

# Hoja de datos gama de productos OSRAM DULUX T/E PLUS

CFLni, 3 tubos, casquillo de 4 pines para operar ECE



- Oficinas, edificios públicos Comercios Supermercados y grandes almacenes Hoteles, restaurantes Iluminación industrial

- Extremadamente económico Buena calidad de luz Excelente flujo luminoso Larga vida útil Mantenimiento mejorado Garantía de sistema OSRAM en combinación con ECE OSRAM QUICKTRONIC
- Características del producto Vida útil media: 20.000 h (con QUICKTRONIC) Índice de reproducción cromática Ra:  $\geq 80$  Regulable (3...100 %) Lámpara con casquillo de pines corta y compacta con tubos de triple vuelta Base plug-in GX24q de casquillo simple de cuatro pines, con carcasa de base acortada Beneficios del producto Extremadamente económico Buena calidad de luz Excelente flujo luminoso Larga vida útil Mantenimiento mejorado Garantía de sistema OSRAM en combinación con ECE OSRAM QUICKTRONIC Áreas de aplicación Oficinas, edificios públicos Comercios Supermercados y grandes almacenes Hoteles, restaurantes Iluminación industrial Equipamiento / Accesorios Apto para funcionamiento en equipos de conexión electrónicos Instrucciones de seguridad En caso de que se rompa la lámpara: "[www.ledvance.com/brokenlamp](http://www.ledvance.com/brokenlamp)"



## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos		
	Potencia nominal	Potencia nominal	Tensión nominal	Corriente nominal	Flujo luminoso nominal	Tono de luz (denominación)	Flujo luminoso
DULUX T/E PLUS 13 W/827	13,00 W	13,00 W			900 lm	LUMILUX INTERNA	900 lm
DULUX T/E PLUS 13 W/830	13,00 W	13,00 W			900 lm	LUMILUX Warm White	900 lm
DULUX T/E PLUS 18 W/827 <sup>1)</sup>	18,00 W	18,00 W	100 V	0,225 A	1200 lm	LUMILUX INTERNA	1200 lm
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	18,00 W	18,00 W	100 V	0,225 A	1200 lm	LUMILUX Cool White	1200 lm
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	26,00 W	26,50 W			1800 lm	LUMILUX Warm White	1800 lm
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	26,00 W	26,50 W			1800 lm	LUMILUX Cool White	1800 lm
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	32,00 W	32,00 W	100 V		2400 lm	LUMILUX Warm White	2400 lm
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	32,00 W	32,00 W	100 V		2400 lm	LUMILUX Cool White	2400 lm
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	42,00 W	43,00 W	135 V	0,32 A	3200 lm	LUMILUX Warm White	3200 lm
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	42,00 W	43,00 W	135 V	0,32 A	3200 lm	LUMILUX Cool White	3200 lm

Descripción del producto	Índice de reproducción cromática Ra	Temperatura de color	Dimensiones y peso				
			Diámetro	Longitud total	Largo	Ampolla exterior	Peso del producto
DULUX T/E PLUS 13 W/827	≥80	2700 K	11,0 mm	104,0 mm	106,0 mm	T12X3	52,00 g
DULUX T/E PLUS 13 W/830	≥80	3000 K	11,0 mm	104,0 mm	106,0 mm	T12X3	52,00 g
DULUX T/E PLUS 18 W/827 <sup>1)</sup>	≥80	2700 K	12,0 mm	115,0 mm	117,0 mm	T12	56,00 g
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	≥80	4000 K	12,0 mm	115,0 mm	117,0 mm	T12	56,00 g
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	≥80	3000 K	12,0 mm	130,0 mm	132,0 mm	T12X3	62,00 g
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	≥80	4000 K	12,0 mm	130,0 mm	132,0 mm	T12X3	62,00 g
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	≥80	3000 K	12,0 mm	146,0 mm	148,0 mm	T12X3	68,00 g

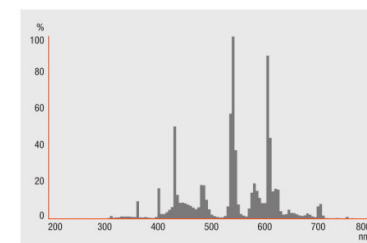
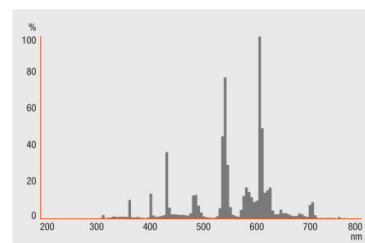
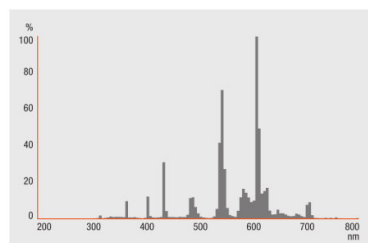
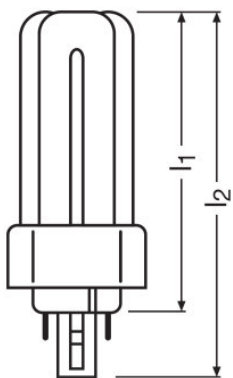
## Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Índice de reproducción cromática Ra	Temperatura de color	Dimensiones y peso				
			Diámetro	Longitud total	Largo	Ampolla exterior	Peso del producto
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	≥80	4000 K	12,0 mm	146,0 mm	148,0 mm	T12X3	68,00 g
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	≥80	3000 K	12,0 mm	167,0 mm	169,0 mm	T12	81,00 g
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	≥80	4000 K	12,0 mm	167,0 mm	169,0 mm	T12	81,00 g

