

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

TUBO LED T8 18 W/6500 K 1200 mm

T8 LED TUBE | Tubos LED



Áreas de aplicación

- Aplicaciones domésticas
- Iluminación industrial
- Iluminación general, iluminación nocturna e iluminación base
- Zonas de tráfico y pasillos

Beneficios del producto

- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Elevado flujo luminoso
- Garantía de tres años

Características del producto

- Vida útil: hasta 25.000 h
- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- Iluminación uniforme
- Tipo de protección: IP20
- Reemplazo directo para lámparas fluorescentes con casquillo G13



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	18.00 W
Tensión nominal	120...277 V
Potencia equivalente lámpara	36 W
Corriente nominal	154 mA
Tipo de corriente	Corriente alterna (AC)
Frecuencia de funcionamiento	50...60 Hz
Frecuencia de red	50...60 Hz
Distorsión armónica total	< 20 %
Factor de potencia λ	0,92

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1850 lm
Eficacia luminosa	102 lm/W
Factor manten.lumen final vida ú	0.70
Tono de luz (denominación)	Luz del día fría
Temperatura de color	6500 K
Índice de reproducción cromática Ra	80
Tono de luz	865

Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	250 °
Tiempo de arranque	< 0.5 s
Áng. de haz nom. (valor de medio	250.00 °

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	1214.00 mm
Diámetro	28,00 mm
Diámetro del tubo	26 mm
Peso del producto	177,00 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20...+45 °C
--------------------------------	--------------

Vida media

Vida media	25000 h
Número de ciclos de encendidos	12500
Mante. de lúm. al final de la vi	0.70

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Casquillo (denominación estándar)	G13
Contenido mercurio	0.0 mg
Pie de pág. usado solo para el producto	Todos los parámetros técnicos valen para toda la lámpara / Debido al complejo proceso de producción de los LED los valores técnicos que se muestran son puramente estadísticos que no coinciden necesariamente con los parámetros técnicos actuales de cada producto que pueden variar<<

PRESTACIONES

Dimmable	No
----------	----

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de eficiencia energética	A+ ¹⁾
Tipo de protección	IP20
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0

¹⁾ Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A++ (mayor eficiencia) a E (menor eficiencia)

Categorizaciones específicas de país

Referencia para pedido	TUBO LED ST8 18
------------------------	-----------------

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

Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	G13
Largo	1214.00 mm
Altura (luminarias incluidas)	28,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	28,00 mm

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075101661	Caja unitaria 1	1,230 mm x 35 mm x 35 mm	317.00 g	1.51 dm ³
4058075101678	Embalaje de envío 25	1,240 mm x 180 mm x 190 mm	5897.00 g	42.41 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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