

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оптика: 10x60°, Asymmetric 80x135°  
 Цвет корпуса: RAL  
 Цветовая температура: 2200K-5700K  
 Степень защиты: IP66

IK: 07

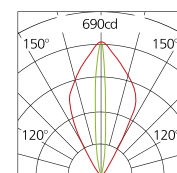
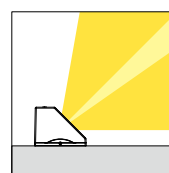
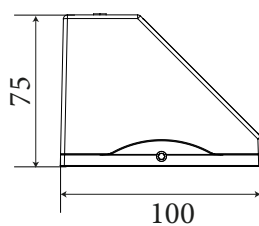
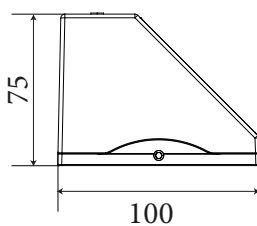
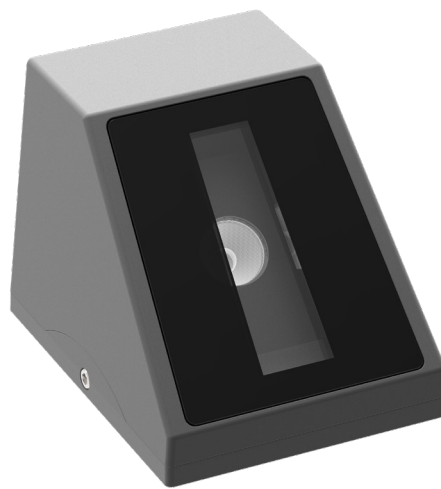
Входное напряжение: 12V/220V

Индекс цветопередачи: CRI >80

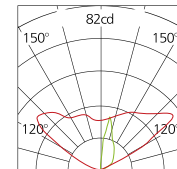
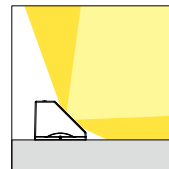
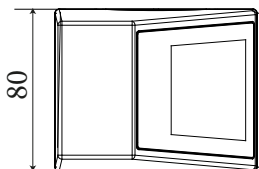
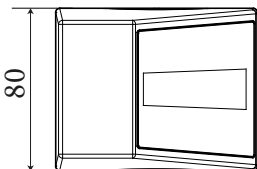
Рабочая температура: -35°C ~ +50°C

Гарантированный

срок эксплуатации: >50 000ч



10x60°



80x135°

Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Оптика	Цветовая температура, К	Вес, кг
915002010	WIND CONE 2,5W single color 12V IP66	2,5Вт	80x100x75	12В	10x60°, Asymmetric 80x135°	2200K-5700K	0,55
915003010	WIND CONE 3W single color 220V IP66	3Вт	80x100x75	220В	10x60°, Asymmetric 80x135°	2200K-5700K	0,55