



QPAR51

GU10, tunable smart, светодиодный источник света, белый / прозрачный, 5 Вт, 2700-6500K, CRI90 38°

Яркость белого прозрачного светодиодного светильника SMD от SLV мощностью 5 Вт с патроном GU10 и формой QPAR51 может регулироваться с помощью диммера, имеет значение CRI более 90, 800 люмен и срок службы 25 000 часов. Эта версия имеет угол луча 38 ° и настраивается в smart в пределах 2700-6500K.

Технические характеристики

Тов. №	1005311
Патрон	GU10
Тип источника света	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	DIM-TO-WARM,Zigbee
Номинальное напряжение	220-240V ~50/60Hz V
Усредненное потребление	5 kWh/1000h
Коэффициент электрической мощности	0.5
Мощность	5 W
Время запуска	0.5 s
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	40 °C
Световой поток	350 lm
Цветовая температура	2700-6500 Kelvin
Половинный угол	38 °
Цвет	белый
CRI	92
Световой поток	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Срок службы	25000 h

Источник света

768340	
--------	---

Циклы включения/отключения	12500
Длина	5.4 cm
Диаметр	5 cm
Вес нетто	0.036 kg
вес брутто	0.039 kg
BIG WHITE Seite	861