



# JBL AquaCristal UV-C

Lámpara de repuesto para clarificador UV-C

Adecuado para:



- Agua saludable y cristalina: clarificador UV-C para eliminar de forma rápida y eficaz los enturbiamientos verdosos y blanquecinos en acuarios
- No modifica los parámetros del agua, no afecta a las bacterias purificadoras del filtro
- Radiación UV-C germicida de 255 nm, reduce el riesgo de infección
- Nota: no toque nunca las lámparas UV-C con los dedos al descubierto, ya que esto disminuye la vida útil de la lámpara
- Suministro: lámpara de repuesto para JBL AquaCristal UV-C y otros aparatos UV-C



# JBL AquaCristal UV-C



## Información de producto

### Algas en el agua

Unas 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	





# JBL AquaCristal UV-C



## Detalles del producto

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Código EAN	4014162603050	4014162603067	4014162603074	4014162603081
EAN como código de barras				
Potencia	5 W	9 W	11 W	18 W
-	-	-	-	-
Meses de expiración	-	-	-	-
PVP incl. IVA	16,07 €	20,84 €	24,36 €	48,22 €
Precio básico	-	-	-	-
Cantidad nominal	-	-	-	-
Cantidad de base	1	1	1	1
Peso bruto	28 g	42 g	54 g	83 g
Peso neto	20 g	28 g	38 g	55 g
Factor de conversión de peso	1000	1000	1000	1000

Eliminación				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Punto Verde	✓	✓	✓	✓
Grupo chatarra electrónica	Lámparas de descarga de gas de uso doméstico	Lámparas de descarga de gas de uso doméstico	Lámparas de descarga de gas de uso doméstico	Lámparas de descarga de gas de uso doméstico
Peso de eliminación	20 g	28 g	38 g	55 g
Tipo de batería	-	-	-	-
Reciclaje de pilas y baterías	-	-	-	-
Batería recargable	-	-	-	-
Peso de eliminación batería	-	-	-	-
Bote desechable	-	-	-	-
Papel y cartón	8 g	14 g	22 g	28 g
Plástico pequeño	-	-	-	-
Plástico grande	-	-	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g	0 g	0 g

Características				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800





Características				
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño			
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario			
Volumen del hábitat	100 - 300 L	-	200 - 800 L	10.000 - 15.000 L
Material	Vidrio, plástico	Vidrio, plástico	Vidrio, plástico	Vidrio, plástico
Tipo de alimento	-	-	-	-
Color	blanco	blanco	blanco	blanco
Dosificación	-	-	-	-
Condiciones de transporte	-	-	-	-



Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Código EAN	4014162603616	4014162603098
EAN como código de barras		
Potencia	24 W	36 W
-	-	-
Meses de expiración	-	-
PVP incl. IVA	-	64,31 €
Precio básico	-	-
Cantidad nominal	-	-
Cantidad de base	1	1
Peso bruto	116 g	140 g
Peso neto	78 g	92 g
Factor de conversión de peso	1000	1000

Eliminación		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Punto Verde	✓	✓
Grupo chatarra electrónica	X Beleuchtungskörper	Lámparas de descarga de gas de uso doméstico
Peso de eliminación	78 g	92 g
Tipo de batería	-	-
Reciclaje de pilas y baterías	-	-
Batería recargable	-	-
Peso de eliminación batería	-	-
Bote desechable	-	-
Papel y cartón	38 g	46 g
Plástico pequeño	-	-
Plástico grande	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g

Características		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Esturiones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones, koi
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	-	20.000 - 30.000 L





Características		
Material	Vidrio, plástico	Vidrio, plástico
Tipo de alimento	-	-
Color	blanco	blanco
Dosificación	-	-
Condiciones de transporte	-	-



# JBL AquaCristal UV-C

Etiqueta electrónica/lámpara				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Temperatura ambiente	22 °C	22 °C	22 °C	22 °C
Hora de inicio	1 s	1 s	1 s	1 s
Mercurio	✓	✓	✓	✓
Longitud de tubo	85 mm	145 mm	214 mm	217 mm
Vida útil	8000 h	8000 h	8000 h	8000 h
Lumen	-	-	-	-
Valor CRI	-	-	-	-
Atenuable	-	-	-	-
Ciclos de encendido/apagado	10000	10000	10000	10000
Valor de PAR	-	-	-	-
Clase de eficiencia energética	-	-	-	-
UV-A	-	-	-	-
UV-B	-	-	-	-
UV-C	90	90	90	90
Temperatura de color	No se indica	No se indica	No se indica	No se indica
Denominación casquillo	G23	-	-	ZG11

