



## Основной светодиод Philips MR16 5Вт

3000K 36°

Светодиодная высоковольтная рефлекторная лампа является наилучшей заменой высоковольтных галогенных ламп с цоколем GU10. Такая светодиодная лампа идеально подходит для решения общих задач по организации освещения. Светодиодные прожекторы создают теплый световой пучок, сравнимый с тем, который производят галогеновые лампы, и являются отличным вариантом для акцентного освещения. Светодиодные точечные светильники совместимы с большинством существующих светильников, оснащенных патроном GU10, и специально разработаны в качестве замены галогенных ламп. Светодиодные лампы обеспечивают значительную экономию энергии и требуют меньших расходов на обслуживание. Продукт имеет класс энергоэффективности А.

### Технические характеристики

Тов. №	1001575
Патрон	GU5.3
Тип источника света	LED GU5.3
IP Code	IP 20
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	Через пускорегулирующее устройство
Содержание ртути	0 mg
Номинальное напряжение	12V AC V
Усредненное потребление	6 kWh/1000h
Коэффициент электрической мощности	0.8
Мощность	5.8 W
Время зажигания	0.5 s
Время запуска	0.5 s
Световой поток	460 lm
Цветовая температура	3000 Kelvin
Половинный угол	36 °
Цвет	прозрачный
CRI	90
Световой поток	70 lm
Binning	6 SDCM
Срок службы	25000 h
Циклы включения/отключения	50000

## Источник света

453174	
--------	---

Длина	4.5 cm
Диаметр	5 cm
Вес нетто	0.046 kg
вес брутто	0.055 kg
BIG WHITE Seite	861