

ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ OSRAM DULUX L LUMILUX

Компактные люминесцентные лампы не интегрированные для ЭПРА и ЭМПРА, цоколь 2G11



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Очень экономичная
- Выдающийся световой поток
- Выдающаяся относительная световая эффективность
- Длительный сервисный срок службы
- Расширенная системная гарантия OSRAM в сочетании с ЭПРА OSRAM QUICKTRONIC
- Уменьшенная более чем вдвое длина по сравнению с трубчатыми флуоресцентными лампами
- Улучшенные характеристики техобслуживания

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с двухоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь 2G11
- Регулируемый (1 – 100 % с QUICKTRONIC QTi DALI/DIM)
- Индекс цветопередачи R_a : от 80 до 89
- Средний срок службы: 20 000 ч (с QUICKTRONIC)



- Работает от аккумуляторной батареи, солнечной энергии и сети переменного тока с подходящим электронным ПРА
- Также доступна в синей цветности

TECHNICAL DATA

Описание продукта	Электрические параметры			Фотометрические данные					Размеры и вес		
	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Мощность	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °C	Световой поток	Rated color temperature	Индекс цветопередачи Ra	Диаметр	Общая длина	Длина с цоколем без штырьков
DULUX L 18 W/830 2G11 ¹⁾	18,00 Вт	57 В	18,00 Вт	1200 лм	1200 лм	1200 лм	3000 К	≥80	17,5 mm	214,5 mm	217,00 mm
DULUX L 18 W/840 2G11 ¹⁾	18,00 Вт	57 В	18,00 Вт	1200 лм	1200 лм	1200 лм	4000 К	≥80	17,5 mm	214,5 mm	217,00 mm
DULUX L 24 W/830 2G11 ¹⁾	24,00 Вт	87 В	24,00 Вт	1800 лм	1800 лм	1800 лм	3000 К	≥80	17,5 mm	314,5 mm	317,00 mm
DULUX L 24 W/840 2G11 ¹⁾	24,00 Вт		24,00 Вт	1800 лм	1800 лм	1800 лм	4000 К	≥80	17,5 mm	314,5 mm	317,00 mm
DULUX L 36 W/830 2G11 ¹⁾	36,00 Вт	102 В	36,00 Вт	2900 лм	2900 лм	2900 лм	3000 К	≥80	17,5 mm	408,5 mm	411,00 mm
DULUX L 36 W/840 2G11 ¹⁾	36,00 Вт	102 В	36,00 Вт	2900 лм	2900 лм	2900 лм	4000 К	≥80	17,5 mm	408,5 mm	411,00 mm
DULUX L 40 W/830 2G11 ²⁾	40,00 Вт		40,00 Вт	3500 лм	3500 лм	3500 лм	3000 К	80...89	17,5 mm	530,5 mm	533,00 mm
DULUX L 40 W/840 2G11 ²⁾	40,00 Вт		40,00 Вт	3500 лм	3500 лм	3500 лм	4000 К	80...89	17,5 mm	530,5 mm	533,00 mm
DULUX L 55 W/830 2G11 ²⁾	55,00 Вт		55,00 Вт	4800 лм	4800 лм	4800 лм	3000 К	80...89	17,5 mm	530,5 mm	533,00 mm
DULUX L 55 W/840 2G11 ²⁾	55,00 Вт	101 В	55,00 Вт	4800 лм	4800 лм	4800 лм	4000 К	≥80	17,5 mm	530,5 mm	533,00 mm
DULUX L 80 W/830 2G11 ²⁾	80,00 Вт		80,00 Вт	6000 лм	6500 лм	6000 лм	3000 К	80...89	17,5 mm	562,5 mm	565,00 mm
DULUX L 80 W/840 2G11 ²⁾	80,00 Вт		80,00 Вт	6000 лм	6500 лм	6000 лм	4000 К	80...89	17,5 mm	562,5 mm	565,00 mm

Описание продукта	Температуры и условия управления	Срок службы			Дополнительные данные		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	
	Т окр. среды при макс. свет. потоке	Номинальн ый срок службы	Срок службы лампы	Срок службы	Цоколь	Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключат ель	С регулировко й яркости	Класс энергопот ребления	Энергопотребл ение
DULUX L 18 W/830 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	20 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 18 W/840 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	20 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 24 W/830 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	27 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 24 W/840 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	27 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 36 W/830 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	40 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 36 W/840 2G11 ¹⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,3 mg	Да	A	40 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 40 W/830 2G11 ²⁾	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A+	44 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 40 W/840 2G11 ²⁾	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A+	44 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 55 W/830 2G11 ²⁾	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A+	61 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 55 W/840 2G11 ²⁾	25,0 °C	12000 h	12000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A+	61 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 80 W/830 2G11 ²⁾	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A	88 кВт·ч/1000 ч
DULUX L 80 W/840 2G11 ²⁾	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h ³⁾	2G11	2,5 mg	Да	A	88 кВт·ч/1000 ч

