

# ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ OSRAM DULUX S/E

Укороченные компактные люминесцентные лампы, с 4-штырьковым цоколем для ЭПРА



## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Офисы, общественные здания
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Отели, рестораны

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Исключительная экономичность
- Хорошее качество освещения
- Улучшенные характеристики техобслуживания
- Низкая потребляемая мощность (7 Вт, 9 Вт, 11 Вт)
- Длительный сервисный срок службы
- Очень низкий профиль

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Средний срок службы: 20 000 ч (с QUICKTRONIC)
- Индекс цветопередачи  $R_a$ : от 80 до 89
- Регулируемый (3 - 100 %)
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с однооборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь 2G7
- Работает от аккумуляторной батареи, солнечной энергии и сети переменного тока с подходящим электронным



ПРА

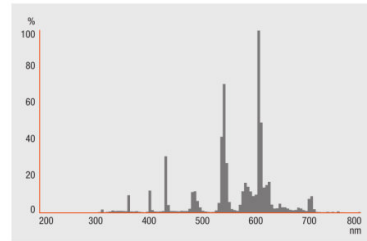
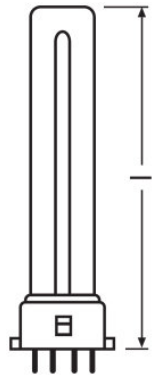
TECHNICAL DATA

Описание продукта	Электрические параметры			Фотометрические данные					Размеры и вес	
	Номинальная мощность	Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Мощность	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °С	Световой поток	Rated color temperature	Индекс цветопередачи Ra	Общая длина	Диаметр
DULUX S/E 9 W/827 <sup>1)</sup>	9,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	8,70 Вт	600 лм	600 лм	600 лм	2700 К	80...89	142,0 mm	
DULUX S/E 9 W/830 <sup>1)</sup>	9,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	8,70 Вт	600 лм	600 лм	600 лм	3000 К	80...89	142,0 mm	
DULUX S/E 9 W/830 2G7	9,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	8,70 Вт	600 лм	600 лм	600 лм	3000 К	80...90	142,0 mm	12,0 mm
DULUX S/E 9 W/840 <sup>1)</sup>	9,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	8,70 Вт	600 лм	600 лм	600 лм	4000 К	80...89	142,0 mm	
DULUX S/E 11 W/827 <sup>1)</sup>	11,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	11,80 Вт	900 лм	900 лм	900 лм	2700 К	80...89	212,0 mm	
DULUX S/E 11 W/830 <sup>1)</sup>	11,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	11,80 Вт	900 лм	900 лм	900 лм	3000 К	80...89	212,0 mm	
DULUX S/E 11 W/830 2G7	11,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	11,80 Вт	900 лм		900 лм	3000 К	80...90	212,0 mm	12,0 mm

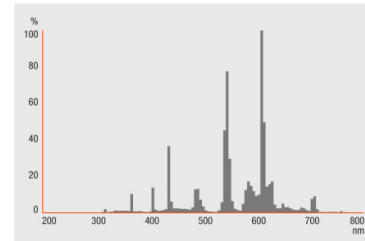
Описание продукта	Электрические параметры			Фотометрические данные					Размеры и вес	
	Номинальная мощность	Световая отдача (ЭПРА 25 °C)	Мощность	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °C	Световой поток	Rated color temperature	Индекс цветопередачи Ra	Общая длина	Диаметр
DULUX S/E 11 W/840 <sup>1)</sup>	11,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	11,80 Вт	900 лм	900 лм	900 лм	4000 К	80...89	212,0 mm	12,0 mm
DULUX S/E 11 W/740 2G7	11,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	11,80 Вт	900 лм		900 лм	4000 К	>78	215,0 mm	12,0 mm

Описание продукта	Срок службы			Дополнительные данные		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	Номинальный срок службы	Срок службы лампы	Срок службы	Цоколь	Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
DULUX S/E 9 W/827 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	10 кВт·ч/1000 ч	FSDH-9/827-/P/-2G7
DULUX S/E 9 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	10 кВт·ч/1000 ч	FSDH-9/830-/P/-2G7
DULUX S/E 9 W/830 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg		A	10 кВт·ч/1000 ч	FSD-9/30/1B-E-2G7
DULUX S/E 9 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	10 кВт·ч/1000 ч	FSDH-9/840-/P/-2G7
DULUX S/E 11 W/827 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	13 кВт·ч/1000 ч	FSDH-11/827-/P/-2G7
DULUX S/E 11 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	13 кВт·ч/1000 ч	FSDH-11/830-/P/-2G7
DULUX S/E 11 W/830 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg		A	13 кВт·ч/1000 ч	
DULUX S/E 11 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg	Да	A	13 кВт·ч/1000 ч	FSDH-11/840-/P/-2G7
DULUX S/E 11 W/740 2G7	8000 h	8000 h		2G7	5,0 mg		A	13 кВт·ч/1000 ч	

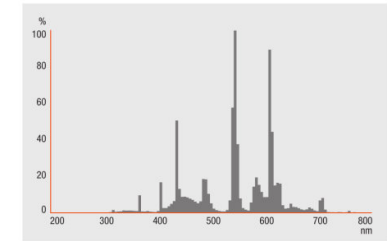
<sup>1)</sup> Только для применения с ЭПРА



DULUX S/E 9 W/827, DULUX S/E 11 W/827



DULUX S/E 9 W/830, DULUX S/E 11 W/830



DULUX S/E 9 W/840, DULUX S/E 11 W/840

DULUX S/E 9 W/827, DULUX S/E 9 W/830, DULUX S/E 9 W/830 2G7, DULUX S/E 9 W/840, DULUX S/E 11 W/827, DULUX S/E 11 W/830, DULUX S/E 11 W/840

## ОБОРУДОВАНИЕ/АКСЕССУАРЫ

– Подходит для использования с электронным ПРА

## СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В случае поломки лампы: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://www.ledvance.com/brokenlamp)

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

## ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300017655	DULUX S/E 9 W/827	Shipping carton box 10	112 mm x 152 mm x 126 mm	2.15 дм <sup>3</sup>	378.00 g
4050300589398	DULUX S/E 9 W/830	Shipping carton box 10	106 mm x 159 mm x 126 mm	2.12 дм <sup>3</sup>	378.00 g
4008321583659	DULUX S/E 9 W/830 2G7	Shipping carton box 50	240 mm x 205 mm x 179 mm	8.81 дм <sup>3</sup>	1947.00 g
4050300020174	DULUX S/E 9 W/840	Shipping carton box 10	143 mm x 136 mm x 105 mm	2.04 дм <sup>3</sup>	378.00 g
4050300017662	DULUX S/E 11 W/827	Shipping carton box 10	99 mm x 203 mm x 155 mm	3.12 дм <sup>3</sup>	508.00 g
4050300589374	DULUX S/E 11 W/830	Shipping carton box 10	188 mm x 164 mm x 104 mm	3.21 дм <sup>3</sup>	508.00 g
4008321583734	DULUX S/E 11 W/830 2G7	Shipping carton box 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 дм <sup>3</sup>	2445.00 g
4050300020181	DULUX S/E 11 W/840	Shipping carton box 10	224 mm x 138 mm x 97 mm	3.00 дм <sup>3</sup>	513.00 g
4008321583758	DULUX S/E 11 W/740 2G7	Shipping carton box 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 дм <sup>3</sup>	2445.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.