



# eW Fuse Powercore

## LS515X LED5/2700 100-277V NB WH

eW Fuse Powercore, 2700 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 305 mm (1 ft)

Обладающие оптикой с узким или средним пучками яркого белого или синего света, светильники eW Fuse Powercore являются отличным выбором для решения всевозможных задач по созданию скользящей засветки и омывающего освещения стен. Благодаря компактному корпусу приборов возможна их установка в условиях ограниченного пространства, в местах, где невозможно использовать традиционные приборы для создания скользящей засветки с аналогичным световым потоком. Рабочие характеристики eW Fuse Powercore соответствуют или превосходят характеристики эквивалентных осветительных приборов под линейные люминесцентные лампы, при этом светильники серии более экономичны в установке и эксплуатации и потребляют меньшее количество электроэнергии. Серия будет интересна клиентам, внимательно относящимся к вопросам экологии, так как она представлена экологичными, энергоэффективными приборами для омывания стен светом, гарантирующими лучшее из представленных в области светотехники качество и количество света. Встроенная технология Powercore обеспечивает быстрое, эффективное и точное управление питающим напряжением светильника непосредственно от сети, что устраняет необходимость использования дополнительного оборудования. Использование стандартной схемы подключения значительно упрощает установку и позволяет сократить общую стоимость системы.

### Данные о продукции

Общая информация		Распределение света светильника	
Код лампового семейства	LED5 [ LED Module 500 lm]		10° x 60°
Цвет источника света	Теплый белый 827	Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Сменный источник света	No	Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 850°C, продолжительность 5 с
Драйвер в комплекте	Yes	Описание типа	No
Тип оптики	NB [ Narrow beam]		

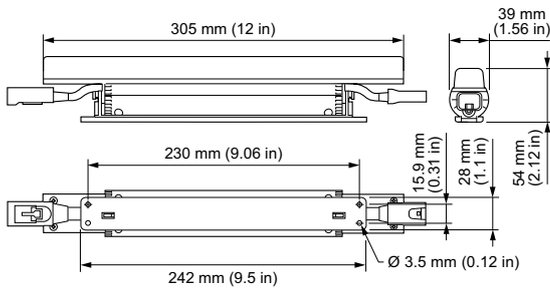
## eW Fuse Powercore

Маркировка CE	CE mark
<b>Эксплуатационные и электрические характеристики</b>	
Входное напряжение	100 to 277 V
Входная частота	50–60 Hz
<b>Системы управления и регулировка яркости света</b>	
Возможность изменения яркости света	Yes
<b>Механические компоненты и корпус</b>	
Материал корпуса	Алюминий
Длина	305 mm
Цвет	White
<b>Соответствие требованиям и область применения</b>	
Код защиты от проникновения	IP20 [ Защита пальцев]
Код степени защиты от механических воздействий	IK02 [ 0.2 J standard]
<b>Первоначальная производительность (соответствие МЭК)</b>	
Начальная светоотдача	500 lm
Нач. корр. цветовая температура	2700 K
Нач. индекс цветопередачи	83

Начальная входная мощность	13.5 W
<b>Условия эксплуатации</b>	
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	10% (depends on dimmer, ELV)
Подходит для случайного переключения	Да
<b>Данные об изделии</b>	
Полный код продукта	871829137617099
Название продукта для заказа	LS515X LED5/2700 100-277V NB WH
EAN/UPC — продукт	8718291376170
Код заказа	523-000065-08
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	20
Материал (SAP)	910503701717
Вес нетто (шт.) SAP	0,445 kg
Номер по каталогу	523-000065-08
Номер по каталогу, описание	eW Fuse Powercore, 2700 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 305 mm (1 ft)



## Чертеж размеров



LS515X LED5/2700 100-277V NB WH

