



# Médicas UVB

## TL 100W/01 SLV/10

Lámparas compactas o tubulares de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal

### Advertencias y seguridad

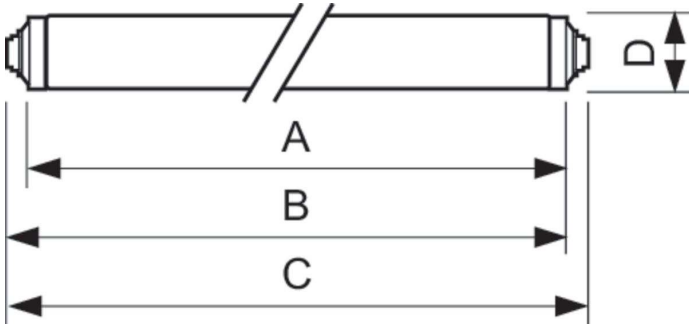
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

### Datos del producto

| Información general                |                   | Mecánicos y de carcasa                     |                   |
|------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------|-------------------|
| Base del casquillo                 | R17D [R17d (RDC)] | Forma de la bombilla                       | T38 [T 38 mm]     |
| Fallos vida útil hasta 50 % (nom.) | 1.000 hora(s)     |                                            |                   |
| Vida útil (nom.)                   | 1.000 hora(s)     |                                            |                   |
| Datos técnicos de la luz           |                   | Aprobación y aplicación                    |                   |
| Código de color                    | 01                | Contenido de mercurio (Hg) (nom.)          | 14,0 mg           |
| Designación de color               | Ultravioleta B    |                                            |                   |
| Coordenada X de cromacidad (Nom)   | 216               | UV                                         |                   |
| Coordenada Y de cromacidad (Nom)   | 208               | Radiación UV-B 100 horas (IEC)             | 16,1 W            |
| Depreciación de UV a 1000 h        | 15 %              | Radiación UV-B 5 horas (IEC)               | 18,4 W            |
| Depreciación de UV a 500 h         | 10 %              |                                            |                   |
| Operativos y eléctricos            |                   | Datos de producto                          |                   |
| Consumo de energía                 | 100 W             | Nombre de producto del pedido              | TL 100W/01 SLV/10 |
| Corriente de lámpara (nom.)        | 0,97 A            | Nombre completo del producto               | TL 100W/01 SLV/10 |
| Voltaje (nom.)                     | 126 V             | Full EOC                                   | 871869666233500   |
| Voltaje (nom.)                     | 126 V             | Código de pedido                           | 66233500          |
|                                    |                   | Código 12NC                                | 928034900130      |
|                                    |                   | Cantidad por paquete                       | 1                 |
|                                    |                   | EAN/UPC - Producto/Caja                    | 8718696662335     |
|                                    |                   | Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10                |
|                                    |                   | Embalaje con código EAN/UPC                | 8718696662342     |

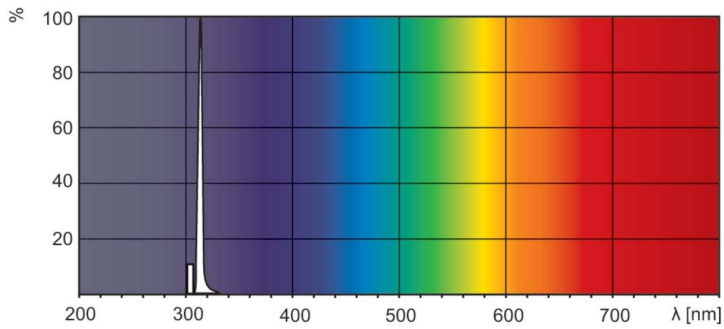
## Médicas UVB

### Plano de dimensiones



| Product           | D (max) | A (max)    | B (max)    | B (min)    | C (max)    |
|-------------------|---------|------------|------------|------------|------------|
| TL 100W/01 SLV/10 | 40,5 mm | 1.763,8 mm | 1.770,9 mm | 1.768,5 mm | 1.782,2 mm |

### Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 100W/01 SLV/10

