



## 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 излучения 120°. Фиксированный угол наклона светового потока 30°.
- Ударопрочный корпус из нержавеющей стали со степенью пылевлагозащиты IP67 рассчитан на длительное использование на открытом воздухе и обеспечивает надежную работу в неблагоприятных условиях.

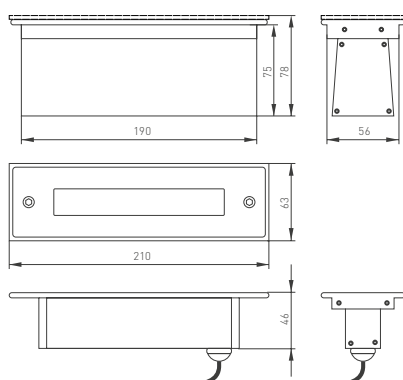


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры светильника

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>024944, 034827</b>
Напряжение питания	<b>AC 100–255 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	<b>8 Вт</b>
Световой поток	<b>430 лм</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;80</b>
Угол излучения	<b>120°, асимметричный</b>
Угол наклона луча	<b>30°</b>
Степень пылевлагозащиты	 <b>IP67</b>
Степень защиты от механических воздействий	 <b>IK08</b>
Класс защиты от поражения электрическим током	<b>I</b>
Нагрузочная способность	<b>2000 кг</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>-40... +60 °C</b>
Габаритные размеры	<b>210×63×78 мм</b>
Размер ниши для установки закладной части	<b>190×56×75 мм</b>
Вес, нетто	<b>0.62 кг</b>
Кабель для подключения к сети	<b>длина 1 м, 3x1 мм<sup>2</sup>, резиновая оболочка</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес</b>



# МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Цветовая температура*	Цвет свечения
024944	LTD-LINE-TILT-S210-8W Warm3000	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
034827	LTD-LINE-TILT-S210-8W Day4000	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- ✓ Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- ✓ Присоедините провода питания светильника к обесточенной сети AC 230 В. Соблюдайте порядок подключения проводов: коричневый — L, «фаза»; синий — N, «ноль»; желто-зеленый — PE, «заземление».
- ✓ Включите светильник и проверьте его работоспособность.
- ✓ 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.