



Светодиодный источник света

QPAR51, GU10, 3000 K, белый

Белый светодиодный источник света SLV мощностью 6 Вт с цоколем GU10 и формой QPAR51 может регулироваться яркостью с помощью диммера с регулировкой фазы, имеет значение CRI более 90 460 люмен и срок службы 25 000 часов. В этом варианте 3000 K.

Технические характеристики

Тов. №	1005079
Патрон	GU10
Тип источника света	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	Фазовая отсечка
Содержание ртути	0 mg
Номинальное напряжение	220-240V ~50/60Hz V
Усредненное потребление	6 kWh/1000h
Коэффициент электрической мощности	0.6
Мощность	6 W
Время зажигания	0.5 s
Время запуска	0 s
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	40 °C
Световой поток	470 lm
Цветовая температура	3000 Kelvin
Половинный угол	38 °
Цвет	белый
CRI	94
Световой поток	0.98 lm

Источник света

467674	
--------	---

Binning	6 SDCM
Срок службы	25000 h
Циклы включения/отключения	25000
Длина	5 cm
Диаметр	5 cm
Вес нетто	0.03 kg
вес брутто	0.038 kg
BIG WHITE Seite	862