СВЕТИЛЬНИК V.72



НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник круглый, торшерный предназначен для декоративного освещения пешеходных дорожек, частных резиденций, торговых галерей 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)	Ø224 x 165 мм
Рекомендованная высота установки	от 0,5 до 1,5 метров

конструкция

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

Лакокрасочное покрытие

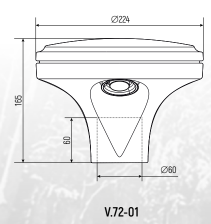
атмосферостойкая порошковая краска в цвет по каталогу RAL.

Стандартный цвет

- Alcea Apex Black
- Alcea Grey

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Торшерное исполнение



ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОДИОДНОГО МОДУЛЯ

Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Световая отдача	
2700K	1785lm	15W	119Im/W	
2700K	3132lm	27W	116lm/W	
3000K	1935lm	15W	129lm/W	
3000K	3402lm	27W	126lm/W	
4000K	2085lm	15W	139lm/W	
4000K	3672lm	27W	136lm/W	



ВАРИАНТЫ КСС

Тип 13