Especificaciones				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Alcance en litros	-	-	-	-
Alcance de - hasta	-	-	-	-
Alcance en días	-	-	-	-
Alcance longitud urna	-	-	-	-
Potencia en vatios	-	-	-	-
Potencia por hora	-	-	-	-
Potencia por día	-	-	-	-
Altura	-	-	-	-
Longitud	-	-	-	-
Anchura	-	-	-	-
Diámetro	-	-	-	-
Voltaje	-	-	-	-
Para	-	-	-	-
T8 26mm (vatios)	-	-	-	-
T5 16mm (vatios)	-	-	-	-
Tamaño	-	-	-	-
Contenido para	-	-	-	-
Volumen del vaso del filtro	-	-	-	-
Volumen masas filtrantes	-	-	-	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-	-	-	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-	-	-	-
Altura de bombeo	-	-	-	-



Etiqueta electrónica/lámpara		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Temperatura ambiente	22 °C	22 °C
Hora de inicio	1 s	1 s
Mercurio	✓	✓
Longitud de tubo	317 mm	410 mm
Vida útil	8000 h	800 h
Lumen	-	-
Valor CRI	-	-
Atenuable	-	-
Ciclos de encendido/apagado	10000	10000
Valor de PAR	-	-
Clase de eficiencia energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	90	90
Temperatura de color	No se indica	No se indica
Denominación casquillo	2G11	2G11

Especificaciones		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Alcance en litros	-	-
Alcance de - hasta	-	-
Alcance en días	-	-
Alcance longitud urna	-	-
Potencia en vatios	-	-
Potencia por hora	-	-
Potencia por día	-	-
Altura	-	-
Longitud	-	-
Anchura	-	-
Diámetro	-	-
Voltaje	-	-
Para	-	-
T8 26mm (vatios)	-	-
T5 16mm (vatios)	-	-
Tamaño	-	-
Contenido para	-	-
Volumen del vaso del filtro	-	-
Volumen masas filtrantes	-	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-	-
Altura de bombeo	-	-



# JBL AquaCristal UV-C

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
IVA	21%	21%	21%	21%
Unidad de venta (UV)	1	1	1	1
Volumen embalaje	0.08l	0.12l	0.16l	0.28l
Medidas (l/al/an)	20 mm/33 mm/120 mm	20 mm/33 mm/180 mm	20 mm/33 mm/240 mm	25 mm/45 mm/255 mm
Capas	800	800	800	400
Paleta	2400	2400	2400	1200
Categoría de productos	3	3	3	3
Arancel	85394900	85394900	85394900	85394900
País de origen	CN	CN	CN	CN
Tipo de embalaje				

Datos UE 1				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Material UE 1	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 1	30 g	42 g	54 g	48 g
Longitud UE 1	110 mm	110 mm	110 mm	135 mm
Anchura/profundidad UE 1	75 mm	75 mm	75 mm	52 mm
Altura UE 1	125 mm	185 mm	245 mm	260 mm

Datos UE 2				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 2	320 g	360 g	410 g	420 g
Longitud UE 2	400 mm	400 mm	263 mm	280 mm
Anchura/profundidad UE 2	250 mm	250 mm	466 mm	280 mm
Altura UE 2	145 mm	200 mm	253 mm	280 mm

Datos del comercio				
Nombre del producto	JBL lámpara UV-C 5 W	JBL lámpara UV-C 9 W	JBL lámpara UV-C 11 W	JBL lámpara UV-C 18 W
N.º de art.	6030500	6030600	6030700	6030800
Texto caja	Repl lamp 5W	Repl lamp 9W	Repl lamp 11W	Repl lamp 18W
Ubicación estantería	-	-	-	-



Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
IVA	21%	21%
Unidad de venta (UV)	1	1
Volumen embalaje	0.38l	0.5l
Medidas (l/al/an)	25 mm/45 mm/340 mm	25 mm/45 mm/445 mm
Capas	400	200
Paleta	800	600
Categoría de productos	31	3
Arancel	85394900	85394900
País de origen	CN	CN
Tipo de embalaje		

Datos UE 1		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Material UE 1	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 1	60 g	76 g
Longitud UE 1	135 mm	135 mm
Anchura/profundidad UE 1	50 mm	53 mm
Altura UE 1	345 mm	450 mm

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 2	440 g	560 g
Longitud UE 2	370 mm	280 mm
Anchura/profundidad UE 2	280 mm	270 mm
Altura UE 2	285 mm	490 mm

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL Lámpara UV-C 24 W	JBL lámpara UV-C 36 W
N.º de art.	6036100	6030900
Texto caja	UV-C lámpara24W	Repl lamp 36W
Ubicación estantería	-	-