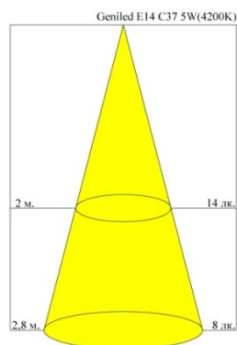
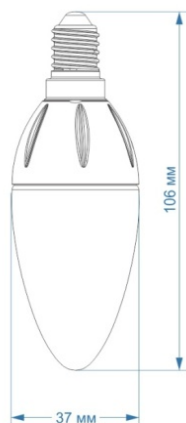


Светодиодная лампа Geniled E14 C37 5W используется в светильниках и бра в качестве замены традиционных ламп типа «свеча». Возможность регулирования светового потока позволяет создать комфортные условия для любой ситуации. Лампа имеет стандартный цоколь E14 и декоративный керамический корпус с прозрачной колбой.



**Модель**  
 Артикул (2700/4200)  
 Тип цоколя  
 Тип колбы  
 Размеры лампы  
**Технические характеристики**  
 Потребляемая мощность  
 Входное напряжение  
 Светодиоды  
 Угол рассеивания  
 Световой поток  
 Возможность диммирования  
 Цветовая температура  
 Индекс цветопередачи  
 Коэффициент пульсации  
 Рабочая температура  
 Срок службы  
**Материалы и компоненты**  
 Охлаждение  
 Материал корпуса  
**Прочие характеристики**  
 Замена лампы накаливания  
 Вес лампы  
 Транспортная упаковка  
 вес/габариты/кол-во  
 Гарантия

**Geniled E14 C37**  
**01151/01152**  
**E14**  
**C37 "Свеча "**  
**Ø37 x 106мм**

**5 Вт**  
**180-240 В, 50/60 Гц**  
**SMD 2323**  
**240°**  
**450-480лм**  
**да**  
**Теплый белый: 2700 К**  
**Нейтральный белый: 4200 К**  
**> 80**  
**< 1%**  
**-40 ...+40°С**  
**40 000 ч**

**Керамический радиатор**  
**Керамика, прозрачное стекло**

**50 Вт**  
**57 г.**  
**0,824 кг /270x100x160 мм /**  
**10шт.**  
**3 года**

### Существенные преимущества светодиодной лампы Geniled E14 C37 5W:

- Мгновенно загорается (без задержки);
- Возможность регулировки светового потока;
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасна (не требует специальной утилизации);
- При работе лампа выделяет минимальное количество тепла, что увеличивает область применения лампы;
- Отсутствуют шумы при работе лампы;
- Мягкий свет, высокая цветопередача и отсутствие мерцания;
- Отсутствие ультрафиолетового излучения (не причиняет вреда здоровью);
- Экономия электроэнергии и электромощностей (до 90%);
- Прочность (ударостойкость и виброустойчивость);
- Долгий срок службы (более 40 000 часов);
- Гарантийный срок 3 года.

