

# Ficha técnica de familia de producto

## OSRAM DULUX L LUMILUX DE LUXE

CFLni, con casquillo de 4-pin 2G11 para funcionamiento ECE/CCG, alta reproducción de color



### ÁREAS DE APLICACIÓN

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

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Muy económico y eficiente
- Buena calidad de luz
- Extraordinaria eficacia luminosa
- Larga vida útil
- Mantenimiento mejorado

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Lámpara con casquillo de pines corta y compacta con tubos de doble vuelta
- Base plug-in 2G11 de casquillo simple de cuatro pines
- Índice de reproducción cromática  $R_a: \geq 90$
- Vida útil media: 20.000 h (con QUICKTRONIC)



DATOS TÉCNICOS

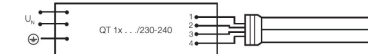
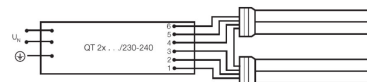
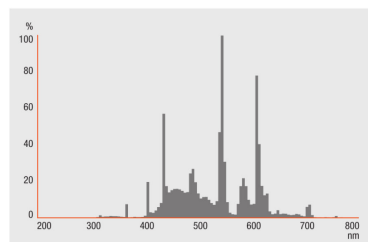
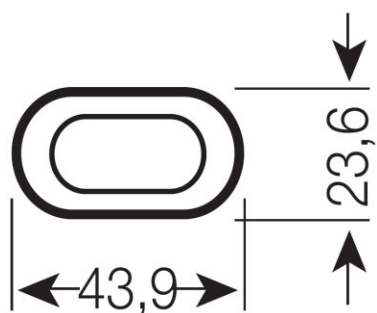
Descripción del producto	Datos eléctricos		Datos Fotométricos									Dimensiones y peso
	Potencia nominal	Potencia nominal	Flujo luminoso nominal	Flujo luminoso a 25 °C	Flujo luminoso	Temperatura de color nominal	Índice de reproducción cromática Ra	Tono de luz (denominación)	Temperatura de color	Flujo luminoso	Índice de reproducción cromática Ra	Diámetro
DULUX L 36 W/930 2G11 <sup>1)</sup>	36,00 W	36,00 W	2350 lm	2350 lm	2350 lm	3000 K	≥90	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	2350 lm	≥90	17,5 mm
DULUX L 36 W/954 2G11 <sup>1)</sup>	36,00 W	36,00 W	2350 lm	2350 lm	2350 lm	5400 K	≥90	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	2350 lm	≥90	17,5 mm
DULUX L 55 W/930 2G11 <sup>2)</sup>	55,00 W	55,00 W	4000 lm	4000 lm	4000 lm	3000 K	≥90	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	4000 lm	≥90	17,5 mm
DULUX L 55 W/954 2G11 <sup>2)</sup>	55,00 W	55,00 W	4000 lm	4000 lm	4000 lm	5400 K	≥90	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	4000 lm	≥90	17,5 mm

Descripción del producto	Longitud total	Long. con casq pero sin pitones/conexión	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida			Datos adicionales del producto		Certificados & Normas
			Temperatura ambiente máx. flujo luminoso	Vida útil nominal lámpara	Vida útil lámpara	Vida útil	Casquillo (denominación estándar)	Contenido mercurio	Consumo de energía
DULUX L 36 W/930 2G11 <sup>1)</sup>	408,5 mm	411,00 mm	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h	2G11	2,3 mg	40 kWh/1000h
DULUX L 36 W/954 2G11 <sup>1)</sup>	408,5 mm	411,00 mm	25,0 °C	20000 h	20000 h		2G11	2,3 mg	40 kWh/1000h
DULUX L 55 W/930 2G11 <sup>2)</sup>	530,5 mm	533,00 mm	25,0 °C	20000 h	20000 h		2G11	2,5 mg	61 kWh/1000h
DULUX L 55 W/954 2G11 <sup>2)</sup>	530,5 mm	533,00 mm	25,0 °C	20000 h	20000 h	13000 h	2G11	2,5 mg	61 kWh/1000h

Descripción del producto	Categorías específicas del país
	Sistema intern. de codificación de lámp
DULUX L 36 W/930 2G11 <sup>1)</sup>	FSD-36/930-E-2G11-43,9/411
DULUX L 36 W/954 2G11 <sup>1)</sup>	FSD-36/954-E-2G11-43,9/411
DULUX L 55 W/930 2G11 <sup>2)</sup>	FSDH-55/930-/P/-2G11-43,9/533
DULUX L 55 W/954 2G11 <sup>2)</sup>	FSDH-55/954-/P/-2G11-43,9/533

<sup>1)</sup> Funciona con ECE y ECC

<sup>2)</sup> Solo funciona con ECE

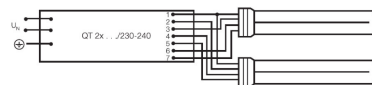
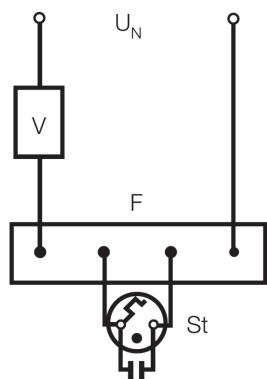


DULUX L 36 W/930 2G11, DULUX L 36 W/954 2G11, DULUX L 55 W/930 2G11, DULUX L 55 W/954 2G11

DULUX L 36 W/954 2G11

DULUX L 36 W/930 2G11, DULUX L 36 W/954 2G11

DULUX L 36 W/930 2G11, DULUX L 36 W/954 2G11, DULUX L 55 W/930 2G11, DULUX L 55 W/954 2G11



DULUX L 36 W/930 2G11, DULUX L 36 W/954 2G11

DULUX L 55 W/930 2G11, DULUX L 55 W/954 2G11

## EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Apto para funcionamiento en equipos de conexión electrónicos y convencionales

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

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

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4050300251653	Embalaje de envío 10	455 mm x 103 mm x 136 mm	1395,75 g	6.37 dm <sup>3</sup>
4050300251622	Embalaje de envío 10	455 mm x 103 mm x 136 mm	1288,67 g	6.37 dm <sup>3</sup>
4050300370712	Embalaje de envío 10	572 mm x 136 mm x 109 mm	1700,33 g	8.48 dm <sup>3</sup>
4050300321417	Embalaje de envío 10	572 mm x 136 mm x 109 mm	1713,00 g	8.48 dm <sup>3</sup>

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

---

#### AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.