

# Geniled®

## Инструкция по эксплуатации

### Светодиодный светильник серии Офис Стандарт

#### 1. Общие сведения и назначение

- 1.1. Светодиодный светильник Geniled серии Офис Стандарт предназначен для освещения офисных помещений, торговых и бизнес центров. Монтируется на подвесные потолки типа «Армстронг», непосредственно на поверхность потолка, на любые другие поверхности из нормально-воспламеняемых материалов.
- 1.2. Светильники соответствуют:
  - Классу I защиты от поражения электрическим током;
  - Степени защиты от воздействия окружающей среды IP33 (по ГОСТ Р МЭК 60589-1-2003 и ГОСТ 14254-96).

#### 2. Комплект поставки

Таблица 1. Комплект поставки светодиодного светильника Офис Стандарт

№ п/п	Наименование	Количество
1	Светильник Офис Стандарт	1
2	Упаковка	1
3	Инструкция по эксплуатации	1

#### 3. Технические характеристики

Технические характеристики светильников представлены в Таблице 2.

Таблица 2. Технические характеристики светильников

	Офис Стандарт 4x18	Офис Стандарт 2x36
Потребляемая мощность	39 Вт	
Входное напряжение	180-240 В, 50/60 Гц	
Угол рассеивания	120°/90° (призматическая поверхность рассеивателя внутри/наружу соответственно)	
Световой поток	3400 лм	
Цветовая температура	4500-5000 К	
Индекс цветопередачи	80 Ra	
Коэффициент пульсации	<5%	
Коэффициент мощности	>0,95	
Материал корпуса	Стальной корпус, полистирол Макропризма/матовый поликарбонат Опал	
Срок службы	>50 000 часов	
Рабочая температура	От -40° до 40°C	
Степень защиты	IP33	
Размеры светильника	595x595x40 мм	180x1200x40 мм

#### 4. Требования по технике безопасности

- 4.1. Работы по монтажу и обслуживанию светильников должны производиться при отключенном питании электросети и в соответствии с «Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 4.2. Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность электрической проводки. **Подключение светильника к поврежденной электропроводке запрещено!**
- 4.3. Перед установкой светильника убедитесь в соответствии напряжения питающей сети 220 В.
- 4.4. Запрещается эксплуатация светильников с механическими повреждениями корпуса или защитного стекла.

#### 5. Правила установки и эксплуатации

- 5.1. Проверьте целостность корпуса светильника.
- 5.2. Убедитесь в отсутствии напряжения в питающей сети.
- 5.3. Подключите провода питания к клеммной колодке с проводами от драйвера, выведенными наружу. Соблюдайте полярность!
- 5.4. Светильник готов к эксплуатации.

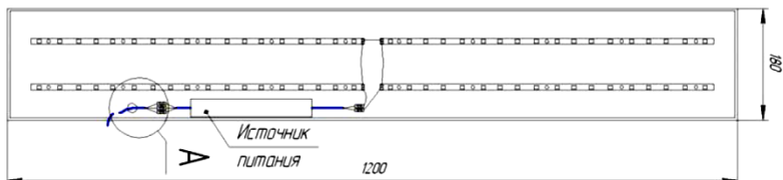


Рис.1 Светильник Офис Стандарт 2x36

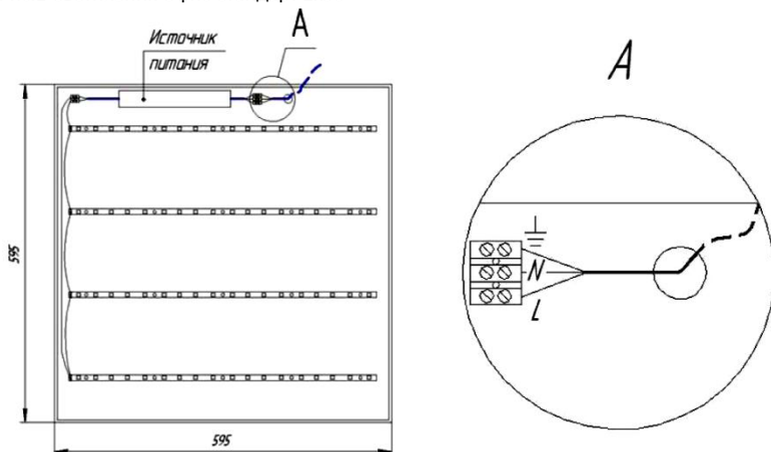


Рис.2 Светильник Офис Стандарт 4x18

## **6. Условия транспортировки и хранения**

- 6.1. Изделия транспортируются в упаковке в закрытом виде транспорта. При погрузке, перевозке и выгрузке необходимо соблюдать меры предосторожности от повреждений упаковок с содержимым, а также требования манипуляционных знаков.
- 6.2. Изделия в упаковке хранить в закрытых помещениях, в условиях, исключающих воздействие на них влаги, нефтепродуктов, агрессивных сред, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных и нагревательных приборов.

## **7. Гарантийные обязательства**

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36 месяцев со дня продажи покупателю при условии соблюдения правил эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 7.2. При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия изготовителем, который указывается в паспорте.
- 7.3. Гарантия не распространяется на светильники при:
  - Наличии механических повреждений или следов воздействия химически активных веществ;
  - Нарушении условий эксплуатации, транспортирования и хранения;

## **8. Свидетельство о приемке**

Светильник серии Офис Стандарт соответствует ТУ 3461-001-69523125-2011 и признан годным к эксплуатации.

Тип светильника \_\_\_\_\_

Дата изготовления « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

Технический контроль изготовителя \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

# Geniled®

