

**Светодиодный линейный прожектор 18W** — линейный прожектор заливающего света для архитектурно художественной подсветки наружных и внутренних объектов. Применяется для архитектурного освещения, направленной протяженной подсветки фасадов зданий, карнизов, межоконных пространств, эстакад, мостов и т.п.



Рисунок 1 - Внешний вид.

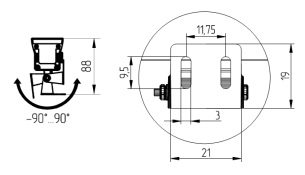


Рисунок 2 - Кронштейны для крепления линейного прожектора Geniled 18W.

Модель Линейный прожектор Geniled

18W

Размеры прожектора **500 x 51 x 51 ±10мм** 

Установка Накладной

Технические характеристики:

Входное напряжение 175-256 В, 50/60 Гц

Потребляемая мощность
Световой поток
Цветовая температура
Коэффициент мощности
Угол рассеивания\*
Источник света
Степень защиты

18 Вт
1480 лм
2700/6500 К
>0,95
25°
Edison
IP 65

 Рабочая температура
 от -40° до +40°C

 Срок службы
 50 000 часов

Материалы и компоненты:

Корпус **Алюминий** Цвет\* **Серебристый** Рассеиватель **Закалённое стекло** 

Прочие характеристики:

 Масса светильника
 1,2 кг

 Гарантия
 3 года

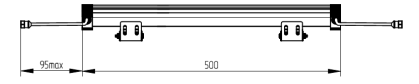




Рисунок 3 – Чертеж линейного прожектора 18W.

## Существенные преимущества светодиодного линейного прожектора Geniled 18W:

- Включение без задержки.
- Позволяет воспроизвести натуральный белый цвет.
- Возможность выбора светораспределения под проект.
- Возможность выбора цвета корпуса прибора.
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасен

(не требует специальной утилизации).

- Отсутствуют шумы при работе прожектора.
- Высокая цветопередача и отсутствие мерцания.
- Отсутствие ультрафиолетового излучения.
- Широкий диапазон рабочего напряжения.
- Прочность (ударостойкость и виброустойчивость).
- Долгий срок службы (более 40 000 часов).
- Гарантийный срок 3 года.

Примечание: не пригоден для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.

- \*Возможны другие варианты применения вторичной оптики 10°, 15°, 25°, 45°, 60°, 90°, 120° (под заказ).
- \*\*Возможна покраска по таблице цветов RAL (под заказ).





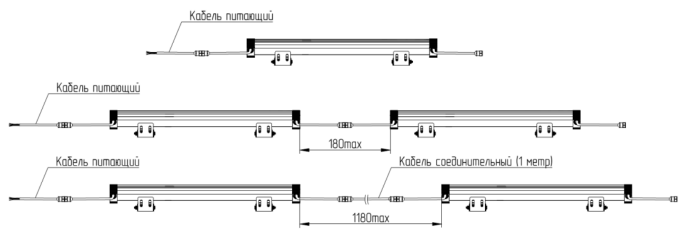


Рисунок 4 – Подключение прожекторов.

Максимально допустимое количество линейных прожекторов Geniled 18W при соединении в непрерывную линию не более 6 шт ( до 9 м).

Питающий и соединительный кабель заказываются отдельно.

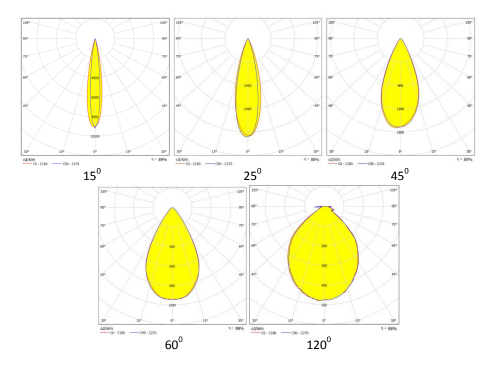


Рисунок 5 – Возможные варианты светораспределения.