

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.

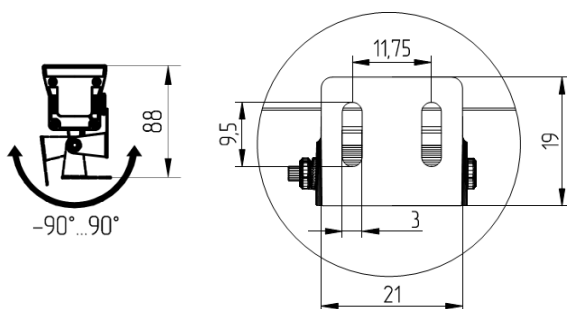


Рисунок 2 - Кронштейны для крепления линейного прожектора Geniled 18W.

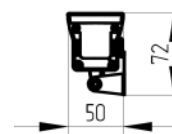
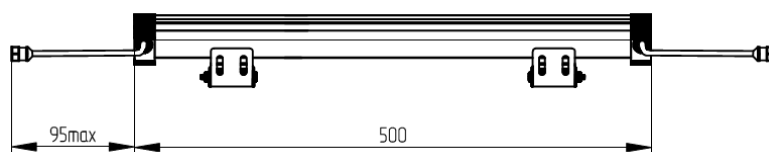


Рисунок 3 – Чертеж линейного прожектора 18W.

Модель

Линейный прожектор Geniled 18W

Размеры прожектора
Установка

500 x 51 x 51 ±10мм
Накладной

Технические характеристики:

Входное напряжение **175-256 В, 50/60 Гц**
Потребляемая мощность **18 Вт**
Световой поток **1480 лм**
Цветовая температура **2700/6500 К**
Коэффициент мощности **>0,95**
Угол рассеивания* **25°**
Источник света **Edison**
Степень защиты **IP 65**
Рабочая температура **от -40° до +40°С**
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**

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).



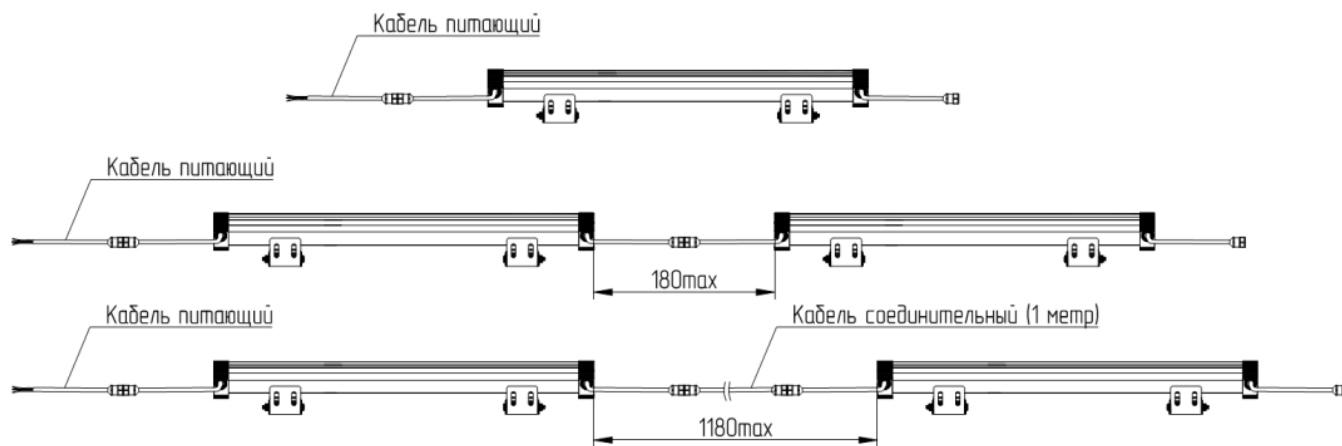


Рисунок 4 – Подключение прожекторов.

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

Питающий и соединительный кабель заказываются отдельно.

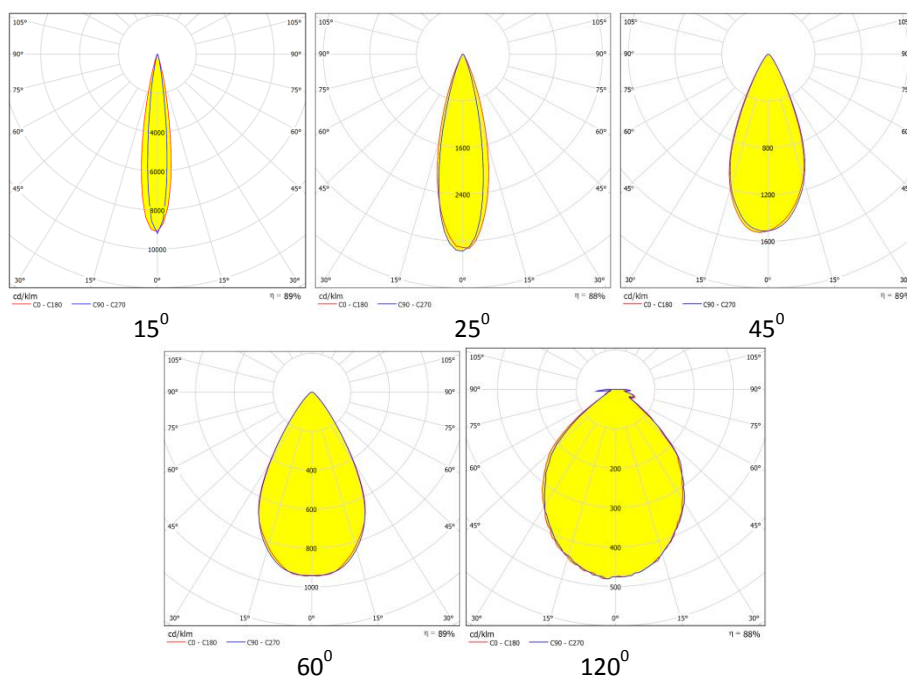


Рисунок 5 – Возможные варианты светораспределения.

