



Blue Lagoon Inox UV-C



Funcionamiento

Gracias al Blue Lagoon Inox UV-C, su agua de piscina se desinfectará de manera eficiente y segura, y la calidad de su agua seguirá siendo excelente. La radiación UV-C inactiva bacterias, virus y otros microorganismos y evita su reproducción. ¡Este dispositivo puede reducir la concentración de cloro hasta un 50%!

Ventajas del Blue Lagoon Inox UV-C

- Hasta un 35% más de rendimiento de UV-C debido a la reflexión en el reactor de acero inoxidable
- Lámpara Philips UV-C
- Un interruptor de flujo apagará la lámpara en caso de flujo de agua insuficiente
- Temporizador ajustable integrado para la lámpara UV-C
- Indicación digital cuando la lámpara necesita ser reemplazada
- Carcasa completa de acero inoxidable 316L
- Fácil instalación y mantenimiento
- Hecho en los Países Bajos

Blue Lagoon INOX UV-C Técnico



	75 W	130 W
Número de artículo	BP02752	BP02132
Tipo	75 W	130 W
EAN	8714404038669	8714404038676
Caudal recomendado para 30 mJ/cm ²	18 m ³ /h	22 m ³ /h
Presión máxima	5 bar	5 bar
Flujo máximo	23 m ³ /h	23 m ³ /h
Diámetro Ø de la unidad	114 mm	114 mm
Unidad de longitud	100 cm	100 cm
Diámetro de entrada y salida Ø	2" Male thr.	2" Male thr.
Material de la carcasa	316 L	316 L
Balasto electrónico	230 V AC 50 Hz	230 V AC 50 Hz
Potencia de la lámpara	75 W	130 W
Lámpara	Philips TUV 36T5 HO 4P-SE (75 W)	Philips TUV 130 W 4P-SE Amalgama
Vida útil de la lámpara	9.000 horas	12.000 horas
Temporizador	✓	✓
Interruptor de caudal	✓	✓
Alerta de reemplazo de la lámpara	✓	✓
Peso	7,2 Kg	7,3 Kg
Indicador de cantidad	21 pcs	21 pcs



Piezas de repuesto

A	E800902P	Lamp Philips TUV 36T5 75 W HO 4P-SE Base C AM
	E800904	Lamp Philips TUV XPT 130 W 4P-SE Amalgama Base E
B	QG015	Quartz Glass VSC 933 x 25 mm 40/75/80 W AM
	QG012	Quartz Glass VSC 920 x 30 mm 130 / 140 W AM
C	E800912	Set (3pcs) O-ring for quartz glass
D	EP075010.1	Electrics for BL UV-C INOX 75 W incl. flow switch
	EP130007	Electrics for BL UV-C INOX 130 W Amalgama incl. flow switch
M	B212002	Housing for Blue Lagoon Inox UV-C
	B290020	Reduction piece 63/63 mm 3/4" male threaded for flow switch
	B290021	Reduction piece 60.3/60.3 mm 3/4" USA/UK male threaded for flow switch

Optional

V	B290177	Tapping saddle 50 x 3/4" male thread for flow switch
	B290170	Tapping saddle 63 x 3/4" male thread for flow switch
	B290176	Tapping saddle 75 x 3/4" male thread for flow switch

