



СВЕТИЛЬНИКИ ALT-RAY-R61-12W

ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильник предназначен для организации локального освещения элементов фасадов зданий и сооружений, малых архитектурных форм, деревьев и зеленых насаждений.

ОСОБЕННОСТИ

- Поворотная конструкция позволяет регулировать направление света в диапазоне 135°.
- Узкий угол излучения дает возможность решать задачу точечного освещения объектов.
- Возможна установка в грунт или монтаж на поверхность при помощи дополнительных аксессуаров — основания-пики или круглого основания (приобретаются отдельно).
- Ударопрочный корпус со степенью пылевлагозащиты IP67 рассчитан на длительное использование на открытом воздухе и обеспечивает надежную работу в неблагоприятных условиях.

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Диапазон рабочих напряжений	AC 100–265 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	12 Вт
Световой поток	370–390 лм
Индекс цветопередачи	CRI>80
Угол излучения	6°
Степень пылевлагозащиты	IP67
Степень защиты от механических воздействий	IK04
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Диапазон рабочих температур окружающей среды	–40... +60 °С
Нагрузочная способность	220 кг
Габаритные размеры	Ø61×115 мм
Вес	0.77 кг
Кабель для подключения к сети	Длина 1 м, 3×1 мм ² , резиновая оболочка
Угол регулировки в вертикальной плоскости	135°
Гарантийный срок	36 мес

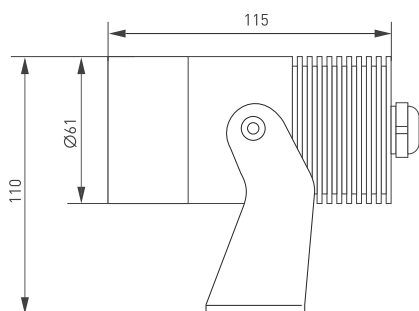


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

