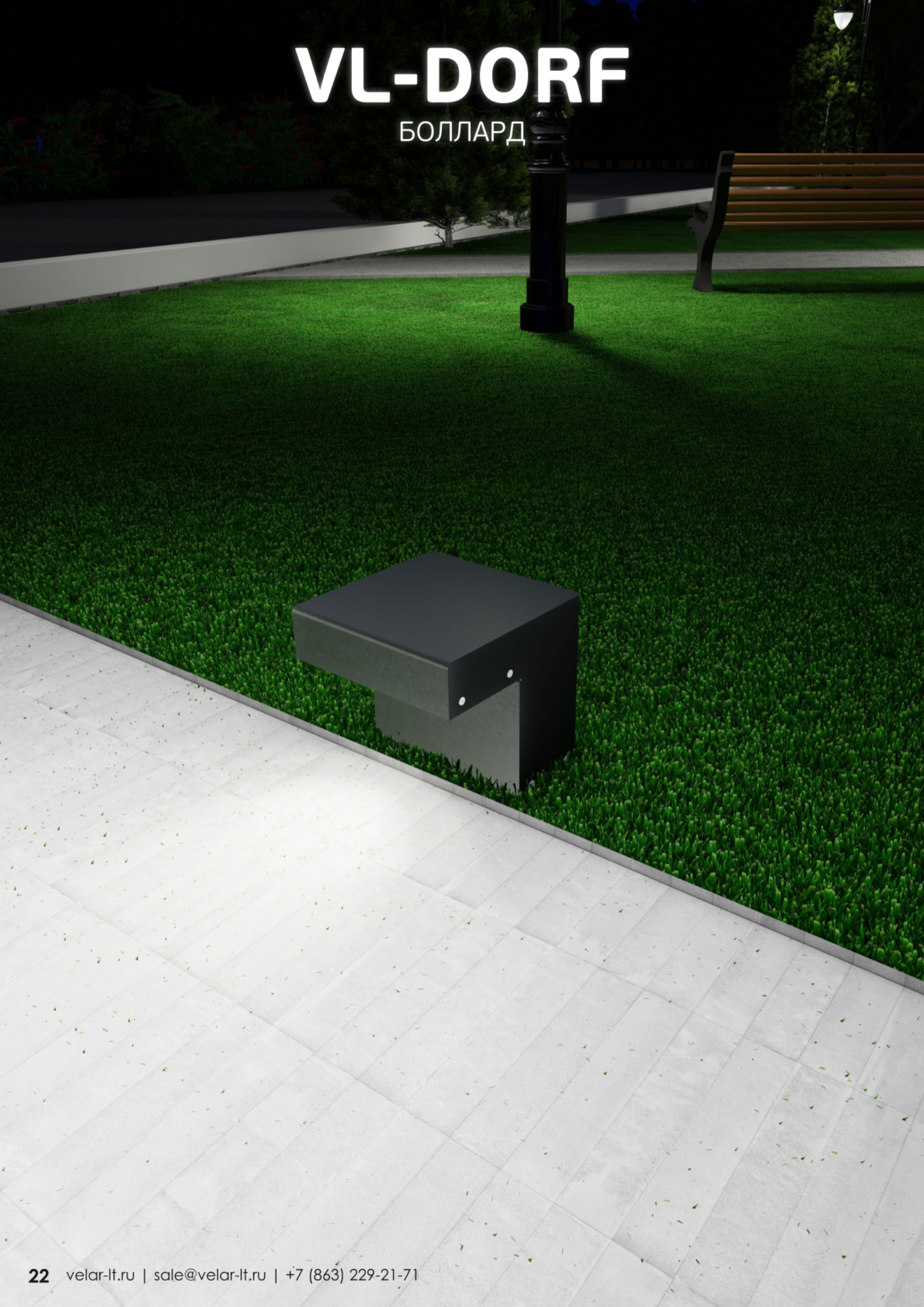


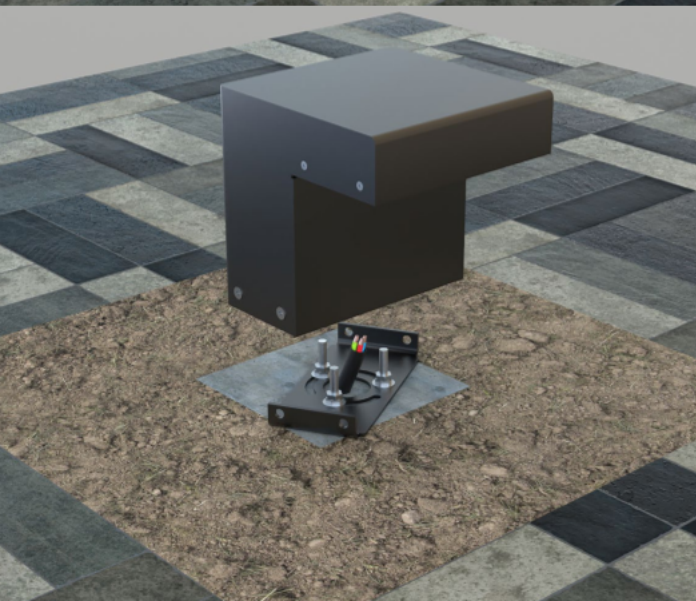