Descripción del producto	Datos adicionales del producto		Capacidades	Certificados & Normas		Categorías específicas del país
	Casquillo (denominación estándar)	Pie de pág. usado solo para el producto	Regulable	Clase de eficiencia energética	Consumo de energía	Referencia para pedido
DULUX T/E PLUS 13 W/827	GX24q-1		Sí	A	15 kWh/1000h	DULUX T/E 13W/8
DULUX T/E PLUS 13 W/830	GX24q-1		Sí	A	15 kWh/1000h	DULUX T/E 13W/8
DULUX T/E PLUS 18 W/827 <sup>1)</sup>	GX24q-2	Solo funciona con ECE	Sí	A	20 kWh/1000h	DULUX T/E 18W/8
DULUX T/E PLUS 18 W/840 <sup>1)</sup>	GX24q-2	Solo funciona con ECE	Sí	A	20 kWh/1000h	DULUX T/E 18W/8
DULUX T/E PLUS 26 W/830 <sup>1)</sup>	GX24q-3	Solo funciona con ECE	Sí	A	30 kWh/1000h	DULUX T/E 26W/8
DULUX T/E PLUS 26 W/840 <sup>1)</sup>	GX24q-3	Solo funciona con ECE	Sí	A	30 kWh/1000h	DULUX T/E 26W/8
DULUX T/E PLUS 32 W/830 <sup>1)</sup>	GX24q-3	Solo funciona con ECE	Sí	A	36 kWh/1000h	DULUX T/E 32W/8
DULUX T/E PLUS 32 W/840 <sup>1)</sup>	GX24q-3	Solo funciona con ECE	Sí	A	36 kWh/1000h	DULUX T/E 32W/8
DULUX T/E PLUS 42 W/830 <sup>1)</sup>	GX24q-4	Solo funciona con ECE	Sí	A	48 kWh/1000h	DULUX T/E 42W/8
DULUX T/E PLUS 42 W/840 <sup>1)</sup>	GX24q-4	Solo funciona con ECE	Sí	A	48 kWh/1000h	DULUX T/E 42W/8

## Hoja de datos gama de productos

1) Solo funciona con ECE



DULUX T/E PLUS 13 W/827, DULUX T/E PLUS 13 W/830, DULUX T/E PLUS 18 W/827, 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/827, DULUX T/E PLUS 18 W/827

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

### Equipamiento / Accesorios

– Apto para funcionamiento en equipos de conexión electrónicos

### Consejos de aplicación

## Hoja de datos gama de productos

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4050300447001	DULUX T/E PLUS 13 W/827	Embalaje de envío 10	260 mm x 133 mm x 107 mm	3.70 dm <sup>3</sup>	714.00 g
4050300446981	DULUX T/E PLUS 13 W/830	Embalaje de envío 10	256 mm x 134 mm x 107 mm	3.67 dm <sup>3</sup>	680.00 g
4050300342269	DULUX T/E PLUS 18 W/827	Embalaje de envío 10	229 mm x 145 mm x 142 mm	4.72 dm <sup>3</sup>	743.00 g
4050300342221	DULUX T/E PLUS 18 W/840	Embalaje de envío 10	260 mm x 143 mm x 106 mm	3.94 dm <sup>3</sup>	777.00 g
4050300342306	DULUX T/E PLUS 26 W/830	Embalaje de envío 10	240 mm x 149 mm x 139 mm	4.97 dm <sup>3</sup>	827.00 g
4050300342283	DULUX T/E PLUS 26 W/840	Embalaje de envío 10	260 mm x 159 mm x 116 mm	4.80 dm <sup>3</sup>	853.00 g
4050300348582	DULUX T/E PLUS 32 W/830	Embalaje de envío 10	227 mm x 153 mm x 148 mm	5.14 dm <sup>3</sup>	901.00 g
4050300348568	DULUX T/E PLUS 32 W/840	Embalaje de envío 10	240 mm x 172 mm x 125 mm	5.16 dm <sup>3</sup>	911.00 g
4050300425641	DULUX T/E PLUS 42 W/830	Embalaje de envío 10	218 mm x 191 mm x 140 mm	5.83 dm <sup>3</sup>	999.00 g
4050300425627	DULUX T/E PLUS 42 W/840	Embalaje de envío 10	222 mm x 191 mm x 139 mm	5.89 dm <sup>3</sup>	999.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

## Hoja de datos gama de productos

---

### Referencias / links

Para más información acerca del equipo de conexión electrónico QUICKTRONIC visite

▶ [www.osram.com/QUICKTRONIC](http://www.osram.com/QUICKTRONIC)

---

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany