

REPUESTO DE LÁMPARA ULTRAVIOLETA

Lámpara compatible con sistemas TW-1 y HT-1.

TRUWATER[®]



EarthSafe
TECHNOLOGY



MEMBER
Water Quality
ASSOCIATION

Modelo: GPH212

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- **Vida Util de Lámpara:** 10 - 12 meses
- **Potencia de Lámpara:** 10W
- **Consumo de Energía:** 0.38 - 0.43A
- **Corriente de Operación:** 150V
- **Rango de Temperatura:** 10° - 40° C

PRECAUCIÓN.

Evite ver la luz de la lámpara directamente estando fuera de su posición original, de lo contrario, puede causar daños severos a la vista.

Nuestros sistemas de desinfección y esterilización que utilizan rayos ultravioleta, son de los más completos y eficientes que se han desarrollado para la purificación del agua, ya que los microorganismos, son expuestos a poderosas ondas de rayos UV, aniquilándolos por completo sin necesidad de productos químicos.