодной технологии, Lixor позволяет создавать идеальные сцены с использованием 30000 прекрасных цветов. Цветовую температуру можно регулировать в тон с элементами озеленения и архитектуры, что обеспечивает эффектный вид ландшафта на протяжении всего года.

Живете во тьме?

Система наружного освещения расширит жилое пространство в ночное время, поднимет уровни безопасности и защищенности, а также мгновенно повысит привлекательность любого дома.



Разогрев

ГРУППА 1



ТОН: 43°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 38%

ГРУППА 2



ТОН: 43°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 38%

ГРУППА 3



ТОН: 43°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 38%

ГРУППА 4



ТОН: 43°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 38%



Согласование

ГРУППА 1



ТОН: 140°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 20%

ГРУППА 2



ТОН: 100°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 25%

ГРУППА 3

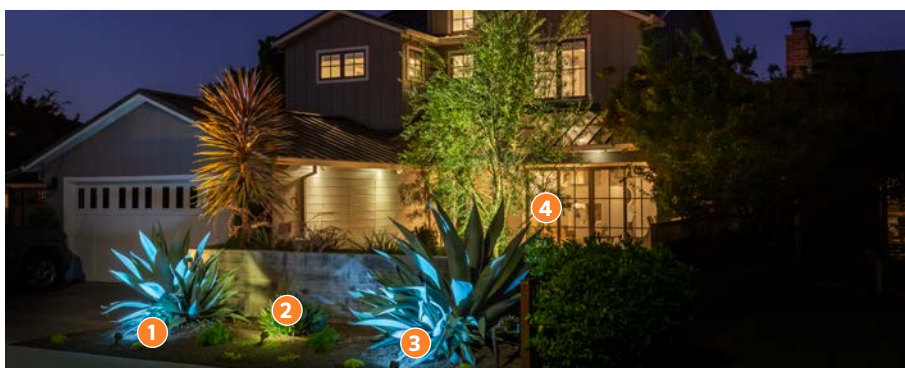


ТОН: 140°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 20%

ГРУППА 4



ТОН: 100°
НАСЫЩЕННОСТЬ: 25%





ТЕХНОЛОГИЯ LUXOR LINKING

Технология Luxor Linking позволяет подключать с помощью проводов до девяти вспомогательных контроллеров Luxor с сохранением возможности централизованного управления. Этот метод расширяет возможности управления по сети Wi-Fi и способствует упрощению дизайна системы освещения



Вспомогательный контроллер Luxor

Технология Luxor Linking с использованием вспомогательных контроллеров Luxor представляет собой инновационное и экономичное решение для проектирования новых и расширения существующих фирменных систем освещения.

Высота: 330 мм
 Ширина: 203 мм
 Глубина: 160 мм
 Мощность (Вт): 300
 Варианты отделки: М, SS



Максимально возможная конфигурация системы

1 основной контроллер Luxor + 9 вспомогательных контроллеров Luxor или проводная линия длиной 914 м между основным и наиболее удаленным вспомогательным контроллером





АКСЕССУАРЫ LUXOR

Модуль Luxor CUBE позволяет превратить контроллер Luxor в комплексное интеллектуальное решение для управления освещением всего двора. Кроме того, с помощью CUBE можно управлять декоративными «каретными» фонарями, освещением входной зоны и гирляндами, а также контролировать параметры любых компонентов с релейным входом.

Luxor Cube

Добавление функций зонирования и регулировки яркости в светильники других брендов, а также управление наружным оборудованием, таким как ворота и насосы.

Модели: низковольтные, высоковольтные и комбинированные реле/0-10 В



Низковольтные светильники



Высоковольтные светильники



Наружное оборудование

Управляйте всеми элементами наружного освещения с помощью Luxor CUBE



Светильники FX Luminaire
Светодиодные светильники из серии Designer для освещения дорожек, создания верхней и нижней подсветки, настенные светильники и специальные модели осветительных приборов



Низковольтные светильники + LV CUBE
Управляйте светильниками любых марок с поддержкой функции регулировки яркости, рассчитанными на напряжение 12 В



Контроллер Luxor
Функции зонирования, регулировки яркости и создания до 30000 цветов, эксклюзивно с Luxor



Насосы для фонтанов + РЕЛЕ CUBE
Управляйте оборудованием с релейными входами, например, воротами и насосами для фонтанов.



Высоковольтные светильники+ HV CUBE
Управляйте светильниками любых марок с поддержкой функции регулировки яркости, рассчитанными на напряжение 120 В



ИНТЕГРАЦИЯ С LUXOR

Интегрируйте новейшие функции контроллера освещения Luxor в систему «Умный дом» для централизованного управления внутренними и наружными жилыми пространствами. Технология Luxor обеспечивает полноценную интеграцию с решениями для автоматизации управления «умного дома».



 **LUTRON**

Control4

 **CRESTRON**

SAVANT

ELAN
HOME SYSTEMS

FXLuminaire

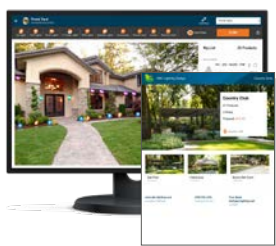
Все торговые марки принадлежат соответствующим владельцам.



