



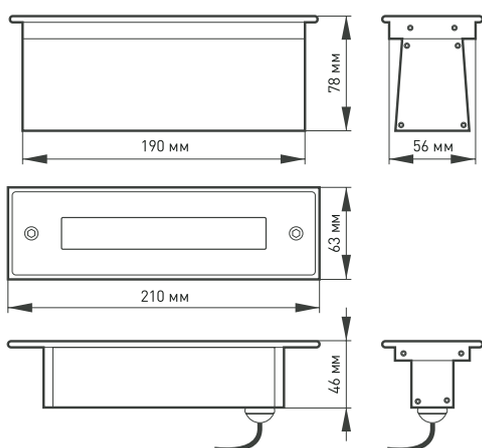
СВЕТИЛЬНИКИ LTD-LINE-TILT

ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначены для ландшафтного освещения парковых и садовых дорожек, придомовых территорий, а также декоративной подсветки фасадов, лестниц.

ОСОБЕННОСТИ

- Подсветка горизонтальных или вертикальных поверхностей. Подсветка фасада зданий – установка светильника в грунт. Подсветка придомовой территории – установка светильника на поверхность стены здания.
- Асимметричный угол освещения 120 градусов. Фиксированный угол наклона светового потока 30 градусов.
- Ударопрочный корпус из нержавеющей стали со степенью пылевлагозащиты IP67 рассчитан на длительное использование на открытом воздухе и обеспечивает надежную работу в неблагоприятных условиях.



ПАРАМЕТРЫ

Артикул	024944
Напряжение питания	АС 220-240 В, 50/60 Гц
Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	7.5 Вт
Световой поток	300-350 лм
Цвет свечения	теплый белый, 3000 К
Индекс цветопередачи	CRI>80
Угол освещения	120°, ассиметричный
Угол наклона луча	30°
Степень пылевлагозащиты	IP67
Степень защиты от механических воздействий	IK08
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Нагрузочная способность	2000 кг
Рабочая температура	-40... + 60 °С
Габаритные размеры	210×63×78 мм
Размер ниши для установки закладной части	190×56×78 мм
Вес, нетто	0.62 кг
Кабель для подключения к сети	длина 1 м, 3×1 мм², резиновая оболочка
Гарантийный срок	36 мес.



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Присоедините провода питания светильника к обесточенной сети АС 230 В. Соблюдайте порядок подключения проводов: коричневый – L, «фаза»; синий – N, «ноль»; желто-зеленый – РЕ, «заземление».
- Включите светильник и проверьте его работу.
- Закрепите закладную часть в месте установки. Закладная часть устанавливается непосредственно в поверхность и фиксируется в ней с помощью строительной смеси согласно типу поверхности.
- В случае применения светильника в местах с повышенной влажностью присоединяйте светильник к проводам питания, используя герметичную кабельную муфту. В противном случае степень защиты светильника, указанная в таблице параметров, не может быть обеспечена.
- Установите светильник в закладную часть и закрепите винтами.