



# **Zadora LED**

#### RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 WH 50W

Zadora LED, 5 B, D75 mm, 355 лм, 2700 K, Димирование с фазовой отсечкой, Ширина светового пучка 40°, Белый, IP20

Zadora LED — линейка встраиваемых регулируемых потолочных светильников для ламп MASTERLEDspot. В комплект поставки светильника входят все необходимые для установки элементы и светодиодная лампа среднего напряжения MASTERLEDspot. Сохраняя постоянную яркость свечения, лампа MASTERLEDspot позволяет владельцам существенно снизить энергопотребление и расходы на техническое обслуживание и окупает инвестиции в течение одного года. В регулируемых моделях направление освещения может отклоняться от вертикали на 30°. Световой поток ламп аналогичен световому потоку галогеновых ламп мощностью 50 Вт. Светильники Zadora LED доступны в исполнении с корпусами двух цветов: белого и серебристого.

#### Данные о продукции

Общая информация	
Сменный источник света	Да
ПРА	-
Осветительная технология	LED
Лестница ценности	Значение
Маркировка СЕ	Да
Гарантийный период	3 года
Соответствие стандарту EU RoHS	Да
Технические характеристики освещения	
Светоотдача	355 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Эффективность (номинальная) (ном.)	73 лм/В

Коэффициент цветопередачи (CRI)	80	
Цвет источника света	Теплый белый 827	
Оптический тип	Ширина светового пучка 40°	
Светораспределение светильника	40°	
Эксплуатационные и электрические характеристики		
Входное напряжение	От 220 до 240 Вт	
Частота сети	50 to 60 Hz	
Входная частота	50-60 Hz	
Энергопотребление	5 B	
Коэффициент мощности (доля)	0.7	
Соединение	Блок винтового соединения 3-полюсный	

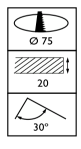
Datasheet, 2023, Апрель 15 Данные для изменения

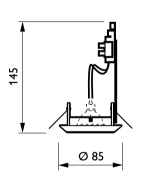
### **Zadora LED**

Кабель	-
Температура	
Диапазон температур окружающей среды	От −20 до +45 °C
Системы управления и регулировка яр	кости света
Возможность диммирования	Да
Драйвер/блок питания/трансформатор	Источник питания регулируемый
Интерфейс управления	Димирование с фазовой отсечкой
Постоянная светоотдача	Нет
Механические компоненты и корпус	
Материал корпуса	Пластмасса
Материал отражателя	-
Оптический материал	Полиметилметакрилат
Материал оптической крышки	Поликарбонат
Материал фиксации	Из нержавеющей стали
Цвет корпуса	Белый
Покрытие оптической крышки	Матовое
Общая высота	145 мм
Общий диаметр	85 мм
Соответствие требованиям и область г	применения
Код защиты от проникновения (IP)	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических	IKO2 [0,2 Дж, стандартный]
воздействий	

Класс защиты ІЕС	Класс безопасности II
Первоначальная производительность (со	ответствие МЭК)
Допустимая погрешность светового потока	+/-10%
Начальная цветность	(0.43, 0.40) SDCM <5
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%
Производительность со временем (соотв	етствие МЭК)
Медианный полезный срок службы L70B50	25 000 часов
Данные об изделии	
Название продукта для заказа	RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10
	WH 50W
Полное название продукта	RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10
	WH 50W
Полный код продукта	871869607012399
Код заказа	912401483104
Материал № (12NC)	912401483104
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718696070123
Нумератор — упаковок на внешний короб	36
EAN/UPC — короб	8718696070246

## Чертеж размеров





#### **Zadora LED**

