

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DULUX D 26 W/840

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

- Mantenimiento mejorado

Características del producto

- Buen índice de reproducción cromática
- Lámpara con casquillo de pines corta y compacta con tubos de doble vuelta
- Base plug-in G24d de casquillo simple de dos pines



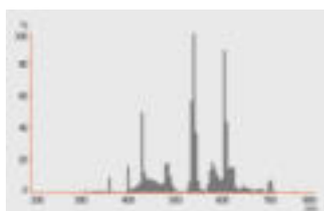
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	26.90 W
Tensión nominal	105 V
Corriente nominal	0,33 A
Frecuencia de funcionamiento	-
Frecuencia de red	-

Datos fotométricos

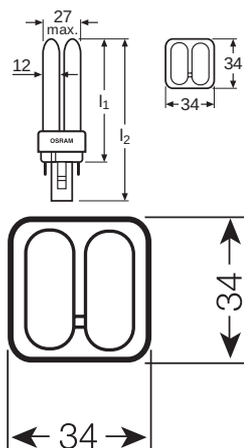
Flujo luminoso	1750 lm
Eficacia luminosa	65 lm/W
Flujo luminoso a 35 °C	-
Tono de luz (denominación)	LUMILUX Cool White
Temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Tono de luz	840
Factor manten. lumen lámpara 2.000	0.85
Factor manten. lumen lámpara 4.000	0.78
Factor manten. lumen lámpara 6.000	0.76
Factor manten. lumen lámpara 8.000	0.75



Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	-
---------------------	---

DIMENSIONES Y PESO



Longitud total	172,00 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	149,00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	-
Diámetro	12,00 mm
Diámetro del tubo	12 mm
Peso del producto	43,00 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-5...+40 °C
--------------------------------	-------------

Vida media

Vida útil nominal lámpara	10000 h
Vida útil	6500 h
Factor supervivencia 2.000 h	0.99
Factor supervivencia 4.000 h	0.99
Factor supervivencia 6.000 h	0.95
Factor supervivencia 8.000 h	0.81
Duración B50	10000 h

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Casquillo (denominación estándar)	G24d-3
Contenido mercurio	1.6 mg

PRESTACIONES

Dimmable	No
Posición de quemado	-

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	27.00 kWh/1000h

Categorizaciones específicas de país

Sistema intern. de codificación de lámp	FSQ-26/840-I-G24d-3
Referencia para pedido	DULUX D 26W/840

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

Tecnología de iluminación utilizada	CFLNI
No direccional o direccional	NDLS
De red o de no red	NMLS
Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	G24d-3
Fuente de luz conectada (CLS)	No
Fuente de luz con temperatura de color ajustable	No
Recubrimiento	No
Fuente de luz de alta luminancia	No
Pantalla antideslumbrante	No
Tipo de temperatura de color correlacionada	SINGLE_VALUE
Indicación de potencia equivalente	No
Largo	172.00 mm
Altura (luminarias incluídas)	12,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	12,00 mm
Diagrama de cromaticidad de coordenada X	0,380
Diagrama de cromaticidad de coordenada Y	0,380
Correspondencia del ángulo de apertura	SPHERE_360
EPREL ID	546437
Model number	AC34212

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Apto para funcionamiento en equipos de conexión convencionales

Advertencia de Seguridad

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

DESCARGAS

DESCARGAS	
	Certificates EAC RU C-DE.HA46.B.01131_21 21.05.2021-20.05.2026 Expert Certification - CFLpin
	Certificates EAC N RU D-DE.MU62.B.00933_20 06.03.2020-05.03.2025 Prommash Test - CFLpin
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077878-EN-00 - DULUX D

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300012049	Caja unitaria 1	179 mm x 36 mm x 36 mm	63.00 g	0.23 dm ³
4050300245386	Embalaje de envío 10	157 mm x 188 mm x 120 mm	705.00 g	3.54 dm ³

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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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