

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DULUX L 18 W/6500 K 2G11

OSRAM DULUX® L LUMILUX® | CFLni, con casquillo de 4-pin 2G11 para funcionamiento con ECE/ECC



Áreas de aplicación

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

Beneficios del producto

- Menos de la mitad de largas que las lámparas fluorescentes tubulares

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
- Regulable (1...100 % con QUICKTRONIC® QTi DALI/DIM)
- Buen índice de reproducción cromática





INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	18 W
Potencia del conjunto	18.00 W

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1140 lm
Temperatura de color	6500 K
Índice de reproducción cromática Ra	8089
Tono de luz	865
Factor manten. lumen lámpara 2.000	0.84
Factor manten. lumen lámpara 4.000	0.81
Factor manten. lumen lámpara 6.000	0.79
Factor manten. lumen lámpara 8.000	0.77
Factor manten. lumen lámpara 12.000	0.76
Factor manten. lumen lámpara 16.000	0.73
Factor manten. lumen lámpara 20.000	0.72
Eficacia lámpara (condición está	63 lm/W

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	214.50 mm
Diámetro	16,00 mm
Diámetro del tubo	17,5 mm
Diámetro máximo	17 mm
Peso del producto	55,00 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura ambiente máx.flujo l	25.0 °C

Vida media

Vida útil	13000 h ¹⁾
Factor supervivencia 2.000 h	0.99
Factor supervivencia 4.000 h	0.99
Factor supervivencia 6.000 h	0.99
Factor supervivencia 8.000 h	0.99
Factor supervivencia 12.000 h	0.95

Factor supervivencia 16.000 h	0.81
Factor supervivencia 20.000 h [PICOS]	0.50
Modo de operación LLMF/LSF	HF

¹⁾ ECE con arranque en caliente

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Casquillo (denominación estándar)	2G11
Contenido mercurio	2.3 mg
Pie de pág. usado solo para el producto	Funciona con ECE y ECC

PRESTACIONES

Apto para interiores	Sí
The para interiores	Oi .

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	19.80 kWh/1000h

Categorizaciones específicas de país

Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	2G11
Largo	217,00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	16.00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	16.00 mm

Equipamiento / Accesorios

- Apto para equipos de control y arrancadores estándar
- Apto para funcionamiento en equipos de conexión electrónicos y convencionales

Advertencia de Seguridad

- En caso de que se rompa la lámpara: www.ledvance.com/brokenlamp

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4052899306042	Caja unitaria 1	46 mm x 27 mm x 246 mm	72.00 g	0.31 dm ³
4052899306059	Embalaje de envío 10	260 mm x 136 mm x 103 mm	807.00 g	3.64 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

Referencias / Enlaces

- Para más información sobre la garantía del sistema y los términos y condiciones de garantía, visite www.ledvance.com/system-guarantee

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.