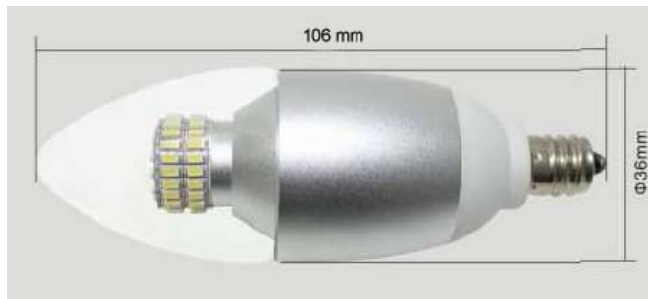


# E14 CR-DP-Candle

## 6W White 220V

### Светодиодная лампа



### 1. Основные сведения об изделии

- Используется для освещения и подсветки в жилых и нежилых помещениях.
- Потребляемая мощность 6 Вт
- Заменяет лампу накаливания 50 Вт
- Стандартный цоколь Е14 позволяет быстро устанавливать и заменять лампы
- Не требует драйвера, работает от сети переменного тока 220 В
- Корпус из алюминия и стекла
- Срок службы более 40000 часов

### 2. Основные технические данные

| Параметр                    | Значение          |
|-----------------------------|-------------------|
| Напряжение питания, В       | 100-240           |
| Частота питающей сети, Гц   | 50-60             |
| Потребляемая мощность, Вт   | 6                 |
| Цветовая температура, К     | 5500-6500 (белый) |
| Световой поток, Лм          | 530               |
| Светоотдача, Лм/Вт          | 90                |
| Индекс цветопередачи (CRI)  | 75                |
| Тип цоколя                  | E14               |
| Количество светодиодов, шт. | 60                |
| Угол освещенности, град.    | 300               |
| Срок службы, ч              | >40000            |
| Рабочая температура, °C     | -25~+45           |
| Температура хранения, °C    | -30~+50           |
| Размеры, мм                 | Ø 36*106          |
| Сертификаты                 | CE, RoHS          |

### 3. Требования безопасности

- Перед установкой лампы отсоедините устройство от электросети.
- Не прилагайте излишних усилий при установке лампы. Это может привести к повреждению лампы и получению травмы.

- Не используйте изделие в помещениях с повышенной влажностью, а также в помещениях с повышенным содержанием химически активных веществ.
- Если при включении устройства лампа не заработала должным образом, не пытайтесь устранить причину самостоятельно. Обесточьте устройство, свяжитесь с представителем торгового предприятия и доставьте ему неисправное изделие.

#### **4. Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации и обязательным требованиям государственных стандартов.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев с даты продажи изделия.

В случае выхода устройства из строя во время гарантийного срока, при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации, а также при наличии заполненного гарантийного талона, товарного и кассового чеков, потребитель может предъявить претензии в соответствии с действующим законодательством.