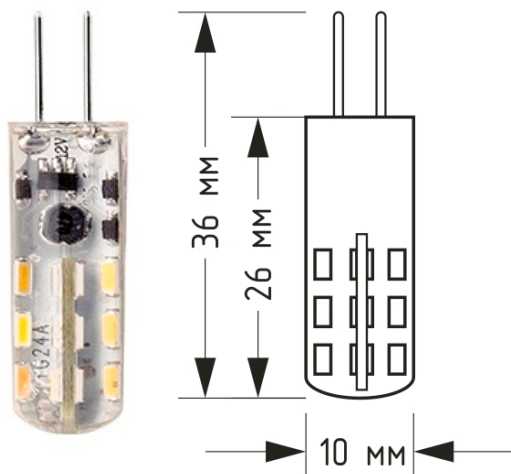


**Светодиодная лампа Geniled G4 2W 12V** с миниатюрными размерами и стандартным цоколем G4 используется для декоративной подсветки и общего освещения в люстрах, бра и точечных светильниках. Драйвер лампы совместим со всеми распространенными типами электромагнитных и электронных трансформаторов для низковольтных галогенных ламп. Силиконовый корпус защищает лампу от повреждений, влаги и пыли.



Модель	<b>Geniled G4 2W 12V</b>
Артикул (2700/4200)	<b>01172/01173</b>
Тип цоколя	<b>G4</b>
Размеры лампы	<b>Ø10 x 36мм</b>
<b>Технические характеристики</b>	
Потребляемая мощность	<b>2 Вт</b>
Входное напряжение	<b>AC/DC 12V</b>
Светодиоды	<b>SMD 3014</b>
Угол рассеивания	<b>360°</b>
Световой поток	<b>150лм</b>
Возможность диммирования	<b>нет</b>
Цветовая температура	<b>Теплый белый: 2700 К</b> <b>Нейтральный белый: 4200 К</b>
Индекс цветопередачи	<b>&gt; 80</b>
Рабочая температура	<b>-20 ...+30°C</b>
Срок службы	<b>30 000 ч.</b>
<b>Материал и компоненты</b>	
Материал корпуса	<b>Силикон</b>
<b>Прочие</b>	
Замена галогеновой лампы	<b>15 Вт</b>
Вес лампы	<b>4 г</b>
Гарантия	<b>2 года</b>

#### Существенные преимущества светодиодной лампы Geniled G4 2W 12 V:

- Мгновенно загорается (без задержки);
- Совместима со всеми распространенными типами электромагнитных и электронных трансформаторов для низковольтных галогенных ламп;
- Уникальный силиконовый корпус защищает лампу от повреждений, влаги и пыли;
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасна (не требует специальной утилизации);
- Работает в широком температурном диапазоне;
- При работе лампа выделяет минимальное количество тепла, что увеличивает область применения лампы;
- Отсутствуют шумы при работе лампы;
- Универсальный размер;
- Мягкий свет, высокая цветопередача и отсутствие мерцания;
- Отсутствие ультрафиолетового излучения (не причиняет вреда здоровью);
- Экономия электроэнергии и электромощностей (до 90%);
- Долгий срок службы (более 30 000 часов);
- Гарантийный срок 2 года.

**Примечание: не пригодна для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.**

