



# TUBO TUV PL-L 18W/4P 2G11 PHILIPS 927903004007

## PHILIPS

Lámpara Philips Purificación aire y agua TUV  
PL-L 18W/4P 1CT/25

- Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal
- Seguridad de una desinfección eficaz durante la vida útil de la lámpara
- Alta eficacia del sistema porque no es necesario diseñar en exceso el sistema de purificación para mantener la eficacia de la desinfección

Referencia 003-0164

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Potencia: 18W  
Base: 2G11  
Voltaje / Tensión: 60V  
Horas vida útil: 9000h  
Peso: 60,90 Gr.  
Marca: Philips

### • Aplicaciones

- Mata o inactiva bacterias, virus y otros organismos primitivos
  - Desinfección de aguas potables, aguas de desecho, piscinas, sistemas de aire acondicionado, cámaras de almacenamiento frigorífico, materiales de embalaje etc.
  - Desinfecciones del aire, agua y superficies en hospitales, investigaciones bacteriológicas y procesos farmacéuticos y en la industria de procesamiento de alimentos como lecherías, fábricas de cerveza y panaderías.
  - Utilizada en distintos procesos fotoquímico
- **Características**
    - Emite radiación UV de onda corta con un máximo de 253.7 nm (UV-C) para tareas germicidas
    - El revestimiento interno de protección limita la depreciación del flujo UV-C útil
    - El cristal de la lámpara filtra la línea de formación de ozono de 185 nm
    - La señal de advertencia en la lámpara indica la emisión de radiación UV-C
- **Especificaciones**
    - Base castillo: 2G11
    - Información base de casquillo: 4 patillas (4P)
    - Aplicación principal: Desinfección
    - Horas vida útil: 9.000 horas
    - Depreciación en vida útil: 15%
    - Código color: TUV
    - Potencia: 18W
    - Corriente de la lámpara (nominal): 0,37A
    - Voltaje: 60V
    - Contenido de mercurio: 4,4 mg
    - Radiación UV-C: 5,5W
    - Peso neto: 60,90 g
- **Identificación**
    - Código completo producto: 871150062492540
    - Nombre del producto pedido Philips: TUV PL-L 18W/4P 1CT/25
    - Código EAN: 8711500624925
    - Código de pedido: 62492540
    - Código 12NC: 927903004007

