

POPSTAR

Низковольтные галогенные
зеркальные лампы для создания
световых эффектов



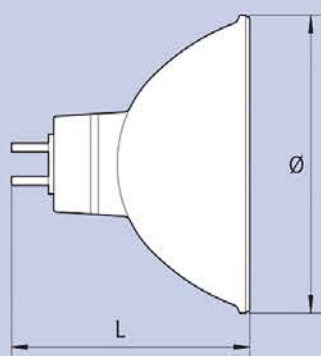
Преимущества:

- высокая насыщенность цвета
- неизменный цвет освещения
- встроенный дихроидный фильтр синего, желтого, зеленого, пурпурного, оранжевого и красного цвета
- УФ-защита (UV-P)
- подходит для работы с диммером

Области применения:

- спецэффекты, например:
- предметы искусства
 - сцены
 - фасады
 - витрины
 - дискотеки и бары
 - оздоровительные учреждения

MADE IN GERMANY



| | |
|---------------------------------|-------|
| Напряжение(V) | 12 |
| Срок службы | 4000 |
| Ø (mm) | 50,7 |
| Длина L (mm max.) | 44,9 |
| Цоколь | GU5.3 |
| Положение горения | u360 |
| VE (упаковочная единица) - штук | 50 |

Проектирование освещения

| Цвет | Мощность лампы (W) | Угол излучения | Сила света (cd) | Насыщенность цвета | Соответствующая длина волны (nm) | Номер изделия |
|-----------|--------------------|----------------|-----------------|--------------------|----------------------------------|---------------|
| синий | 50 | 12° | 2200 | 78% | 475 | 186353 |
| желтый | 50 | 12° | 9000 | 98% | 580 | 186053 |
| зеленый | 50 | 12° | 4400 | 74% | 550 | 186153 |
| пурпурный | 50 | 12° | 4400 | 67% | 495 | 186553 |
| оранжевый | 50 | 12° | 5000 | 98% | 600 | 186453 |
| красный | 50 | 12° | 2000 | 99% | 620 | 186253 |

| 1 m Расстояние Ø (m)/E (lx) | 2 m Расстояние Ø (m)/E (lx) | 3 m Расстояние Ø (m)/E (lx) | 4 m Расстояние Ø (m)/E (lx) |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 0,21/2200 | 0,42/550 | 0,63/244 | 0,84/138 |
| 0,21/9000 | 0,42/2250 | 0,63/1000 | 0,84/563 |
| 0,21/4400 | 0,42/1100 | 0,63/489 | 0,84/275 |
| 0,21/4400 | 0,42/1100 | 0,63/489 | 0,84/275 |
| 0,21/5000 | 0,42/1250 | 0,63/556 | 0,84/313 |
| 0,21/2000 | 0,42/500 | 0,63/222 | 0,84/125 |

The source of LIGHT.