

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

L 18 W/76

OSRAM NATURA® T8 | Tubos fluorescentes 26 mm, con casquillo G13, para la presentación de alimentos



Áreas de aplicación

- Presentación de los alimentos en el mostrador
- Especialmente apto para el sector de la alimentación (DIN 10504)

Beneficios del producto

- Zonas rurales, pueblos



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------|--------|
| Potencia nominal | 18 W |
| Tensión nominal | 57 V |
| Corriente nominal | 0,37 A |

Datos fotométricos

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Flujo luminoso | 750 lm |
| Eficacia luminosa | 41 lm/W |
| Tono de luz | 76 |
| Factor manten. lumen lámpara 2.000 | 0.88 |
| Factor manten. lumen lámpara 4.000 | 0.83 |
| Factor manten. lumen lámpara 6.000 | 0.80 |
| Factor manten. lumen lámpara 8.000 | 0.77 |
| Factor manten. lumen lámpara 12.000 | 0.74 |
| Factor manten. lumen lámpara 16.000 | 0.72 |
| Factor manten. lumen lámpara 20.000 | 0.70 |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|--|-----------|
| Longitud total | 604.00 mm |
| Largo | 604,00 mm |
| Long. con casq pero sin pitones/conexión | 590,00 mm |
| Diámetro | 26,00 mm |
| Diámetro del tubo | 26 mm |
| Peso del producto | 86,00 g |

Vida media

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Vida útil | 18000 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 | 0.99 |
| Factor supervivencia 16.000 h | 0.90 |
| Factor supervivencia 20.000 h [PICOS] | 0.50 |
| Duración B50 | 20000 h |

1) ECE con arranque en caliente

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| | |
|---|---|
| Casquillo (denominación estándar) | G13 |
| Contenido mercurio | 5.3 mg |
| Construcción / Modelo | OSRAM NATURA® T8 tubular, casquillo G13 |
| Pie de pág. usado solo para el producto | No apto para la iluminación general |

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|--------------------|-----------------|
| Consumo de energía | 19.00 kWh/1000h |
|--------------------|-----------------|




Categorizaciones específicas de país

| | |
|------------------------|----------|
| Referencia para pedido | L 18W/76 |
|------------------------|----------|

Advertencia de Seguridad

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

DESCARGAS

| Documentos y certificados | |
|--|-------------------------------|
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | Certificates |
| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | |
|  | Spectral power distribution |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4050300010519 | Funda 1 | 605 mm x 27 mm x 27 mm | 97.50 g | 0.44 dm ³ |
| 4008321205094 | Embalaje de envío 10 | 646 mm x 151 mm x 74 mm | 1140.00 g | 7.22 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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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