



## QPAR111

GU10, RGBW smart, светодиодный источник света, белый / прозрачный, 10 Вт, CRI90 40°

Белый светодиодный источник света SMD RGBW SMART от SLV мощностью 10 Вт с цоколем GU10 и формой QPAR111 может регулироваться яркостью с помощью диммера, имеет значение CRI более 90, 800 люмен и срок службы 25 000 часов. Эта версия имеет угол луча 40°, а RGBW настраивается.

### Технические характеристики

Тов. №	1005316
Патрон	GU10
Тип источника света	QPAR111
IP Code	IP 20
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	Zigbee
Номинальное напряжение	220-240V ~50/60Hz V
Усредненное потребление	10 kWh/1000h
Коэффициент электрической мощности	0.7
Мощность	10 W
Время запуска	0.5 s
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	40 °C
Световой поток	780 lm
Половинный угол	40 °
Цвет	белый
CRI	94
Световой поток	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Срок службы	25000 h
Циклы включения/отключения	12500

## Источник света

768358	
--------	---

Длина	7 cm
Диаметр	11.1 cm
Вес нетто	0.162 kg
вес брутто	0.211 kg
BIG WHITE Seite	862