

Выносной блок питания

Вторичная оптика для формирования эффективного светораспределения

Светодиоды последнего поколения CREE



Для минимизации слепящего действия, перераспределения света возможна комплектация светильника экранами и тубусами

Возможность установки в труднодоступных местах

Покраска корпуса в любой цвет по RAL под заказ

ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ
УЗНАЙТЕ

на сайте www.galad.ru

LED

GALAD Аврора LED

Светодиодный прожектор для архитектурного освещения фасадов зданий, архитектурных сооружений, памятников, фоновой подсветки

Мощность: 7, 14, 28, 48 Вт
Световой поток: 720, 1440, 2890, 4950 лм
Степень защиты: IP65
Эксплуатация: -40 до +40°C
Слепящее действие сведено к минимуму

- ✓ Срок службы более 10 лет без расходов на замену лампы
- ✓ Экономия электроэнергии до 40%