

СВЕТИЛЬНИК V.76



НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник четырехгранный, торшерный, предназначен для освещения дорог с низкой и средней интенсивностью движения, пешеходных улиц, парков, территорий микрорайонов, частных резиденций, торговых галерей, архитектурных памятников.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током:	I
Параметры электросети	B 220 + 10 %, Гц 50
Габаритные размеры (ЛВН)	□ 520 x 1175 мм
Рекомендованная высота установки	от 5 до 7 метров

КОНСТРУКЦИЯ

Детали корпуса светильника выполнены из алюминиевого сплава методом литья под давлением (ЛПД).

Рассеиватель из светостабилизированного полиметилметакрилата:

- с прозрачным рассеивателем, светопропускание LT 90%;
- с матовым рассеивателем, светопропускание LT 75%.

Лакокрасочное покрытие

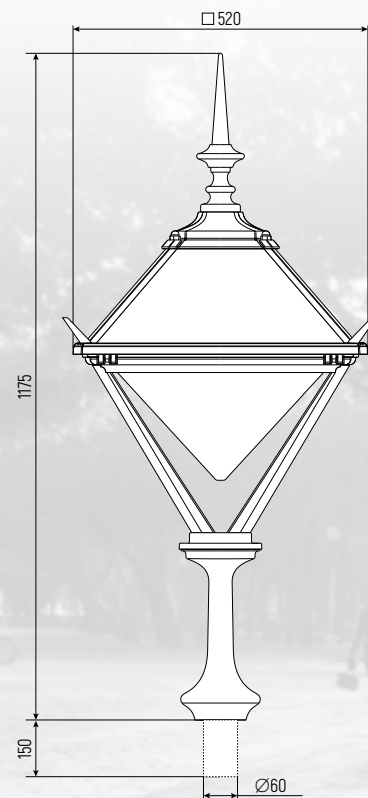
• атмосферостойкая порошковая краска в цвет по каталогу RAL.

Стандартный цвет

- Alcea Apex Black
- Alcea Grey

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Торшерное исполнение



V.76-01

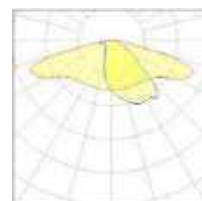
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОДИОДНОГО МОДУЛЯ

Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Световая отдача
2700K	1710lm	15W	114lm/W
2700K	2997lm	27W	111lm/W
2700K	4752lm	44W	108lm/W
3000K	1860lm	15W	124lm/W
3000K	3267lm	27W	121lm/W
3000K	5192lm	44W	118lm/W
4000K	2010lm	15W	134lm/W
4000K	3537lm	27W	131lm/W
4000K	5632lm	44W	128lm/W

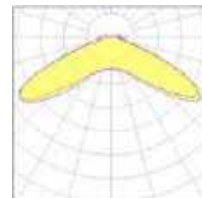


ВАРИАНТЫ КСС

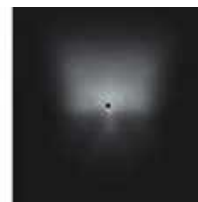
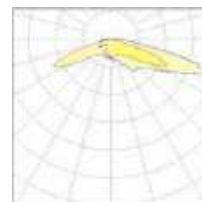
Тип 1



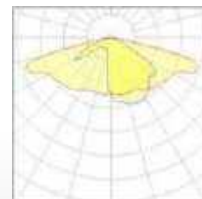
Тип 2



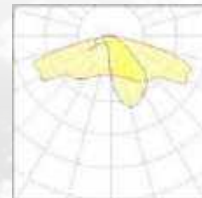
Тип 3



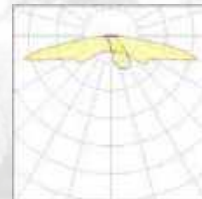
Тип 4



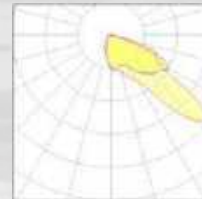
Тип 5



Тип 6



Тип 7



Тип 8