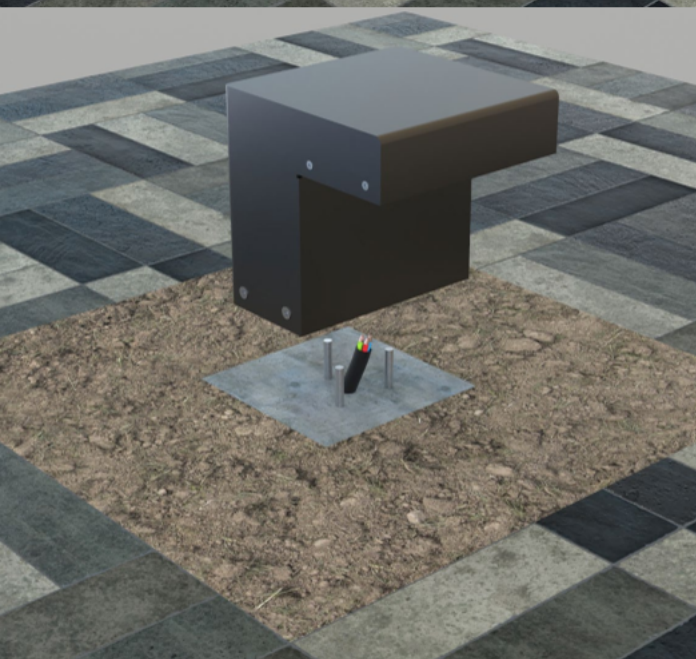
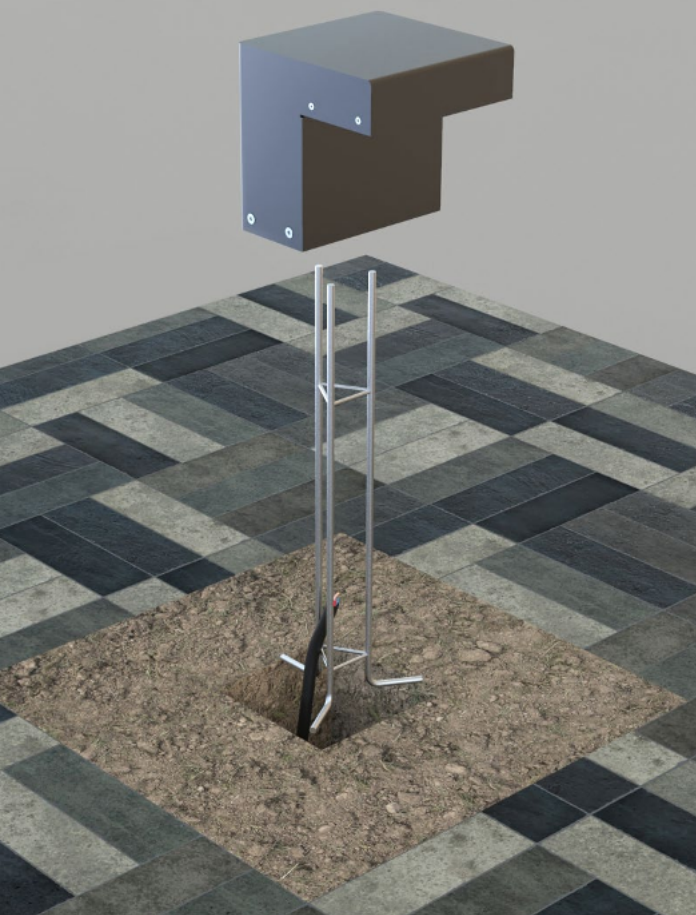
VL-DORF

