



Включенный светильник



Соединение в линию



Рекомендуется использовать с DMX-контроллером TM FERON LD150

**LL-892** - светодиодный прожектор RGB предназначен для фасадной и архитектурной динамической подсветки.

Светильник поддерживает функции управления по протоколу DMX – 512 и рассчитан на работу от блока питания LB500 DC24V 150W (арт.25989) или LB500 DC24V 200W (арт.25934).

Имеется возможность подключения до 24-х светильников в линию. Максимально допустимая мощность линии - 220 Вт.

Рекомендованный контроллер для управления светильниками LD150 TM «FERON». Подключение осуществляется с помощью соединителей-коннекторов LD1501 (арт.41275) или LD1504 (арт.41561), которые в комплект не входят.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Управление при помощи DMX-контроллера позволяет задавать и изменять динамические режимы освещения фасадов зданий и архитектурную подсветку
- Широкий вертикальный световой луч позволяет подчеркнуть индивидуальность архитектурных решений
- Высокая энергоэффективность и экономичность за счет применения светодиодов
- Не требуют дополнительного обслуживания в процессе эксплуатации

Модель	LL-892			
Артикул	32256	32257	32258	32259
Мощность:	9W	12W	18W	36W
Напряжение:	DC24V			
Максимальное подключение в линию:	24шт	18шт	12шт	6шт
Угол рассеивания:	24°			
Цветовая тем-ра/цвет свечения:	RGB			
Габаритный размер:	40x48x500мм		40x48x1000мм	
Материал корпуса:	алюминий			
Цвет корпуса:	серебристый			
Степень защиты:	IP65			
Класс защиты:	III			
Рабочая температура:	от -40 до +40°C			
Гарантия:	2 года			

**ЕМС IP65**

