



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DULUX T PLUS 26 W/840

OSRAM DULUX® T PLUS | CFLni, 3 tubos, casquillo de 2 pines para funcionamiento con ECC

Áreas de aplicación

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



Beneficios del producto

- Mantenimiento mejorado

Características del producto

- Buen índice de reproducción cromática
- Lámpara con casquillo de pinos corta y compacta con tubos de triple vuelta
- Base plug-in GX24d de casquillo simple de dos pinos



INFORMACIÓN TÉCNICA

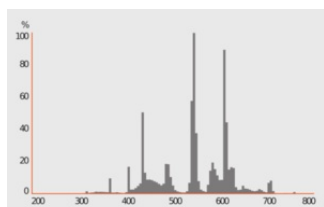
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	26 W
Potencia del conjunto	27.90 W
Tensión nominal	105 V
Corriente nominal	0,33 A

Datos fotométricos

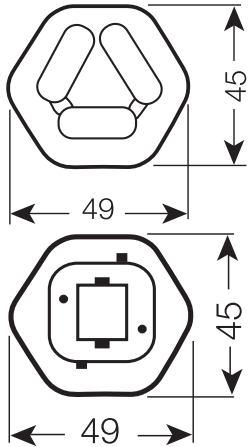
Flujo luminoso	1800 lm
Eficacia luminosa	65 lm/W ¹⁾
Tono de luz (denominación)	LUMILUX blanco frío
Temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Tono de luz	840
Factor manten. lumen lámpara 2.000	0.85
Factor manten. lumen lámpara 4.000	0.78
Factor manten. lumen lámpara 6.000	0.76
Factor manten. lumen lámpara 8.000	0.75

1) En el ECC



349615_FL_840

DIMENSIONES Y PESO



Longitud total	138.50 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	116,00 mm
Diámetro	12,00 mm
Diámetro del tubo	12 mm
Peso del producto	63,5 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

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

Vida media

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)	GX24d-3
Contenido mercurio	2.0 mg

PRESTACIONES

Regulable	No
-----------	----

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	28.00 kWh/1000h

Categorizaciones específicas de país

Sistema intern. de codificación de lámp	FSM-26/840-I-G2X4d-3
Referencia para pedido	DULUX T 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)	GX24d-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	138,50 mm
Altura (luminarias incluidas)	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 con el ángulo de haz luminoso	SPHERE_360
ID de EPREL	546460
Número de modelo	AC34235

Equipamiento / Accesorios

- Apto para funcionamiento en equipos de conexión convencionales
- Solo apto para equipo de control 0,22 A (DULUX T 18 W PLUS)

Advertencia de Seguridad

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

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Declaraciones de conformidad	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077884-EN-00 - DULUX T
 Certificados	EAC RU C-DE.HA46.B.01131_21 21.05.2021-20.05.2026 Expert Certification - CFLpin
 Certificados	EAC N RU D-DE.MU62.B.00933_20 06.03.2020-05.03.2025 Prommash Test - CFLpin
Archivos fotométricos y para diseño de iluminación	Nombre del documento
 Distribución de potencia espectral	349615_FL_840

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300342047	Caja unitaria 1	45 mm x 48 mm x 142 mm	77.00 g	0.31 dm ³
4050300342054	Embalaje de envío 10	240 mm x 102 mm x 161 mm	907.00 g	3.94 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.