

# ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ OSRAM DULUX T/E PLUS

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  $R_a$ : от 80 до 89
- Регулируемый (3 - 100 %)
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с трехоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь GX24q с укороченным корпусом



TECHNICAL DATA

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные					Размеры и вес	
	Номинальная мощность	Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Мощность	Номинальный напряжение	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °С	Световой поток	Rated color temperature	Индекс цветопередачи Ra	Диаметр	Общая длина
DULUX T/E PLUS 13 W/830	13,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	13,00 Вт		900 лм	900 лм	900 лм	3000 K	≥80	11,0 mm	104,0 mm
DULUX T/E PLUS 13 W/840	13,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	13,00 Вт		900 лм	900 лм	900 лм	4000 K	≥80	11,0 mm	104,0 mm
DULUX T/E PLUS 18 W/830 <sup>1)</sup>	18,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	18,00 Вт	100 В	1200 лм	1200 лм	1200 лм	3000 K	80...89	12,0 mm	115,0 mm
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	18,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	18,00 Вт	100 В	1200 лм	1200 лм	1200 лм	4000 K	80...89	12,0 mm	115,0 mm
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	26,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	26,50 Вт		1800 лм	1800 лм	1800 лм	3000 K	80...89	12,0 mm	130,0 mm
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	26,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	26,50 Вт		1800 лм	1800 лм	1800 лм	4000 K	80...89	12,0 mm	130,0 mm
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	32,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	32,00 Вт	100 В	2400 лм	2400 лм	2400 лм	3000 K	80...89	12,0 mm	146,0 mm
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	32,00 Вт	Under clarification by authority and standardization body	32,00 Вт	100 В	2400 лм	2400 лм	2400 лм	4000 K	80...89	12,0 mm	146,0 mm
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	42,00 Вт	74 лм/Вт	43,00 Вт	135 В	3200 лм	3200 лм	3200 лм	3000 K	80...89	12,0 mm	167,0 mm

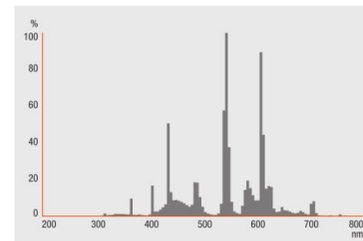
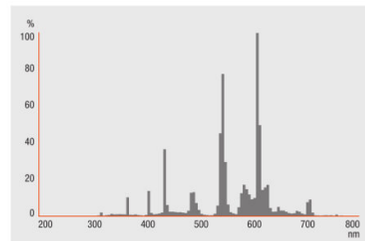
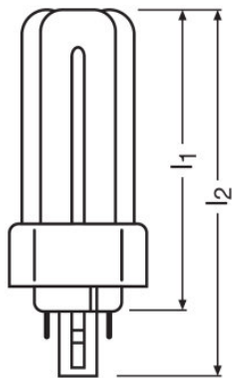
Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные					Размеры и вес	
	Номинальная мощность	Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Мощность	Номинальный напряжение	Номинальный световой поток	Световой поток при 25 °С	Световой поток	Rated color temperature	Индекс цветопередачи Ra	Диаметр	Общая длина
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	42,00 Вт	74 лм/Вт	43,00 Вт	135 В	3200 лм	3200 лм	3200 лм	4000 К	80...89	12,0 mm	167,0 mm

Описание продукта	Срок службы			Дополнительные данные		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	
	Номинальный срок службы	Срок службы лампы	Срок службы	Цоколь	Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление
DULUX T/E PLUS 13 W/830	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-1	1,7 mg	Да	A	15 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 13 W/840	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-1	1,7 mg	Да	A	15 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 18 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-2	1,7 mg	Да	A	20 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-2	1,7 mg	Да	A	20 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-3	1,7 mg	Да	A	30 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-3	1,7 mg	Да	A	30 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-3	1,7 mg	Да	A	36 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-3	1,7 mg	Да	A	36 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-4	1,7 mg	Да	A	48 кВт·ч/1000 ч
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	20000 h	20000 h	13000 h	GX24q-4	1,7 mg	Да	A	48 кВт·ч/1000 ч

Описание продукта	Классификация
	Международная система кодирования ламп
DULUX T/E PLUS 13 W/830	FSMH-13/830-/P/-GX24q-1
DULUX T/E PLUS 13 W/840	FSMH-13/840-/P/-GX24q-1
DULUX T/E PLUS 18 W/830 <sup>1)</sup>	FSMH-18/830-/P/-GX24q-2
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	FSMH-18/840-/P/-GX24q-2
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	FSMH-26/830-/P/-GX24q-3
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	FSMH-26/840-/P/-GX24q-3
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	FSMH-32/830-/P/-GX24q-3

Описание продукта	Классификация
	Международная система кодирования ламп
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	FSMH-32/840-/P/-GX24q-3
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	FSMH-42/830-/P/-GX24q-4
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	FSMH-42/840-/P/-GX24q-4

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



DULUX T/E PLUS 13 W/830, DULUX T/E PLUS 13 W/840, DULUX T/E PLUS 18 W/830, DULUX T/E PLUS 18 W/840, DULUX T/E PLUS 26 W/830, DULUX T/E PLUS 26 W/840, DULUX T/E PLUS 32 W/830, DULUX T/E PLUS 32 W/840, DULUX T/E PLUS 42 W/830, DULUX T/E PLUS 42 W/840

DULUX T/E PLUS 13 W/830, DULUX T/E PLUS 18 W/830, DULUX T/E PLUS 26 W/830, DULUX T/E PLUS 32 W/830, DULUX T/E PLUS 42 W/830

DULUX T/E PLUS 13 W/840, DULUX T/E PLUS 18 W/840, DULUX T/E PLUS 26 W/840, DULUX T/E PLUS 32 W/840, DULUX T/E PLUS 42 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
4050300446981	DULUX T/E PLUS 13 W/830	Shipping carton box 10	256 mm x 134 mm x 107 mm	3.67 дм <sup>3</sup>	680.00 g
4050300446967	DULUX T/E PLUS 13 W/840	Shipping carton box 10	256 mm x 129 mm x 114 mm	3.76 дм <sup>3</sup>	754.50 g
4050300342245	DULUX T/E PLUS 18 W/830	Shipping carton box 10	256 mm x 141 mm x 108 mm	3.90 дм <sup>3</sup>	743.00 g
4050300342221	DULUX T/E PLUS 18 W/840	Shipping carton box 10	260 mm x 143 mm x 106 mm	3.94 дм <sup>3</sup>	777.00 g
4050300342306	DULUX T/E PLUS 26 W/830	Shipping carton box 10	240 mm x 149 mm x 139 mm	4.97 дм <sup>3</sup>	827.00 g
4050300342283	DULUX T/E PLUS 26 W/840	Shipping carton box 10	260 mm x 159 mm x 116 mm	4.80 дм <sup>3</sup>	853.00 g
4050300348582	DULUX T/E PLUS 32 W/830	Shipping carton box 10	227 mm x 153 mm x 148 mm	5.14 дм <sup>3</sup>	901.00 g
4050300348568	DULUX T/E PLUS 32 W/840	Shipping carton box 10	240 mm x 172 mm x 125 mm	5.16 дм <sup>3</sup>	911.00 g
4050300425641	DULUX T/E PLUS 42 W/830	Shipping carton box 10	218 mm x 191 mm x 140 mm	5.83 дм <sup>3</sup>	999.00 g
4050300425627	DULUX T/E PLUS 42 W/840	Shipping carton box 10	222 mm x 191 mm x 139 mm	5.89 дм <sup>3</sup>	999.00 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.