

Purificador de Agua Luz Ultravioleta / Led

Código: EcoUV1.0

www.prowat.cl



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Purificador de agua por Luz Led UV
- Marca: Acuva
- Microbiológicamente seguro y conveniente
- Acceso a agua potable microbiológicamente segura con requisitos de mantenimiento muy bajos
- Tecnología probada.
- Combina las tecnologías confiables de desinfección UV y tecnología LED.
- Sin contaminación por mercurio
- A diferencia de las lámparas UV, nuestros productos no contienen mercurio.
- Listo para utilizar
- Compatible con todo tipo de: dispensadores de agua potable, refrigeradores, bebederos y máquinas de hielo.
- Cantidad de dosis: $>16 \text{ mJ/cm}^2$
- Tasa de flujo certificado: 1,0 L/min
- Conexión de entrada de agua: 1/4"
- Conexión de salida de agua: 1/4"
- Voltaje: 11-16V DC
- Consumo de energía (activo): Aprox. 5.0 W
- Consumo de energía (en espera): Aprox. 0,1 W
- Temperatura máxima del agua: 40°C
- Presión máxima de trabajo: 100 PSI
- Presión mínima de trabajo: 12 PSI
- Vida útil del LED: 1,000 hr (bajo funcionamiento con flujo de agua)
- Procedencia: CANADA
- Certificación: NSF-ANSI-55 y NSF-ANSI372