



Clarificador rápido para eliminar enturbiamientos



- Agua saludable y cristalina: clarificador UV-C para eliminar de forma rápida y eficaz los enturbiamientos verdosos y blanquecinos en acuarios
- Montaje de tamaño reducido: conectar al filtro exterior. Los orificios de entrada/salida están en el mismo lado
- Radiación UV-C germicida de 255 nm, reduce el riesgo de infección, no modifica los parámetros del agua, no afecta a las bacterias purificadoras del filtro
- Examinado por la TÜV, interruptor de seguridad: desconexión automática de la lámpara UV-C cuando se abre el aparato. Carcasa estable y resistente a los rayos UV: paredes reforzadas con PE de 4 mm
- Suministro: clarificador para acuarios, AquaCristal UV-C, longitud de cable: cable de alimentación de 2 m hacia el balasto, y de 5 m desde el balasto hacia la unidad UVC

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Bolivia Idioma: Español





JBL AquaCristal UV-C 9 W Accesorios





JBL AquaCristal UV-C Lámpara de repuesto para clarificador UV-C

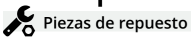
Fecha:

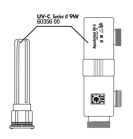
30.12.2023 País: Bolivia Elaborado por: Idioma: Español

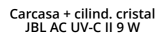


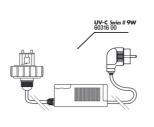




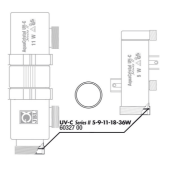








Balasto JBL AC UV-C 9



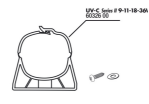
Junta tórica carcasa JBL AC UV-C 5,9,11 W



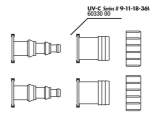
Junta tórica tapón JBL AC UV-C 5,9,11,18,36W



Junta tórica racor JBL AC UV-C 9,11,18,36W



Clip JBL AC UV-C 9,11,18,36 W



Boquillas JBL AC UV-C 9-36 W

Fecha: 30.12.2023 Elaborado por: País: Bolivia Idioma: Español

3









Información de producto

Algas en el agua

Uñas malas condiciones de luminosidad, el exceso de fertilización o un exceso de nutrientes pueden afectar al agua del acuario y fomentar la proliferación de algas. Las algas flotantes provocan enturbiamientos verdes y las bacterias, blanquecinos.

Agua saludable y cristalina

El clarificador de JBL elimina los enturbiamientos producidos por las bacterias y las algas flotantes. El agua del acuario fluye a través de la carcasa estable y resistente a los rayos ultravioleta del clarificador. La reflexión de la radiación UV-C mata a las algas flotantes, las bacterias o demás gérmenes del agua que fluye. Esto también puede ser beneficioso para eliminar las algas sésiles como, p. ej., las algas filamentosas, ya que la mayoría de sus esporas también se mueren.

Sin efectos secundarios nocivos:

No modifica los parámetros del agua.

No afecta a las beneficiosas bacterias purificadoras del filtro.

Fácil de instalar

Conectar el clarificador al filtro exterior. Montaje sencillo gracias a que los orificios de entrada/salida están en el mismo lado.

Seguridad

El clarificador UV-C de JBL ha sido examinado por la Inspección Técnica Alemana (TÜV, por sus siglas en alemán) y dispone de un interruptor de seguridad para desconectar automáticamente el aparato cuando se abre. La carcasa es resistente a los rayos ultravioleta y muy estable gracias a sus paredes reforzadas con PE de 4 mm.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	×
Laboratorio/calculadoras	×
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	×
Instrucciones	✓
Código QR	



Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:





Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-

Fecha:

30.12.2023 País: Bolivia Elaborado por: Idioma: Español