БОЛЛАРД



VL-DORF

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	 Вандалоустойчивая 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;
- реализация функции навигации.

Корпус

- сталь/алюминий;
- 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-DORF 20	20	2600	200x200x200	6	0021-FE01-02
VL-DORF 20AL	20	2600	200x200x200	3,6	0021-FE01-02

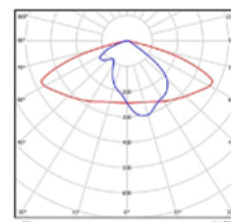
Установка опционально:
Монтажная плата. Артикул 0021-EL01 (стр. 110)

Расшифровка доступных модификаций

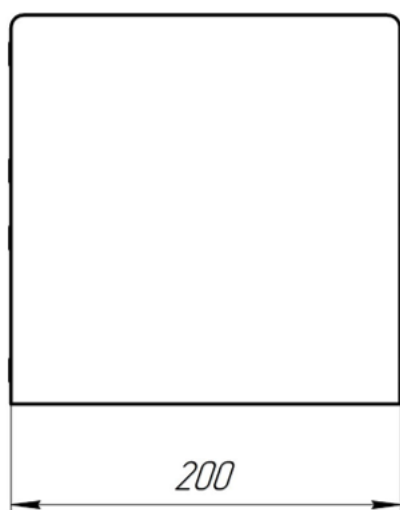
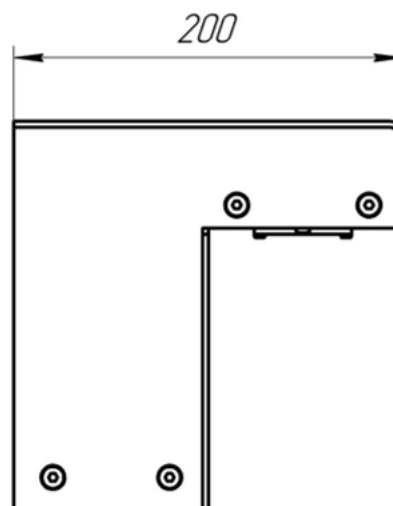
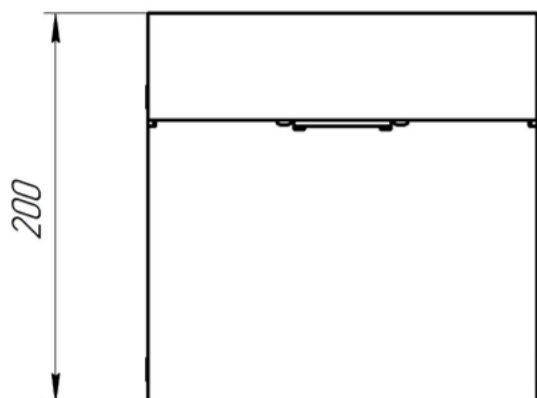
VL-DORF 20-Н0.2-¹200x100-S-²4K

1	Материал корпуса	200x100 – сталь; 200x100AL – алюминий
2	Световая температура	3K – 3000 К; 4K – 4000 К; 5K – 5000 К

Тип КСС



S



VL-DORF 20 | VL-DORF 20AL