

## Светильники для архитектурной подсветки RC-AX



**RC-AX701**



**RC-AX150**

### Светодиодные светильники для архитектурной подсветки RC-AX

Предназначены для освещения рекламных объектов (баннеров, магистральных щитов), фасадов зданий и т.п. Светильники могут крепиться на штангу.

RC-AX150 имеет два независимых оптических модуля, линза каждого обеспечивает световой пучок шириной 100°, а независимая друг от друга регулировка поворота модулей составляет ± 90°.

### Технические характеристики

| Тип светильника                 | RD-AX701  | RD-AX150  |
|---------------------------------|---|---|
| Аналог                          | светильник с МГЛ 70Вт   | светильник с МГЛ 150Вт  |
| Входное напряжение              | 140-265 В, 50±10% Гц  | 140-265 В, 50±10% Гц  |
| Степень защиты                  | IP65  | IP65  |
| Тип кривой силы света           | Д - косинусная  | Д - косинусная  |
| Коэффициент мощности            | ≥ 0,9   | ≥ 0,9   |
| Энергопотребление               | 29 Вт   | 58 Вт   |
| Световой поток светильника      | 3300 Лм   | 6600 Лм   |
| Цветовая температура            | 5000 К  | 5000 К  |
| Цвет свечения                   | холодный белый  | холодный белый  |
| Индекс цветопередачи            | 80  | 80  |
| Габаритные размеры              | 135x206x160 мм  | 265x206x160 мм  |
| Вес светильника                 | 2,5 кг  | 3,2 кг  |
| Вид климатического исполнения   | УХЛ1  | УХЛ1  |
| Класс защиты от поражения током | 1   | 1   |
| Корпус                          | Радиатор – алюминий. Корпус – алюминий, окрашенный в серый цвет (RAL 7043). Уплотнитель - силиконовая резина, термостойкая. | Радиатор – алюминий. Корпус – алюминий, окрашенный в серый цвет (RAL 7043). Уплотнитель - силиконовая резина, термостойкая. |
| Материал оптики                 | боросиликатное стекло   | боросиликатное стекло   |
| Рабочий ресурс                  | 60 000 часов  | 60 000 часов  |
| Диапазон рабочих температур     | от -50°С до +50°С   | от -50°С до +50°С   |
| Гарантия                        | 3 года  | 3 года  |