

# ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ OSRAM DULUX D/E

Компактные люминесцентные лампы, с 4-штырьковым цоколем для ЭПРА



## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Исключительная экономичность
- Хорошее качество освещения
- Исключительно высокий световой поток
- Длительный сервисный срок службы
- Улучшенные характеристики техобслуживания
- Расширенная системная гарантия OSRAM в сочетании с ЭПРА OSRAM QUICKTRONIC

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Средний срок службы: 20 000 ч (с QUICKTRONIC)
- Индекс цветопередачи Ra>80
- Регулируемый (3 - 100 %)
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с двухоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь G24q



– Работает от аккумуляторной батареи, солнечной энергии и сети переменного тока с подходящим электронным ПРА

TECHNICAL DATA

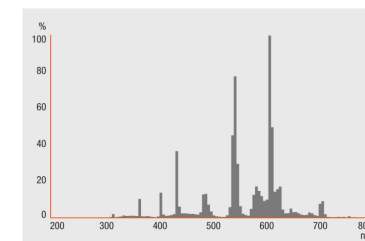
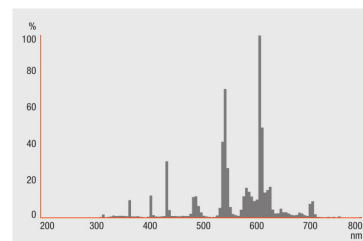
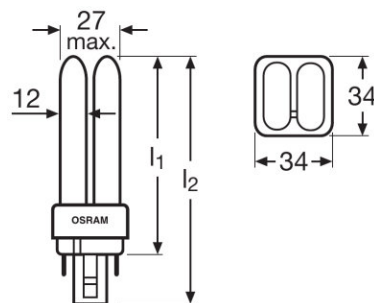
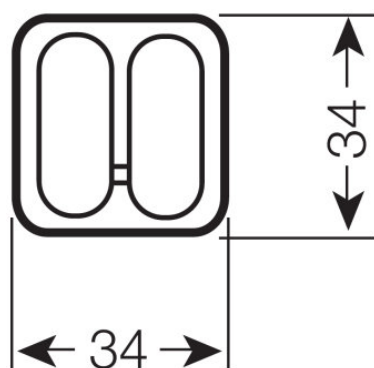
Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные					
	Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Мощность	Номинальная мощность	Номинальный напряжение	Номинальный ток	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °С	Световой поток	Номинальная цветовая температура	Индекс цветопередачи Ra	Цветность света (обозначение)
DULUX D/E 10 W/827	Under clarification by authority and standardization body	10,00 Вт	10,00 Вт			600 лм	600 лм	600 лм	2700 К	≥80	LUMILUX INTERNA
DULUX D/E 10 W/830	Under clarification by authority and standardization body	10,00 Вт	10,00 Вт			600 лм	600 лм	600 лм	3000 К	≥80	LUMILUX Warm White
DULUX D/E 10 W/840	Under clarification by authority and standardization body	10,70 Вт	10,70 Вт	64 В	0,19 А	600 лм	600 лм	600 лм	4000 К	≥80	LUMILUX Cool White
DULUX D/E 13 W/827	Under clarification by authority and standardization body	13,00 Вт	13,00 Вт			900 лм	900 лм	900 лм	2700 К	≥80	LUMILUX INTERNA
DULUX D/E 13 W/830	Under clarification by authority and standardization body	13,70 Вт	13,70 Вт	91 В	0,18 А	870 лм	900 лм	870 лм	3000 К	≥80	LUMILUX Warm White
DULUX D/E 13 W/840	Under clarification by authority and standardization body	13,70 Вт	13,70 Вт	91 В	0,18 А	870 лм	900 лм	870 лм	4000 К	≥80	LUMILUX Cool White
DULUX D/E 18 W/827	Under clarification by authority and standardization body	18,00 Вт	18,00 Вт			1200 лм	1200 лм	1200 лм	2700 К	≥80	LUMILUX INTERNA

Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные					
	Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Мощность	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Номинальный ток	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °С	Световой поток	Номинальная цветовая температура	Индекс цветопередачи Ra	Цветность света (обозначение)
DULUX D/E 18 W/830	Under clarification by authority and standardization body	18,70 Вт	18,70 Вт	100 В	0,22 А	1200 лм	1200 лм	1200 лм	3000 К	≥80	LUMILUX Warm White
DULUX D/E 18 W/840	Under clarification by authority and standardization body	18,70 Вт	18,70 Вт	100 В	0,22 А	1200 лм	1200 лм	1200 лм	4000 К	≥80	LUMILUX Cool White
DULUX D/E 18 W/865	Under clarification by authority and standardization body	18,00 Вт	18,00 Вт			1130 лм	1140 лм	1130 лм	6500 К	≥80	LUMILUX Cool Daylight
DULUX D/E 26 W/827	Under clarification by authority and standardization body	26,00 Вт	26,00 Вт			1800 лм	1800 лм	1800 лм	2700 К	≥80	LUMILUX INTERNA
DULUX D/E 26 W/830	Under clarification by authority and standardization body	26,90 Вт	26,90 Вт	105 В	0,33 А	1750 лм	1800 лм	1750 лм	3000 К	≥80	LUMILUX Warm White
DULUX D/E 26 W/840	Under clarification by authority and standardization body	26,90 Вт	26,90 Вт	105 В	0,33 А	1750 лм	1800 лм	1750 лм	4000 К	≥80	LUMILUX Cool White
DULUX D/E 26 W/865	Under clarification by authority and standardization body	26,00 Вт	26,00 Вт			1700 лм	1710 лм	1700 лм	6500 К	≥80	LUMILUX Cool Daylight

Описание продукта	Цветовая температура	Световой поток	Индекс цветопередачи Ra	Размеры и вес			Срок службы			Дополнительные данные
				Диаметр	Общая длина	Длина с цоколем без штырьков	Номинальный срок службы	Срок службы лампы	Срок службы	Цоколь
DULUX D/E 10 W/827	2700 K	600 лм	≥80	12,0 mm	101,0 mm	87,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 10 W/830	3000 K	600 лм	≥80	12,0 mm	101,0 mm	87,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 10 W/840	4000 K	600 лм	≥80	12,0 mm	103,0 mm	87,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 13 W/827	2700 K	900 лм	≥80	12,0 mm	129,0 mm	115,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 13 W/830	3000 K	870 лм	≥80	12,0 mm	131,0 mm	115,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 13 W/840	4000 K	870 лм	≥80	12,0 mm	131,0 mm	115,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-1
DULUX D/E 18 W/827	2700 K	1200 лм	≥80	12,0 mm	144,0 mm	130,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-2
DULUX D/E 18 W/830	3000 K	1200 лм	≥80	12,0 mm	146,0 mm	130,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-2
DULUX D/E 18 W/840	4000 K	1200 лм	≥80	12,0 mm	146,0 mm	130,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-2
DULUX D/E 18 W/865	6500 K	1130 лм	≥80	12,0 mm	144,0 mm	130,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-2
DULUX D/E 26 W/827	2700 K	1800 лм	≥80	12,0 mm	163,0 mm	149,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-3
DULUX D/E 26 W/830	3000 K	1750 лм	≥80	12,0 mm	164,5 mm	149,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-3
DULUX D/E 26 W/840	4000 K	1750 лм	≥80	12,0 mm	164,5 mm	149,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-3
DULUX D/E 26 W/865	6500 K	1700 лм	≥80	12,0 mm	163,0 mm	149,00 mm	20000 h	20000 h	13000 h	G24q-3

Описание продукта	Содержание ртути	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Классификация
		С регулировкой яркости	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
DULUX D/E 10 W/827	1,3 mg	Да	11 кВт·ч/1000 ч	FSQH-10/827-/P/-G24q-1
DULUX D/E 10 W/830	1,3 mg	Да	11 кВт·ч/1000 ч	FSQH-10/830-/P/-G24q-1
DULUX D/E 10 W/840	1,6 mg	Да	11 кВт·ч/1000 ч	FSQH-10/840-/P/-G24q-1
DULUX D/E 13 W/827	1,3 mg	Да	15 кВт·ч/1000 ч	FSQH-13/827-/P/-G24q-1
DULUX D/E 13 W/830	1,6 mg	Да	15 кВт·ч/1000 ч	FSQH-13/830-/P/-G24q-1
DULUX D/E 13 W/840	1,6 mg	Да	15 кВт·ч/1000 ч	FSQH-13/840-/P/-G24q-1
DULUX D/E 18 W/827	1,3 mg	Да	20 кВт·ч/1000 ч	FSQH-18/827-/P/-G24q-2
DULUX D/E 18 W/830	1,6 mg	Да	20 кВт·ч/1000 ч	FSQH-18/830-/P/-G24q-2
DULUX D/E 18 W/840	1,6 mg	Да	20 кВт·ч/1000 ч	FSQH-18/840-/P/-G24q-2
DULUX D/E 18 W/865	1,3 mg	Да	20 кВт·ч/1000 ч	FSQH-18/865-/P/-G24q-2

