СВЕТИЛЬНИК V.44



НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник круглый, подвесной, предназначен для функционально-декоративного освещения дорог с низкой интенсивностью движения, пешеходных улиц, парков, территорий микрорайонов, 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 (LBH) | Ø540 x 640 мм |
| Рекомендованная высота установки | от 5 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%;
- с матовым рассеивателем, светопропускание LT 75%.

Лакокрасочное покрытие

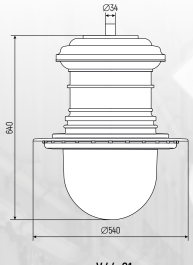
атмосферостойкая порошковая краска в цвет по каталогу RAL.

Стандартный цвет

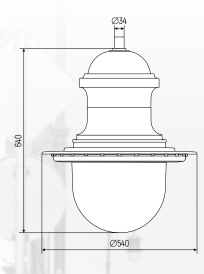
- Alcea Apex Black
- Alcea Grey

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Подвесное исполнение



V.44-01



V.44-02

ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОДИОДНОГО МОДУЛЯ

| Цветовая температура | Световой поток | Мощность | Световая отдача |
|----------------------|----------------|----------|-----------------|
| 2700K | 4972lm | 44W | 113lm/W |
| 2700K | 6728lm | 58W | 116lm/W |
| 2700K | 9718lm | 86W | 113lm/W |
| 2700K | 11880lm | 108W | 110lm/W |
| 2700K | 14464lm | 128W | 113lm/W |
| 3000K | 5412lm | 44W | 123lm/W |
| 3000K | 7308lm | 58W | 126lm/W |
| 3000K | 10578lm | 86W | 123lm/W |
| 3000K | 12960lm | 108W | 120lm/W |
| 3000K | 15744lm | 128W | 123lm/W |
| 4000K | 5852lm | 44W | 133lm/W |
| 4000K | 7888lm | 58W | 136lm/W |
| 4000K | 11438lm | 86W | 133lm/W |
| 4000K | 14040lm | 108W | 130lm/W |
| 4000K | 17024lm | 128W | 133lm/W |
| | | | |







ВАРИАНТЫ КСС

Тип 1



