

## СВЕТИЛЬНИК V.64



### НАЗНАЧЕНИЕ

Современный консольный светильник, предназначен для функционально-декоративного освещения дорог с низкой интенсивностью движения, пешеходных улиц, парков, территорий микрорайонов, коттеджных посёлков, территорий торговых центров, архитектурных памятников и установки на фасадах зданий.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током:	I
Параметры электросети	В 220 + 10 %, Гц 50
Габаритные размеры (ЛВН)	534 x 152 x 95 мм
Рекомендованная высота установки	от 4 до 8 метров

### КОНСТРУКЦИЯ

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

Рассеиватель из светостабилизированного полиметилметакрилата:

- с прозрачным рассеивателем, светопропускание LT 90%.

Лакокрасочное покрытие

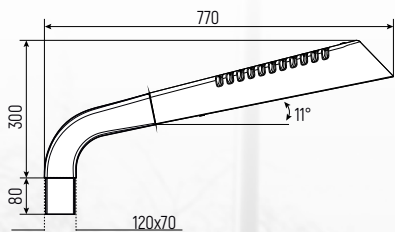
- атмосферостойкая порошковая краска в цвет по каталогу RAL.

Стандартный цвет

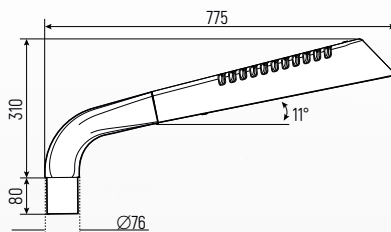
- Alcea Apex Black
- Alcea Grey

### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

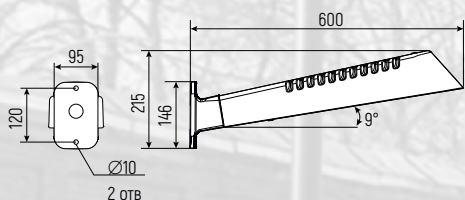
Консольное исполнение с держателями



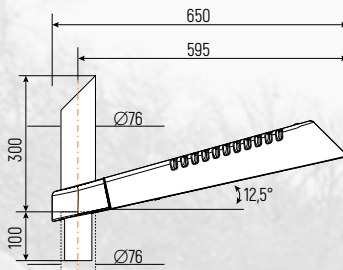
Ди21.V.64-01



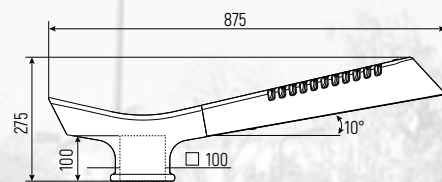
Ди22.V.64-01



Ди28.V.64-01



Ди24.V.64-01



Ди31.V.64-01

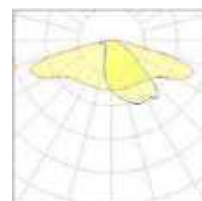
## ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОДИОДНОГО МОДУЛЯ

Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Световая отдача
2700K	3132lm	27W	116lm/W
2700K	4972lm	44W	113lm/W
2700K	6728lm	58W	116lm/W
2700K	9718lm	86W	113lm/W
3000K	3402lm	27W	126lm/W
3000K	5412lm	44W	123lm/W
3000K	7308lm	58W	126lm/W
3000K	10578lm	86W	123lm/W
4000K	3672lm	27W	136lm/W
4000K	5852lm	44W	133lm/W
4000K	7888lm	58W	136lm/W
4000K	11438lm	86W	133lm/W

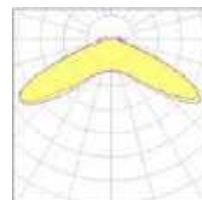


## ВАРИАНТЫ КСС

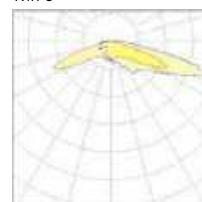
Тип 1



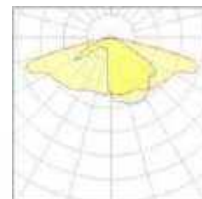
Тип 2



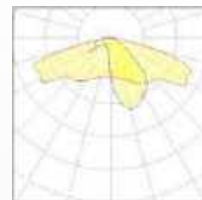
Тип 3



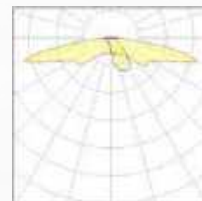
Тип 4



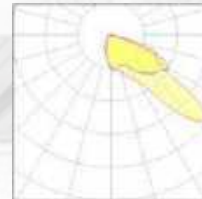
Тип 5



Тип 6



Тип 7



Тип 8

