

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO L 13 W/827

LUMILUX® T5 Short | Tubos fluorescentes 16 mm, corto, con casquillo G5



Áreas de aplicación

- Comercios
- Supermercados y grandes almacenes
- Edificios públicos

Beneficios del producto

- Ideal para iluminación y decoración creativas y rentables

Características del producto

- Buen índice de reproducción cromática





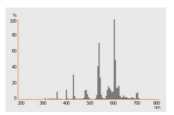
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	13 W
Potencia del conjunto	13.20 W
Tensión nominal	95 V
Corriente nominal	0,17 A

Datos fotométricos

Flujo luminoso	950 lm
Eficacia luminosa	72 lm/W
Tono de luz (denominación)	LUMILUX INTERNA
Temperatura de color	2700 K
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Tono de luz	827
Factor manten. lumen lámpara 2.000	0.80
Factor manten. lumen lámpara 4.000	0.74
Factor manten. lumen lámpara 6.000	0.71
Factor manten. lumen lámpara 8.000	0.69



DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	531.10 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	517,00 mm
Diámetro	16,0 mm
Diámetro del tubo	16 mm
Peso del producto	42,65 g

Vida media

Vida media	10000 h
Vida útil	5600 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)	G5
Contenido mercurio	2.9 mg
Construcción / Modelo	LUMILUX® T5 corta tubular, casquillo G5

PRESTACIONES

Regulable	Sí

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	14.00 kWh/1000h

Categorizaciones específicas de país

Sistema intern. de codificación de lámp	FD-13/827-E-G5-16/517
Referencia para pedido	L 13W/827

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

Tecnología de iluminación utilizada	OTHER_FL
No direccional o direccional	NDLS
De red o de no red	NMLS
Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	G5
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	531.10 mm

16,0 mm
16,0 mm
0,463
0,420
SPHERE_360
546319
AC34086

Advertencia de Seguridad

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

Spectral power distribution

DESCARGAS

	Documentos y certificados
POF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Certificates
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300325750	Funda 1	19 mm x 19 mm x 533 mm	61.00 g	0.19 dm³
4050300325767	Caja unitaria 10	98 mm x 41 mm x 535 mm	548.80 g	2.15 dm ³
4050300972916	Embalaje de envío 10	540 mm x 105 mm x 51 mm	758.00 g	2.89 dm³

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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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