

## Lámpara Ultravioleta UV-C - 6 W. - 2 l/min. | C5188



Referencia: C5181  
EAN-13: 8426375751811  
Marca: DRIP & FRESH



- Permite eliminar microorganismos presentes en el agua que pueden resultar especialmente dañinos para las personas y animales, como el caso de la Legionella.
- Sencillo de instalar.
- Fabricado en materiales de alta calidad, lo que asegura una buena longevidad del producto.

### Descripción general

#### Características:

- Potencia: 6 W.
- Caudal: 2 l/min.
- Alimentación 220 V/50Hz.
- Acero inoxidable 304.
- Duración de la lámpara: 5.000 h.
- Conexiones rápidas a 3/8"
- Led indicador de fallo.

- Equipo de desinfección de agua mediante radiación de luz ultravioleta clase C.
- Se instala antes del equipo de presión.

• La Legionella es una peligrosa bacteria responsable de infecciones pulmonares y otros trastornos relacionados con la neumonía. Esta bacteria puede reproducirse en aguas estancadas y propagarse por el aire al nebulizar agua. En algunas comunidades autónomas, la legislación vigente obliga a los establecimientos públicos y a empresas a tratar adecuadamente el agua cuando se use en sistemas de nebulización. Es recomendable tratar siempre el agua con radiación UV, eliminando así la posibilidad de propagar la bacteria.

### Acabados

Material	PVC / Componentes metálicos y electrónicos / Polietileno / Acero Inoxidable
----------	---

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,06
Largo artículo (cm)	14.5
Ancho artículo (cm)	10.5
Alto artículo (cm)	39.0

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	39,00
Presentación	Caja de cartón