



## ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ AR-LINE-RGBW

### ПРИМЕНЕНИЕ

- ↗ Ультратонкий линейный светодиодный прожектор предназначен для декоративной подсветки зданий и архитектурных объектов.
- ↗ Влагозащищенный алюминиевый корпус IP65 позволяет эксплуатировать прожектор на открытом воздухе под навесом или в помещении.

### ОСОБЕННОСТИ

- ↗ Применение в прожекторе высокоеффективных SMD-светодиодов позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.
- ↗ Для управления используется протокол DMX512.
- ↗ Прожектор подключается к источнику питания DC 24 В. Для подключения к кабелю питания прожектор снабжен герметичным разъемом. Герметичные разъемы допускают последовательное соединение прожекторов в группы.
- ↗ Асимметричная оптика 15x45° позволяет равномерно осветить поверхность стены, концентрировать весь световой поток в нужной области.



DC 24 В



IP65



15 × 45°

### ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	<b>027282, 027958</b>
Напряжение питания	<b>DC 24 В</b>
Интерфейс управления	<b>DMX512</b>
Количество DMX-каналов	<b>4 канала (R/G/B/W) / 1 пиксель</b>
Количество светодиодов	<b>12 (4 цвета в одном корпусе)</b>
Угол излучения	<b>15x45°</b>
Срок службы*	<b>&gt;50 000 ч</b>
Степень защиты	<b>IP65</b>
Температура окружающей среды	<b>-25... +50 °C</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес.</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.

