

1. Комплектность поставки

№	Комплектующие	Кол - во
1.	Светильник ОФИС-У36	1
2.	Инструкция по эксплуатации	1
3.	Упаковка	1

2. Технические характеристики светильников представлены в Таблице 2.

Таблица 2. Технические характеристики светильников

Наименование продукта	ОФИС-У36
Электротехнические характеристики	
Потребляемая мощность	36Вт
Световой поток	2800-3000 Лм
Эффективность	86Лм/Вт
Индекс цветопередачи	Ra>80
Цветовая температура	6500 К
Входное напряжение	100-220 В, 50/60 Гц
Коэффициент пульсации	<5%
Технические характеристики	
Угол рассеивания	120°С
Тип светодиодов	SMD 2835
Марка светодиодов	Epistar
Количество светодиодов	112
Материал корпуса	Стальной корпус, светотехнический полистирол «Призма»
Рабочая температура	От -25° до +40° С
Срок службы	35 000 Ч
Степень защиты	IP20
Размер светильника	595x595x19 мм
Гарантия	1 год

3. Правила транспортировки и хранения

3.1. Изделия транспортируется в транспортной таре любым видом транспорта при условиях защиты их от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

3.2. Изделия в упаковке допускают хранение на стеллажах и поддонах в закрытых сухих, не отапливаемых и отапливаемых помещениях в условиях, исключающих воздействие на них агрессивных сред и нефтепродуктов, на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 12 месяцев со дня продажи покупателю при условии соблюдения правил эксплуатации, транспортирования и хранения

4.2. При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия изготовителем, который указывается в паспорте.

4.3. Гарантия не распространяется на светильники при:

- Наличии механических повреждений или следов воздействия химически активных веществ;
- Нарушении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5. Монтаж и подключение

5.1. Монтаж и подключение должны осуществляться квалифицированным электриком.

5.2. Регулярно проверяйте электрические соединения целостность проводки. Присоединение светильника к поврежденной электропроводке запрещено.

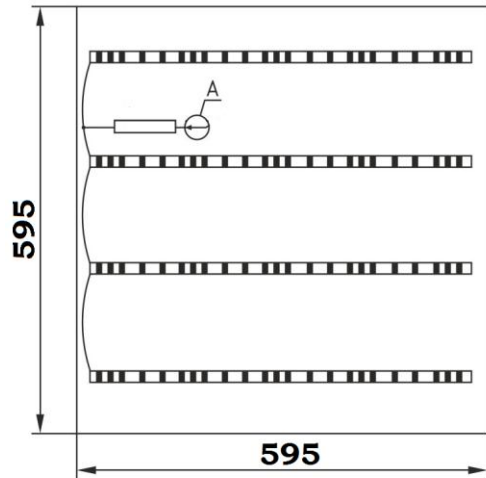
5.3. Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети ~220В и наличии защитного устройства (автоматический выключатель, предохранитель, УЗО).

5.4. Запрещается эксплуатация светильника с разбитым или треснувшим стеклом.

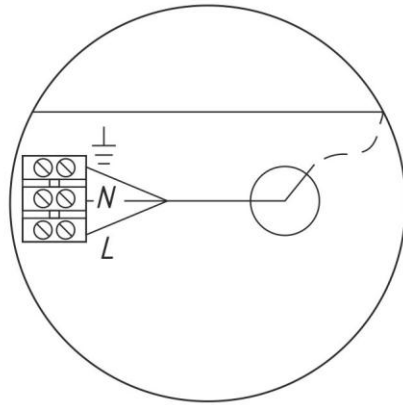
6. Правила установки и эксплуатации

- 6.1. Проверьте целостность корпуса светильника.
- 6.2. Убедитесь в отсутствии напряжения в питающей сети.
- 6.3. Подключите провода питания к клеммной колодке с проводами от драйвера, выведенными наружу. Соблюдайте полярность.

3. Габаритные размеры



A



Инструкция по эксплуатации и установке Паспорт



7. Сведения об утилизации

- 7.1. Светодиодный светильник не содержит дорогостоящих и токсичных материалов, требующих специальной утилизации.

8. Свидетельство о приемке

Светильник соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления

Дата продажи _____ 201 г.

м.п

Светодиодный светильник ОФИС-У36