

ТЕРРА

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

Алюминиевый. Декоративное обрамление выполнено из коррозионно-стойкой стали.
Монтажный стакан изготавливается из полиэтиленовой трубы.
В нижней части светильника располагается отсек для коммутации питающего кабеля.

УСТАНОВКА

Светильник встраивается в тротуар, грунт, плитку, ступени при помощи монтажного стакана.

РАССЕИВАТЕЛЬ

Ударопрочный прозрачный либо матовый поликарбонат.

МОДЕЛИ

Марка светильника	Потребляемая мощность	Световой поток светильника (не менее)	Масса светильника
ДВУ11-8/ХС/Терра - 001	8 Вт	720 Лм	4,5 кг
ДВУ11-8/ХС/Терра - 002	8 Вт	720 Лм	4,6 кг

001 - декоративное обрамление круглое (Ø 156мм) – чертеж А.

002 - декоративное обрамление квадратное (200х200мм) – чертеж Б.

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

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

