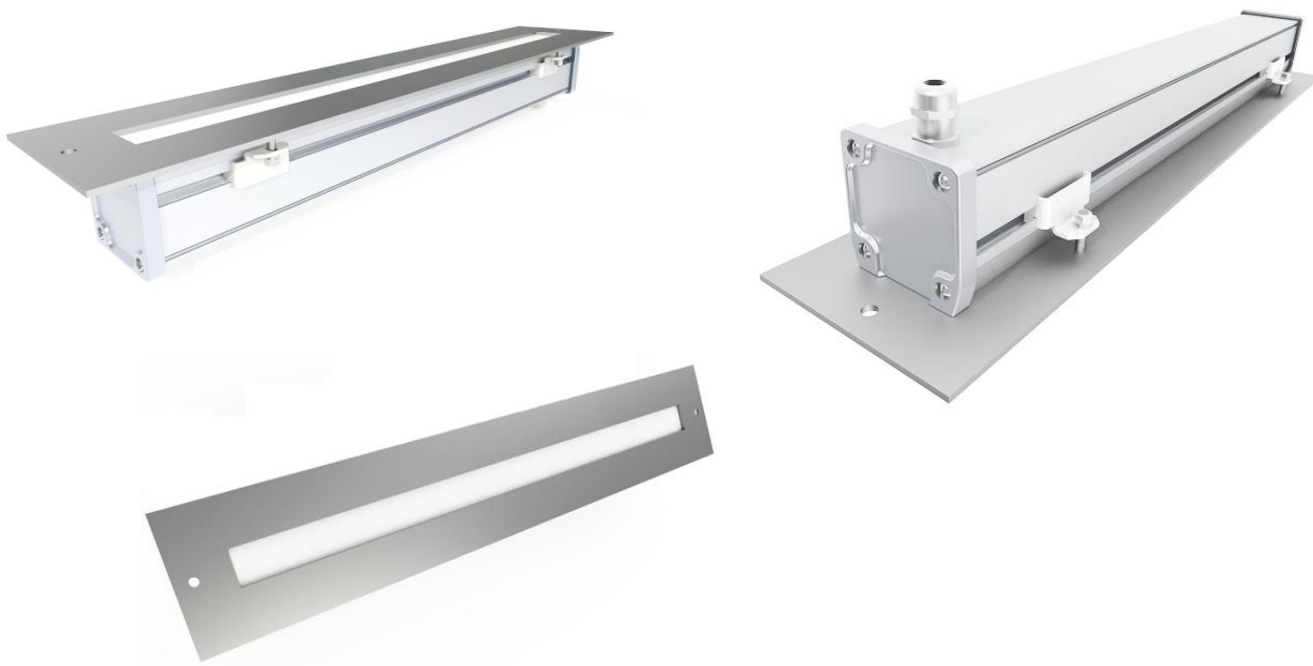


# ЛАЙН

Встраиваемый светодиодный светильник для архитектурного освещения



Гарантия  
до 5 лет



Срок службы  
70 000 часов



Степень защиты  
IP67



Светодиоды  
«Samsung»



Эксплуатация  
от -40 до +40 °С

## ПРИМЕНЕНИЕ

Архитектурно-декоративная подсветка зданий и сооружений, подсветка деревьев, ступеней, колонн, лестниц.

## ИСТОЧНИК СВЕТА И ОПТИКА

Светодиоды марки «Samsung» со световой отдачей не менее 100 Лм/Вт.  
Возможно применение вторичной оптики для обеспечения узкого угла рассеивания света.

## КОРПУС

Экструдированный алюминиевый профиль с гальванопокрытием (анодное оксидирование).  
Боковые крышки - алюминиевые, литые под давлением с полимерным покрытием.  
Декоративное обрамление выполнено из коррозионно-стойкой стали.

## УСТАНОВКА

Светильник встраивается в тротуар, грунт, плитку, ступени.

## РАСSEИВАТЕЛЬ

Ударопрочный матовый поликарбонат.

## МОДЕЛИ

Марка светильника	Потребляемая мощность	Световой поток светильника (не менее)	Габариты ниши	Масса
ДВУ30-11/ХС/ Лайн	11 Вт	1080 Лм	280x95мм	2 кг
ДВУ30-2x11/ХС/ Лайн	22 Вт	2160 Лм	525x95мм	3 кг
ДВУ30-3x11/ХС/ Лайн	33 Вт	3240 Лм	770x95мм	4,2 кг

Буква «X» в марке светильника заменяется значением угла рассеивания света:

- 120° - светильник без оптики.
- 8°, 15°, 30°, 45°, 60°, 10x50° - светильник с оптикой.

Буква «С» в марке светильника заменяется обозначением цвета свечения:

- ХБ - холодный белый (4500-5500К)
- ТБ - тёплый белый (3000-4200К)
- С - согласованный (янтарный, синий, зелёный, красный)

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220В
Частота	50 Гц
Блок питания	Встроенный
Климатическое исполнение	У1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Длина примыкающего кабеля	0,5 метра

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

