

## ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ MR16



## Применение

- Для использования в точечных светильниках с цоколем GU5,3.
- Интерьерное освещение
- Подсветка витрин, световая реклама.



## Преимущества

- Энергоэкономичность – экономия электроэнергии до 90% в сравнении с лампами накаливания.
- Длительный срок службы – 30 000 часов.
- Минимальный нагрев в зоне свечения.
- Поставляются в двух цветовых температурах – 3000 и 4000 К.
- Экологически безопасны и не требуют специальной утилизации – не содержат ртути и других вредных веществ.
- Высокая ударопрочность.
- Световая отдача >80 лм/Вт.

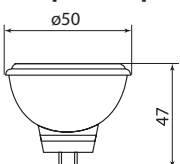
## Ассортимент

| Наименование   | Артикул     | Мощность, Вт | Соответствие мощности лампы накаливания, Вт | Рабочее напряжение, В | Тип цоколя | Световой поток, лм | Регулирование яркости (диммирование) | Цветовая температура, К |
|--|-------------|--------------|---|-----------------------|------------|--------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| Лампа светодиодная MR16-3 Вт-12 В -3000 К-GU5,3 SMD TDM                      | SQ0340-0005 | 3            | 25  | 12                    | GU5,3      | 240                | нет                                  | 3000                    |
| Лампа светодиодная MR16-3 Вт-220 В -3000 К-GU5,3 SMD TDM                     | SQ0340-0002 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |
| Лампа светодиодная MR16-3 Вт-220 В -4000 К-GU5,3 SMD TDM                     | SQ0340-0021 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |
| Лампа светодиодная MR16-5 Вт-12 В -3000 К-GU5,3 SMD TDM                      | SQ0340-0006 | 5            | 40  | 12                    | GU5,3      | 400                | нет                                  | 3000                    |
| Лампа светодиодная MR16-5 Вт-220 В -3000 К-GU5,3 SMD TDM                     | SQ0340-0023 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |
| Лампа светодиодная MR16-5 Вт-220 В -4000 К-GU5,3 SMD TDM                     | SQ0340-0028 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |
| Лампа светодиодная MR16-7 Вт-12 В -3000 К-GU5,3 SMD (с матовым стеклом) TDM  | SQ0340-0061 | 7            | 50  | 12                    | GU5,3      | 560                | нет                                  | 3000                    |
| Лампа светодиодная MR16-7 Вт-220 В -3000 К-GU5,3 SMD (с матовым стеклом) TDM | SQ0340-0062 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |
| Лампа светодиодная MR16-7 Вт-220 В -4000 К-GU5,3 SMD (с матовым стеклом) TDM | SQ0340-0063 |              |   | 180-250               |            |                    |                                      |                         |

## Упаковка

| Мощность, Вт | Групповая упаковка |           | Транспортная упаковка |           |                        |        |        |
|--------------|--------------------|-----------|-----------------------|-----------|------------------------|--------|--------|
|              | Количество, шт.    | Масса, кг | Количество, шт.       | Масса, кг | Габаритные размеры, мм |        |        |
|              |                    |           |                       |           | Длина                  | Ширина | Высота |
| 3            | 10                 | 0,5       | 200                   | 11,6      | 600                    | 300    | 280    |
| 5            |                    |           |                       |           |                        |        |        |
| 7            |                    |           |                       |           |                        |        |        |

## Габаритные размеры (мм)



EAC

## Сертификат TP TC



## Класс энергоэффективности «А»



- Индекс цветопередачи >82.
- Широкий диапазон рабочих температур – от -15 до +45 °С.
- Конструкция блока питания гарантирует бесперебойную работу лампы в широком диапазоне напряжений.

## Конструкция



Лампы мощностью 3 и 5 Вт комплектуются защитным прозрачным стеклом.



Матовый рассеиватель ламп мощностью 7 Вт обеспечивает комфортное освещение, исключает эффект ослепления даже при установке ламп на уровне глаз.