



DOWNLIGHT V 100

6 Вт 830/840 IP54

Откройте для себя наш новый портфель технических продуктов: SLVtec. Мы используем современные светодиодные технологии и предлагаем энергоэффективные и функциональные световые решения для внутреннего и наружного применения. В нашем ассортименте есть целый спектр продуктов от влагозащищенных светильников до мощных прожекторов, и все наши разработки впечатляют функциональностью и справедливым соотношением цены и качества. Одним из примеров такого сочетания является встраиваемый светильник DOWNLIGHT V 100, выпускаемый в белом или черном цвете с плоским или слегка утопленным рассеивателем. Потребляемая мощность светильник составляет 6 Вт, цветовая температура (3000K/4000K) и сила света (610лм/640лм) регулируются с помощью DI-P-переключателя. Кроме того светильник DOWNLIGHT V 100 быстро и легко устанавливается благодаря встроенному драйверу светодиодов. Примите решение в пользу SLVtec уже сегодня.

Технические характеристики

Тов. №	1007508
IP Code	IP20/54
Класс ударопрочности	IK 02
Сборка	Встраиваемый
Детали сборки	Потолок и аксессуары
Номер сквозного монтажа проводки	15
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Вторичный ток / напряжение	140 mA
Класс защиты	II
Мощность	6 W
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	40 °C
Количество светильников на LS B16A	332
Количество светильников на LS C16A	480
Уровень пускового тока	12.2 A
Продолжительность пускового тока	37 µs
Стробоскопический эффект (SVM)	0.12
Световой поток	610/640 lm
Цветовая температура	3000/4000 Kelvin
Половинный угол	105 °

Источник света

1807481	
---------	---

Аксессуары

1007476	DOWNLIGHT V 100 , белый плоский рассеиватель
1007479	DOWNLIGHT V 100 , слегка утопленный рассеиватель черный
1007477	DOWNLIGHT V 100 , черный плоский рассеиватель
1007478	DOWNLIGHT V 100 , утопленный рассеиватель белый

Цвет	черный
CRI	80
LXXBXX Данные	L70B50
Срок службы	50000 h
Risk Group	0
Высота	3.7 cm
Диаметр	7.5 cm
Вес нетто	0.141 kg
вес брутто	0.151 kg
Форма сечения	круглый
Установочная глубина	5.5 cm
Установочный диаметр	9.5 cm