

VL-BLACK

БОЛЛАРД



VL-BLACK

БОЛЛАРД

SEOUL SAMSUNG CITIZEN Производители светодиодов	-40...+40°C Рабочие температуры	176...264 В 90...300 В Напряжение светильника	100 000 ч. Время работы светодиодов
Км 0,95 Коэффициент мощности	 Вандаустойчивая конструкция	EAC Соответствие требованиям	3000...5000 К Цветовая температура
Кп<1% Коэффициент пульсации	IP 65 Степень Пыле/Влаго-защиты	75 RA Индекс цветопередачи	до 130 Лм/Вт Номинальная светоотдача

Применение

- равномерная локальная подсветка пешеходных дорожек в парках, скверах, аллеях, зонах досуга и отдыха, территорий жилых комплексов, коттеджных посёлков.

Корпус

- сталь;
- обработка цинковым грунтом для защиты от коррозии;
- антивандальная конструкция;
- алюминиевый радиатор;
- мощный источник питания;
- окрашивание атмосферостойкой порошковой краской;
- ревизионный лючок для обслуживания.

Оптика

- ударопрочный стабилизированный поликарбонат с пропуском света до 95%;
- влагозащищённый модуль;
- установка внутри корпуса.

Монтаж

- производится на закладной элемент через фланцевое соединение. Закладная заказывается отдельно.

Дополнительные опции

- монтажная плата для удобства подключения к электрическим сетям;
- обработка корпуса горячим цинкованием.



ОКРАШИВАНИЕ КОРПУСОВ СВЕТИЛЬНИКОВ
СОГЛАСНО КАТАЛОГУ RAL.
ВЫБОР ЦВЕТА НА СТР. 114



Модификации

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Габариты, мм	Масса, кг	Закладной элемент
VL-BLACK 15	15	1950	100x100x1000	13	0021-FE02-02

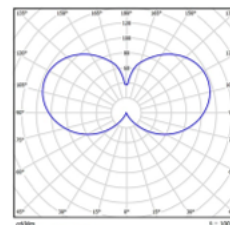
Установка опционально:
Монтажная плата. Артикул 0021-EL01 (стр. 110)

Расшифровка доступных модификаций

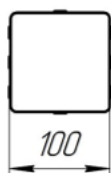
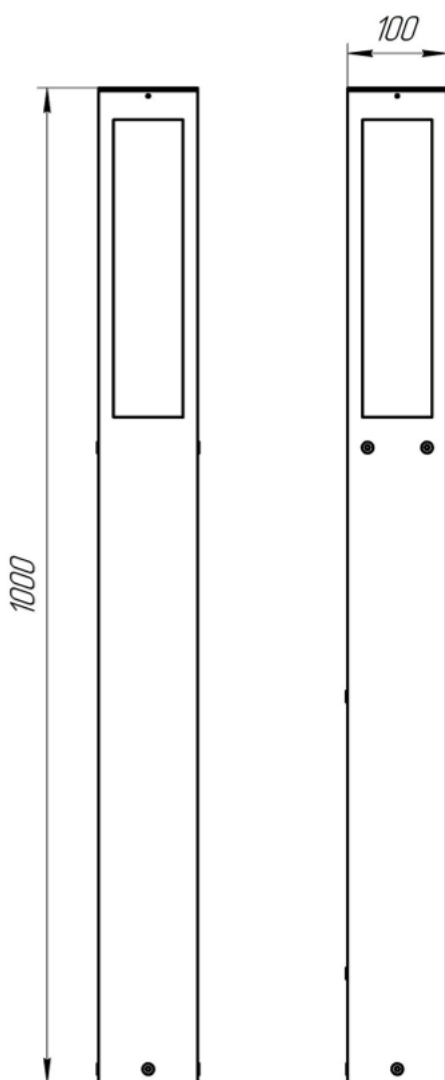
VL-BLACK 15-H1-100x100-M-4K¹

1	Световая температура	3K – 3000 К; 4K – 4000 К; 5K – 5000 К
---	----------------------	---------------------------------------

Тип КСС



M



VL-BLACK 15