

# Geniled®

## Руководство по эксплуатации









Светодиодная лампа Geniled

*Благодарим Вас за то, что выбрали продукцию торговой марки Geniled. Перед установкой и эксплуатацией лампы внимательно ознакомьтесь с данным руководством.*

### 1. Общие сведения

Светодиодная лампа представляет собой инновационное и экологичное устройство, в котором источником света является светодиод. Светодиодная лампа позволяет значительно снизить затраты на электроэнергию. Область применения: предназначена для прямой замены стандартных галогеновых ламп в интерьере освещении. Лампы имеют стандартные штырьковые цоколи G4 и G9.

### 2. Технические характеристики (указаны на индивидуальной упаковке)

	G4 2W	G4 2W	G4 3W	G4 3W	G9 3W	G9 5W
 тип цоколя	G4	G4	G4	G4	G9	G9
 номинальная потребляемая мощность, напряжение питания	2 W AC/DC 12 V	2 W 220 V	3 W AC/DC 12 V	3 W 220 V	3 W 220 V	5 W 220 V
 световой поток	150 lm	150 lm	220 lm	220 lm	240 lm	360 lm
 угол рассеивания	360°	360°	360°	360°	360°	360°
 цветовая температура (оттенок белого цвета) индекс цветопередачи,	2700 K 4200 K RA>80	2700 K 4200 K RA>80	2700 K 4200 K RA>80	2700 K 4200 K RA>80	2700 K 4200 K RA>80	2700 K 4200 K RA>80
 габариты, мм	10 ×36	10 ×36	10 ×36	10 ×36	15 ×50	15 ×60
 температура эксплуатации						-20 — 30
 срок службы						30 000 h

### 3. Правила установки и эксплуатации

- монтаж и демонтаж лампы осуществляется при отключенном питании сети;
- недопустимо попадание влаги на светодиодную лампу;
- недопустимо использование в наружном освещении в светильниках со степенью пыле- и влагозащиты ниже IP54;
- не использовать с диммером (регулятором яркости), кроме ламп, на которых указана возможность диммирования;
- эксплуатация лампы в цепи с выключателем, имеющим встроенную лампу тлеющего разряда ("неонку") или светодиод, приводит к режиму слабого свечения лампы в положении "выкл" такого выключателя. Аналогичная ситуация может возникнуть в случае неправильной разводки электросети, когда в выключатель заведен не фазовый провод, а нулевой;
- недопустимо подключение лампы на напряжение, отличное от номинального. Это может привести к сокращению срока службы лампы или выходу ее из строя;
- отклонения от температурных пределов работы может привести к сокращению срока службы лампы.

### 4. Информация об изготовителе

Сделано в Китае.

### 5. Сертификация

Товар сертифицирован согласно действующим техническим регламентам. Сертификат спрашивайте у продавца.

### 6. Утилизация

Светодиодную лампу не требуется утилизировать, т.к. в ее составе отсутствуют вредные вещества, такие как ртуть и свинец.

### 7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет 24 месяца с даты покупки лампы при условии соблюдения правил эксплуатации и отсутствии механических повреждений или следов вскрытия лампы. Замена лампы осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека.

*Сохраняйте данное руководство в течение всего гарантийного срока.*

	<i>Дата продажи</i>	<i>Штамп продавца</i>
<i>Серийный номер (нанесен на корпусе)</i>	┌                      ┐	┌                      ┐
<i>Модель</i>	└                      ┘	└                      ┘

**Geniled®**

geniled.ru