

## LIMPIEZA DE MANGA Y SENSOR.

Los minerales en el agua forman una ligera capa en la manga de cuarzo. Esta capa debe ser removida debido a que reduce la cantidad de luz UV que alcanza el agua, reduciendo así la correcta desinfección del agua. Limpie con regularidad la manga y el vidrio del sensor, en caso de que el sistema sea equipado. La frecuencia de la limpieza dependerá de la calidad del agua. Se recomienda comprobar el estado de forma mensual y adaptar el mantenimiento de acuerdo a como sea necesario.



## REEMPLAZO DE LA LAMPARA – 12 MESES

La cantidad de la luz UV creada por la lámpara disminuye con el tiempo, requiriendo que la lámpara sea sustituida cada 12 meses.

NOTA: El sistema UV está diseñado para funcionar continuamente y no debe ser apagado para periodos cortos de tiempo, tal como por el periodo de menos de tres semanas.



Longitud de la cámara	Sistema	Lámpara de reemplazo
9" – 10"	B4, B4+, B4-V, B(120V), B(230V)	602804
15" – 16"	C4, C4+, C4-V, D4, D4+, D4-V, D4-V+, D, D+, C(120V), C(230V)	602805
24" – 26"	E4, E4+, E4-V, E4-V+, E, E+, PRO7	602806
38" – 40"	F4, F4+, F4-V, F4-V+, F, F+, PRO15	602807

603069-RevG

