



Сверхкомпактный линейный светильник скользящей наружной подсветки с питанием от сети для яркого белого освещения

Vaya Linear LP G2

Vaya Linear LP — это изящный линейный светильник для наружной скользящей подсветки на низкой высоте, с широким лучом 120° или овальной оптической системой 28° x 84°. Его компактный формфактор идеально подходит для узких пространств с минимальными перепадами уровня и ограниченной высотой монтажа. Надежное решение Vaya Linear LP G2 выпускается в широком диапазоне цветов и вариантов КЦТ со статическим или динамическим управлением по протоколу DMX-512. Малоаметная конструкция со встроенным источником питания и водостойкими соединителями гарантирует простоту, скорость и удобство подключения.

Преимущества

- Подходит для применения в ограниченных пространствах и для небольшой глубины установки (внутреннее и наружное освещение)
- Быстрая и удобная установка
- Возможность создания низкоуровневой скользящей или наружной карнизной подсветки

Vaya Linear LP G2

Характеристики

- Благодаря миниатюрному размеру и индивидуально разработанной оптике светильник Linear LP — это идеальное решение для узких, стабильно освещаемых пространств.
- Простота — питание непосредственно от сети 100–240 В переменного тока, полная комплектация в одном узком корпусе, не требуются громоздкие низковольтные блоки внешнего питания, нет соответствующих ограничений в части электропроводки. Все это обеспечивает невероятную гибкость и дешевизну установки.
- Дополнительные возможности включения/отключения или управления по протоколу DMX-512 для диммирования и динамичного управления освещением согласно отраслевым протоколам гарантируют удобную настройку и интеграцию в системы сторонних производителей.
- Доступность в двух типоразмерах и широком спектре значений угла овального пучка света, выбор из четырех значений цветовой температуры от 2700 до 5000 К, различные моноцвета и регулируемые монтажные кронштейны. Все это делает семейство Vaya Linear универсальным инструментом для размещения внутренних и наружных линейных светильников.
- Анодированный алюминиевый корпус, закаленное стекло, вентиляционные отверстия для выравнивания давления и степень наружной защиты IP66 полностью предохраняют прибор от внешних условий, а водостойкие соединители гарантируют надежную и быструю установку.

Применение

- Наружная карнизная подсветка
- Низкоуровневая скользящая подсветка

Versions