БИЗНЕС-ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

FX Luminaire предлагает широкий ассортимент ресурсов, которые помогут вам достичь успеха. Воспользуйтесь мощными возможностями, которые позволяют уверенно выполнять монтаж, быстро устранять неисправности, максимизировать экономию энергии и обеспечат гарантированно высокий уровень продаж.

Мой проект



Воспользуйтесь профессиональными возможностями для разработки вашего следующего проекта освещения, которые предлагает инструмент «Мой проект»! Этот бесплатный инструмент поможет упростить процесс проектирования, по-настоящему впечатлить ваших клиентов и ускорить закрытие сделок.

Просто создайте бесплатную учетную запись, чтобы сделать первый шаг на пути к превращению в профессионального проектировщика систем освещения.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Упрощение процесса проектирования: находите нужные вам изделия и размещайте их несколькими щелчками мыши.
- ▶ Проектирование на профессиональном уровне: готовьте впечатляющие предложения и сохраняйте их в «облаке», доступном в режиме 24/7.
- ▶ Простота использования: создавайте элегантные проекты систем освещения в течение считанных минут, используя реальные изображения объектов.
- ▶ Технические знания не требуются: профессиональные проекты систем освещения можно создавать без сверхусилий.

Начните проектировать на fxl.com/mydesign.

Функция My List («Мой список»)

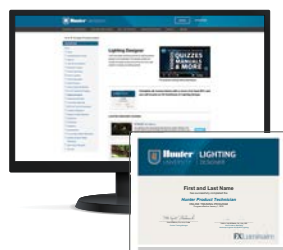


Используйте этот простой и в то же время мощный инструмент для планирования проектов, отправки ваших заказов непосредственно в офисы дистрибьюторов и добавления примечаний к существующим проектам. Функция My List помогает разрабатывать индивидуальные предложения для всех клиентов, а также существенно упрощает процесс оформления заказов.

Начните использовать ее прямо сегодня на сайте fxl.com/mylist.



Университет Hunter



Изучайте передовые методы освещения выделенных участков на любых ландшафтах. Эта комплексная и бесплатная онлайн-программа проведет вас через весь процесс проектирования и покажет вам, как можно наиболее эффективно сформировать портфолио осветительных проектов.

Займитесь этим уже сегодня на сайте training.hunterindustries.com.

Демонстрационный комплект Luxor

Проводите впечатляющие демонстрационные мероприятия на дому у клиентов, раскрывая все непревзойденные преимущества наших продуктов для систем освещения.

Для оформления заказа **свяжитесь с вашим менеджером по продажам продукции Hunter/FX Luminaire или обратитесь к дистрибьютору.** Используйте специальный код FXPRO-026.

Подробная информация о всей линейке продуктов, имеющих сертификат соответствия CE, доступна по ссылке fxl.com/ce.



В состав демонстрационного комплекта входят:

- ▶ Контроллер Luxor мощностью 300 Вт: LUX300EUM
- ▶ Два светильника RW ZDC для направленной подсветки дорожек
- ▶ Четыре мотка соединительного провода длиной 12 м сечением 2 мм (250011790001) с изолирующими зажимами
- ▶ Беспроводной модуль для привязки осветительного оборудования (LAM)
- ▶ Четыре светильника для нижней подсветки NP ZDC
- ▶ Модуль Luxor Wi-Fi (WIFIMOD2)
- ▶ Два светильника LC ZDC для подсветки стен

* Все светильники имеют порошковое покрытие оранжевого или оранжево-черного цвета.

FXLuminaire.

Компания Hunter Industries

Наша миссия заключается в создании осветительного оборудования с лучшим в мире уровнем энергоэффективности, которое обеспечивает достижение высочайших показателей качества и надежности. Мы обеспечиваем неизменно высокий уровень эффективной поддержки, которая позволяет нашим клиентам достигать поставленных целей.



Gregory R. Hunter, президент Hunter Industries



Gene Smith, руководитель подразделения ландшафтного полива и наружного освещения

Веб-сайт fxl.com | Служба технической поддержки +1 760-591-7383


ШТАБ-КВАРТИРА В США

Даймонд-стрит, 1940
Сан-Маркос, Калифорния 92078, США
Тел.: +1 760-744-5240

ЕВРОПА

проспект Диагональ, 523, 5о-2а
Edificio Atalaya
08029 Барселона, Испания
Тел.: +34 9-34-94-88-81
E: infoeurope@hunterindustries.com

Эта брошюра напечатана соевыми чернилами на бумаге, одобренной Лесным попечительским советом Forest Stewardship Council® (FSC). FSC – это международная организация, целью работы которой является пропаганда ответственного использования мировых лесов.

© 2021 Hunter Industries™. Hunter, FX Luminaire, все соответствующие логотипы и все остальные торговые марки являются собственностью Hunter Industries, зарегистрированной в США и других странах.  Просим вас переработать эту брошюру.

FX-243 B RU 5/21