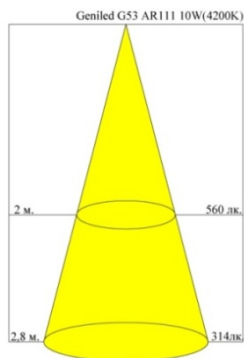
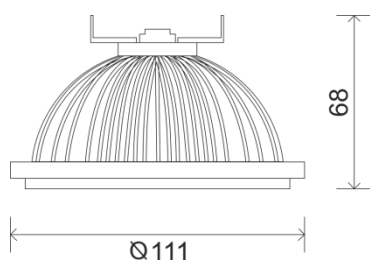


Светодиодная лампа Geniled G53 AR111 имеет стандартный цоколь G53 и небольшой угол рассеивания, что позволяет применять ее в светильниках «карданного» типа для создания направленного освещения. Корпус выполняет функцию радиатора, что способствует отводу тепла от светодиодов и продлевает срок службы лампы.



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

Geniled G53 AR111
01095/01096
G53
AR111
Ø111 x 59мм

10 Вт
180-240 В, 50/60 Гц
High power led
45°
950-1050 лм
нет
Теплый белый: 2700 К
Нейтральный белый: 4200 К
> 80
< 1%
-40 ...+40°C
40 000 ч

Прочие характеристики
 Замена галогеновой лампы
 Вес лампы
 Транспортная упаковка
 вес/габариты/кол-во
 Гарантия

Алюминиевый радиатор
Алюминий, поликарбонат,
пластик

75 Вт
159 г
10,8 кг/610x610x170 мм/
50 шт.
3 года

Существенные преимущества светодиодной лампы Geniled G53 AR111 10W:

- Мгновенно загорается (без задержки);
- 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.

Примечание: не пригодна для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости, электронными переключателями и таймерами.

