

## DULUX D 26 W/827

OSRAM DULUX D | CFLni, 2 tubos, casquillo de 2 pines para operar ECC



### Áreas de aplicación

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

### Beneficios del producto

- Extremadamente económico
- Buena calidad de luz
- Excelente flujo luminoso
- Larga vida útil
- Mantenimiento mejorado

### Características del producto

- Vida útil media: 10.000 h
- Índice de reproducción cromática  $R_a$ : 80...89
- Lámpara con casquillo de pines corta y compacta con tubos de doble vuelta
- Base plug-in G24d de casquillo simple de dos pines



## Datos técnicos

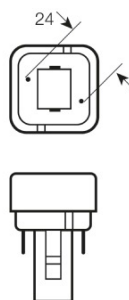
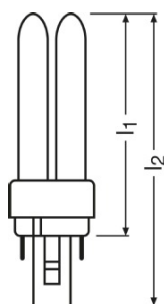
### Datos eléctricos

Potencia nominal	26 W
Eficacia lámpara (condición estándar)	66 lm/W
Potencia de construcción	26.00 W
Energy consumption	32 kWh/1000h

### Datos técnicos de iluminación

Flujo luminoso nominal	1800 lm
Temperatura de color	2700 K
Índice reproducción de color Ra	80...89
Flujo luminoso	1800 lm
Flujo luminoso a 25 °C	1800 lm
Tono de luz	827
Tono de luz según EN 12464-1	LUMILUX INTERNA
Factor manten. lumen lámpara 2.000 h	0.85
Factor manten. lumen lámpara 4.000 h	0.78
Factor manten. lumen lámpara 8.000 h	0.75
Luminancia	5.5 cd/cm <sup>2</sup>

### Dimensiones y peso



Product line drawing

Casquillo

Longitud total	172.0 mm
Diámetro del tubo	12 mm
Largo	172.0 mm
Longitud según norma IEC	160 mm

## Hoja de datos de producto

Long. con casq pero sin pitones/conexión	149.00 mm
--	-----------

### Colores y materiales

Contenido mercurio lámpara	1.4 mg
----------------------------	--------

### Temperaturas

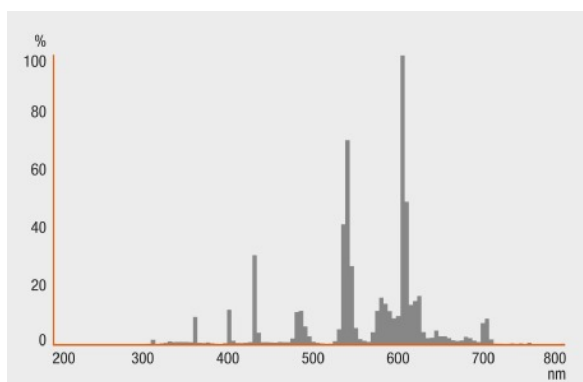
Temperatura ambiente máx.flujo luminoso	25.0 °C
---	---------

### Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	10000 h
Vida útil	6500 h
Factor supervivencia 2.000 h	0.99
Factor supervivencia 4.000 h	0.94
Factor supervivencia 6.000 h	0.84
Factor supervivencia 8.000 h	0.69
Modo de operación LLMF/LSF	50 Hz
Duración	10000 h <sup>1)</sup>
Vida útil lámpara	10000 h

<sup>1)</sup> Funcionamiento ECC/EBP

### Datos adicionales del producto



### Distribución espectral

## Hoja de datos de producto

Casquillo (denominación estándar)	G24d-3
Reciclado	Sí

### Capacidades

Apto para interiores	Sí
----------------------	----

### Certificados & Normas

Energy efficiency class	A
-------------------------	---

---

### Información del país

---

Código del producto	Código METEL	SEG-Nr.	Número STK	UK Org
4050300011912	OSRDD26827	8330144	4933879	-

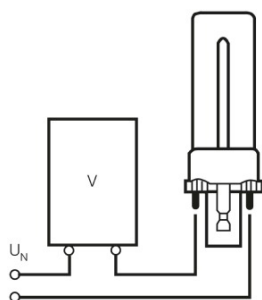
## Hoja de datos de producto

### Equipamiento / Accesorios

- Apto para funcionamiento en equipos de conexión convencionales

### Instrucciones de seguridad

En caso de que se rompa la lámpara: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)



Esquema de conexiones

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (alto x ancho x largo)	Volúmen	Peso bruto
4050300011912	DULUX D 26 W/827	Estuche de cartón 1	36 mm x 36 mm x 180 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	63.00 g
4050300244228	DULUX D 26 W/827	Embalaje de envío 10	96 mm x 193 mm x 192 mm	3.56 dm <sup>3</sup>	694.00 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.

### Aviso

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