



QPAR111


GU10, tunable smart, светодиодный источник света, белый / прозрачный, 10 Вт, 2700-6500К, CRI90 40°

Яркость белого прозрачного светодиодного светильника SMD SMART от SLV мощностью 10 Вт с патроном GU10 и формой QPAR111 может регулироваться с помощью диммера, имеет значение CRI более 90, 800 люмен и срок службы 25 000 часов. Эта версия имеет угол луча 40° и настраивается в smart в пределах 2700-6500К.

Технические характеристики

Тов. №	1005314
Патрон	GU10
Тип источника света	QPAR111
IP Code	IP 20
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	DIM-TO-WARM,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
Цветовая температура	2700-6500 Kelvin
Половинный угол	40 °
Цвет	белый
CRI	93
Световой поток	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Срок службы	25000 h

Источник света

768354		Циклы включения/отключения	12500
		Длина	7 cm
		Диаметр	11.1 cm
		Вес нетто	0.163 kg
		вес брутто	0.21 kg
		BIG WHITE Seite	863