



## ЛАМПЫ

### UNIT (GU10)

## ПРИМЕНЕНИЕ

➤ Лампа может применяться в качестве источника света в светильниках, рассчитанных на использование зеркальных ламп накаливания типоразмера AR111 (QR111).

## ОСОБЕННОСТИ

➤ Лампы выпускаются в 2 модификациях: с углом излучения 24° и 120°, с 2 оттенками свечения: дневным белым и теплым белым.

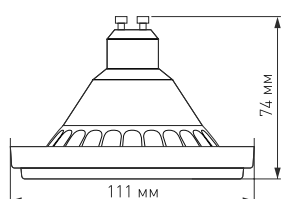
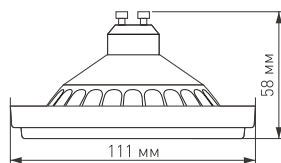
➤ Лампа подключается непосредственно к сети питания 230 В и может использоваться с регуляторами яркости (TRIAC).

➤ Лампа имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.

## ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания сети	<b>АС 175-260 В, 50/60 Гц</b>
Мощность	<b>15 Вт</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;80</b>
Тип цоколя	<b>GU10</b>
Световой поток (типовой)	<b>1100 лм</b>
Класс электробезопасности	<b>II</b>
Степень защиты от внешних воздействий	<b>IP20</b>
Температура окружающей среды	<b>-10... +40 °С</b>
Срок службы*	<b>25 000 ч</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес.</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



## МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Размеры корпуса, Д×Н	Угол освещения	Цветовая температура*	Цвет свечения
026867	Лампа AR111-UNIT-GU10-15W-DIM Warm3000 (WH, 24 deg, 230V)	Ø111×74 мм	24°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
025628	Лампа AR111-UNIT-GU10-15W-DIM Day4000 (WH, 24 deg, 230V)			4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
026890	Лампа AR111-UNIT-GU10-15W-DIM Warm3000 (WH, 120 deg, 230V)	Ø111×58 мм	120°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
025624	Лампа AR111-UNIT-GU10-15W-DIM Day4000 (WH, 120 deg, 230V)			4000 К	Белый дневной, для жилых помещений

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Установите лампу в корпус светильника. Особенности установки лампы в светильник указаны в инструкции по эксплуатации конкретного светильника.
- Включите питание и проверьте работоспособность лампы.