

Светодиодный светильник Geniled Nova 200Вт

Светильник Geniled Светодиодный светильник Geniled Nova 200Вт – универсальный светильник, который подойдет для освещения объектов любой сложности: промышленных предприятий, улиц, дорог, открытых и закрытых территорий, спортивных объектов и многого другого. Это достигается благодаря трем типам крепления, а также четырем вариантам оптических линз. Линзы выполняют так же функцию защиты от механических и климатических воздействий, поэтому применение дополнительного оптического экрана/стекла не требуется, что влечет за собой увеличение энергоэффективности светильника более 125 лм/Вт.

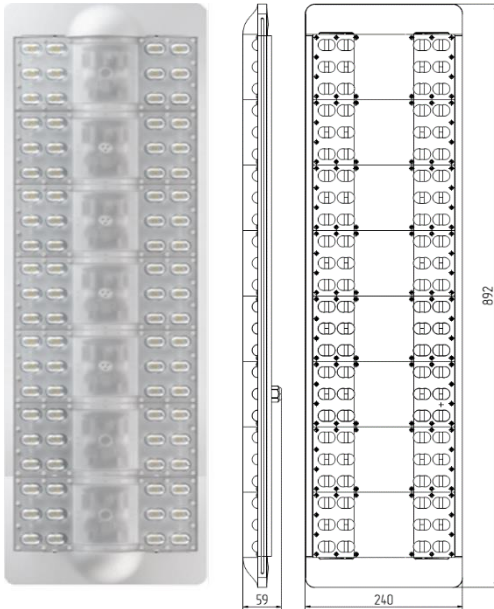


Рисунок 1 – Внешний вид и габаритные размеры светильника Geniled Светодиодный

Модель

Варианты установки

Технические характеристики

Входное напряжение **140-265 В, 50/60 Гц**
 Потребляемая мощность **200 Вт**
 Световой поток светильника **25000 лм**
 Цветовая температура* **5000 К ± 250 К**
 Доступные типы КСС **Ш1 (135x65°), Г1 (60°)**
 Индекс цветопередачи **>80 Ra**
 Возможность диммирования **Нет**
 Коэффициент мощности **> 0,98**
 Степень защиты **IP65**
 Рабочая температура **от -50° до +50° С**
 Срок службы **50 000 часов**

Материалы и компоненты

Тип светодиода **Everlight SMD2835**
 Корпус **Алюминий, пластик, ударопрочный поликарбонат**
 Цвет** **Белый**

Прочие характеристики

Замена светильника РКУ/ЖКУ с лампами **ДРЛ-400 Вт и ДНаТ-250 Вт**
 Масса светильника (без крепления) **6,1 кг**
 Габаритные размеры **492 x 480 x 59 мм**
 Гарантия **5**

Существенные преимущества светодиодного светильника Geniled Nova 200Вт:

- Включение без задержки.
- Высокая энергоэффективность более 125 лм/вт.
- Выбор типа кривой силы света под объект.
- Высокая цветопередача.
- Высокий коэффициент мощности.
- Отсутствие пульсаций, мерцания.
- Отсутствие ультрафиолетового излучения.
- Широкий диапазон рабочего напряжения.
- Широкий диапазон рабочих температур.
- Ударостойкий и виброустойчивый.
- Небольшой вес.
- Автономность работы модулей.
- Долгий срок службы (более 50 000 часов).
- Не содержит ртути и других вредных веществ.
- Гарантийный срок 3 года.

* Возможно изготовление с другой цветовой температурой под заказ.

**Возможно окрас в любой цвет по таблице RAL.



Варианты светораспределения светодиодного светильника Geniled Nova 200Вт представлен на рисунке ниже.

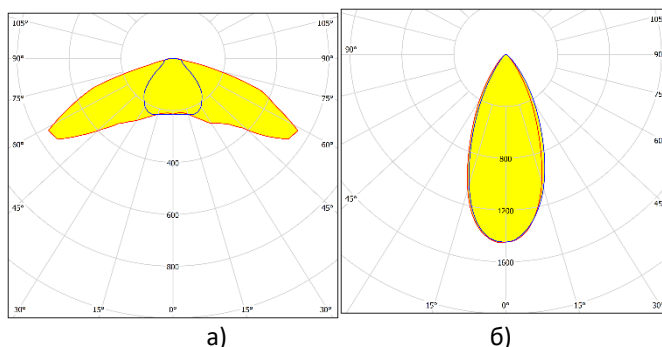


Рисунок 2 – Возможные варианты светораспределения светильника Geniled Nova 200Вт: а) 135x65° (Тип Ш1 – Широкая); б) 60° (Тип Г1 – Глубокая).



Рисунок 3 – Крепления для светильника Geniled Nova.
а) - Консоль; б) – Скоба; в) – Кронштейн; г) – Подвес; д) – Трос.

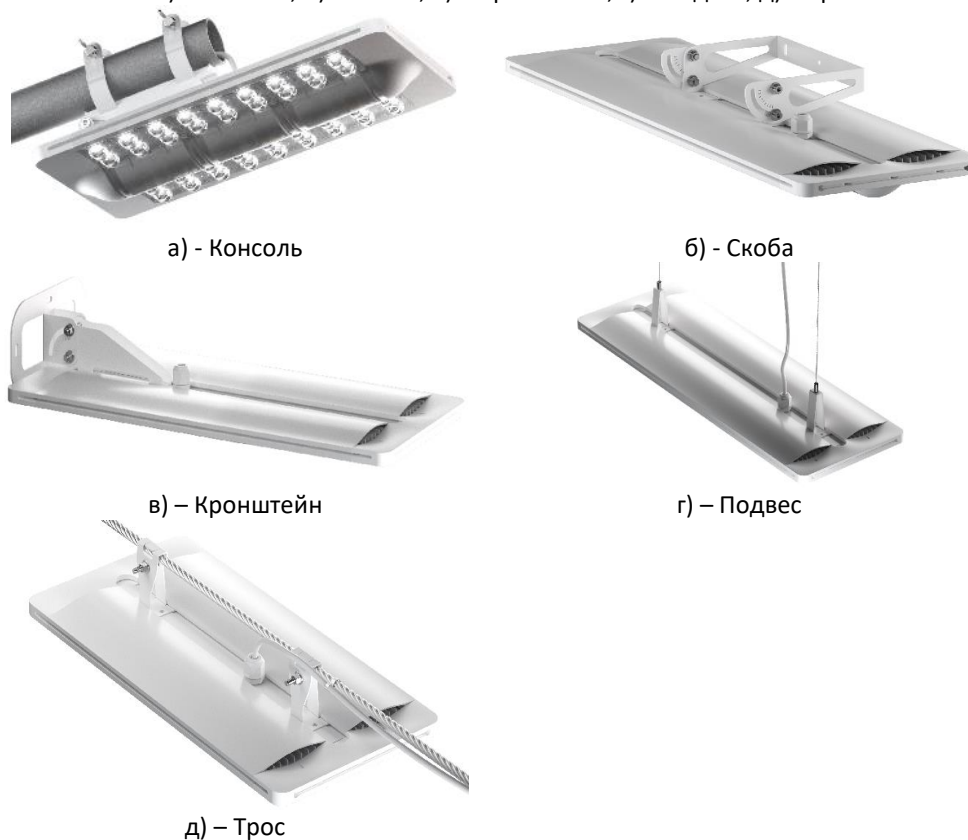


Рисунок 4 – Возможные варианты крепления светильника Geniled Nova.