Классификация

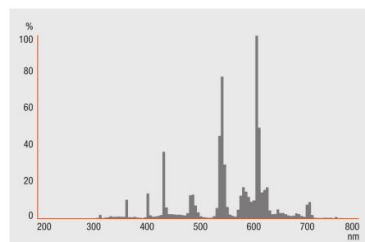
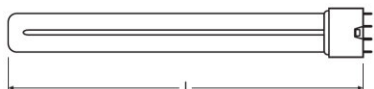
Описание продукта	Международная система кодирования ламп
DULUX L 18 W/830 2G11 ¹⁾	FSD-18/830-E-2G11-43,9/217
DULUX L 18 W/840 2G11 ¹⁾	FSD-18/840-E-2G11-43,9/217
DULUX L 24 W/830 2G11 ¹⁾	FSD-24/830-E-2G11-43,9/317
DULUX L 24 W/840 2G11 ¹⁾	FSD-24/840-E-2G11-43,9/317
DULUX L 36 W/830 2G11 ¹⁾	FSD-36/830-E-2G11-43,9/411
DULUX L 36 W/840 2G11 ¹⁾	FSD-36/840-E-2G11-43,9/411
DULUX L 40 W/830 2G11 ²⁾	FSDH-40/830-/P/-2G11-43,9/533
DULUX L 40 W/840 2G11 ²⁾	FSDH-40/840-/P/-2G11-43,9/533
DULUX L 55 W/830 2G11 ²⁾	FSDH-55/830-/P/-2G11-43,9/533
DULUX L 55 W/840 2G11 ²⁾	FSDH-55/840-/P/-2G11-43,9/533
DULUX L 80 W/830 2G11 ²⁾	FSDH-80/830-/P/-2G11-43,9/565

Описание продукта	Классификация Международная система кодирования ламп
DULUX L 80 W/840 2G11 ²⁾	FSDH-80/840-/P/-2G11-43,9/565

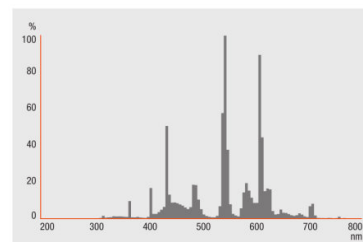
¹⁾ For ECG and CCG operation

²⁾ Только для применения с ЭПРА

³⁾ С ЭПРА с горячим стартом



DULUX L 18 W/830 2G11, DULUX L 24 W/830 2G11, DULUX L 24 W/840 2G11, DULUX L 36 W/830 2G11, DULUX L 36 W/840 2G11, DULUX L 40 W/830 2G11, DULUX L 40 W/840 2G11, DULUX L 55 W/830 2G11, DULUX L 55 W/840 2G11, DULUX L 80 W/830 2G11



DULUX L 18 W/840 2G11, DULUX L 24 W/840 2G11, DULUX L 80 W/840 2G11

ОБОРУДОВАНИЕ/АКСЕССУАРЫ

– Подходит для стандартных ПРА и пусковых устройств

– Подходит для использования с электронным и обычным ПРА

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
4050300010731	DULUX L 18 W/830 2G11	Shipping carton box 10	260 mm x 103 mm x 136 mm	3.64 дм ³	791.75 g
4050300010724	DULUX L 18 W/840 2G11	Shipping carton box 10	260 mm x 103 mm x 136 mm	3.64 дм ³	903.00 g
4050300010762	DULUX L 24 W/830 2G11	Shipping carton box 10	361 mm x 103 mm x 136 mm	5.06 дм ³	1093.75 g
4050300010755	DULUX L 24 W/840 2G11	Shipping carton box 10	361 mm x 103 mm x 136 mm	5.06 дм ³	1099.00 g
4050300010793	DULUX L 36 W/830 2G11	Shipping carton box 10	455 mm x 103 mm x 136 mm	6.37 дм ³	1369.00 g
4050300010786	DULUX L 36 W/840 2G11	Shipping carton box 10	455 mm x 119 mm x 136 mm	7.36 дм ³	1410.00 g
4050300298894	DULUX L 40 W/830 2G11	Shipping carton box 10	578 mm x 103 mm x 136 mm	8.10 дм ³	1712.67 g
4050300279909	DULUX L 40 W/840 2G11	Shipping carton box 10	578 mm x 103 mm x 136 mm	8.10 дм ³	1678.00 g
4050300298917	DULUX L 55 W/830 2G11	Shipping carton box 10	578 mm x 169 mm x 136 mm	13.28 дм ³	1770.63 g
4050300295879	DULUX L 55 W/840 2G11	Shipping carton box 10	507 mm x 202 mm x 118 mm	12.08 дм ³	1741.50 g
4050300665467	DULUX L 80 W/830 2G11	Shipping carton box 10	617 mm x 107 mm x 191 mm	12.61 дм ³	2060.00 g
4050300665481	DULUX L 80 W/840 2G11	Shipping carton box 10	275 mm x 138 mm x 443 mm	16.81 дм ³	2060.00 g

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
--------------	-------------------	---------------------	-----------------------------------	-------	------------

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.

ССЫЛКИ

Более подробную информацию по системной гарантии и положениям и условиям гарантийного обслуживания см. на странице

▶ www.ledvance.com/system-guarantee

ПРИМЕЧАНИЕ

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