

CorePro LEDspot MV

ESSLEDspot 5W 500lm GU10 840 120D ND RCA

CorePro LEDspots прекрасно подходят для точечного освещения и дают теплый свет, похожий на свет галогенной лампы. Они совместимы с большинством существующих светильников с патроном GU10 или E14 и предназначены для замены галогенных ламп и ламп накаливания. LEDlamps значительно экономят электроэнергию и сокращают затраты на техобслуживание.

Данные о продукции

GU10 [GU10]
Да
15000 h
30000X
840 [Цветовая температура 4000К
(841)]
120 °
500 lm
Cool White (CW)
4000 K
100,00 lm/W
<6
80
70 %
ристики
50-60 Hz
5 W

ТОК ЛАМПЫ (НОМ.)	50 mA	
Время включения (ном.)	0,4 s	
Время прогрева до 60 % света (ном.)	0.4 s	
Коэффициент мощности (ном.)	0.51	
Напряжение (ном.)	220-240 V	
Температура		
Температура корпуса максимальная (ном.)	68 °C	
Системы управления и регулировка ярко	сти света	
Возможность изменения яркости света	No	
Механические компоненты и корпус		
Форма колбы	PAR16 [PAR 2 inch]	
Соответствие требованиям и область при	именения	
Подходит для акцентного освещения	No	
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	5 kWh	
Данные об изделии		
Полный код продукта	871951440839500	

50 mA

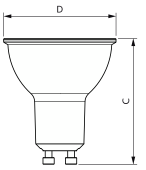
Ток пампы (ном.)

CorePro LEDspot MV

Название продукта для заказа	ESSLEDspot 5W 500lm GU10 840
	120D ND RCA
EAN/UPC — продукт	8719514408395
Код заказа	929001358617
Нумератор — количество на упаковку	1

Нумератор— упаковок на внешний короб	10
Материал (SAP)	929001358617
Вес нетто (шт.)	0,032 kg

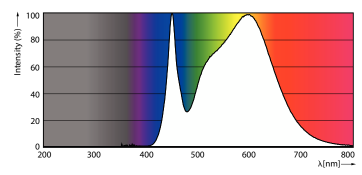
Чертеж размеров

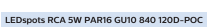


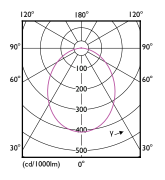
ESSLEDspot 5W 500lm GU10 840 120D ND RCA

Product D C ESSLEDspot 5W 500lm GU10 840 120D ND RCA 50 mm 58 mm

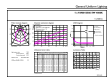
Фотометрические данные







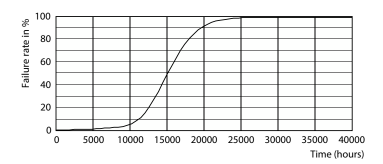
LEDspots RCA 5W PAR16 GU10 840 120D-LDD



LEDspots RCA 5W PAR16 GU10 840 120D-GUL

CorePro LEDspot MV

Срок службы



Life Expectancy Diagram