Описание продукта	Содержание ртути	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Классификация
		С регулировкой яркости	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
DULUX D/E 26 W/827	1,3 mg	Да	29 кВт·ч/1000 ч	FSQH-26/827-/P/-G24q-3
DULUX D/E 26 W/830	1,6 mg	Да	29 кВт·ч/1000 ч	FSQH-26/830-/P/-G24q-3
DULUX D/E 26 W/840	1,6 mg	Да	29 кВт·ч/1000 ч	FSQH-26/840-/P/-G24q-3
DULUX D/E 26 W/865	1,3 mg	Да	29 кВт·ч/1000 ч	FSQH-26/865-/P/-G24q-3

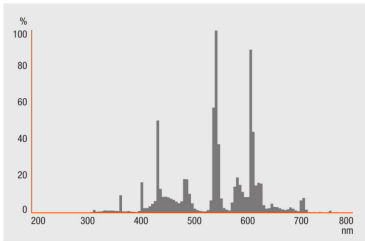


DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/827, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/827, DULUX D/E 26 W/830, DULUX D/E 26 W/840

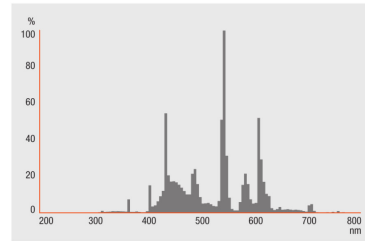
DULUX D/E 18 W/865, DULUX D/E 26 W/865

DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 18 W/827, DULUX D/E 26 W/827

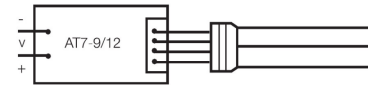
DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 26 W/830



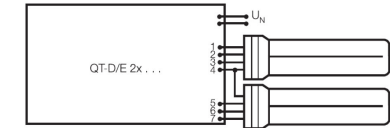
DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/840



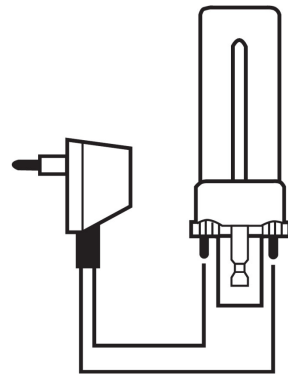
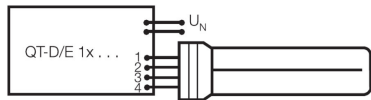
DULUX D/E 18 W/865, DULUX D/E 26 W/865



DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 18 W/827



DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/827, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/827, DULUX D/E 26 W/830, DULUX D/E 26 W/840



DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/827, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/827, DULUX D/E 26 W/830, DULUX D/E 26 W/840

DULUX D/E 10 W/827, DULUX D/E 10 W/830, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 13 W/830

## 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	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300245423	Shipping carton box 10	166 mm x 133 mm x 103 mm	428,00 g	2.27 дм <sup>3</sup>
4050300419442	Shipping carton box 10	160 mm x 132 mm x 108 mm	477,75 g	2.28 дм <sup>3</sup>
4050300251172	Shipping carton box 10	186 mm x 133 mm x 82 mm	428,00 g	2.03 дм <sup>3</sup>
4050300245430	Shipping carton box 10	187 mm x 160 mm x 84 mm	543,00 g	2.51 дм <sup>3</sup>
4050300389066	Shipping carton box 10	164 mm x 159 mm x 110 mm	543,00 g	2.87 дм <sup>3</sup>
4050300251189	Shipping carton box 10	187 mm x 153 mm x 111 mm	543,00 g	3.18 дм <sup>3</sup>
4050300325996	Shipping carton box 10	186 mm x 158 mm x 100 mm	609,17 g	2.94 дм <sup>3</sup>
4050300327228	Shipping carton box 10	133 mm x 174 mm x 135 mm	606,50 g	3.12 дм <sup>3</sup>
4050300326030	Shipping carton box 10	151 mm x 173 mm x 120 mm	615,00 g	3.13 дм <sup>3</sup>
4050300564951	Shipping carton box 10	186 mm x 171 mm x 85 mm	549,00 g	2.70 дм <sup>3</sup>
4050300299594	Shipping carton box 10	176 mm x 194 mm x 98 mm	665,00 g	3.35 дм <sup>3</sup>
4050300327242	Shipping carton box 10	152 mm x 186 mm x 129 mm	665,00 g	3.65 дм <sup>3</sup>
4050300253107	Shipping carton box 10	196 mm x 182 mm x 110 mm	665,00 g	3.92 дм <sup>3</sup>
4008321185884	Shipping carton box 10	192 mm x 191 mm x 93 mm	624,00 g	3.41 дм <sup>3</sup>

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.