



# JBL AquaCristal UV-C

Lampe de rechange pour stérilisateur d'eau à UVC

Préconisé pour :    



- Une eau limpide et saine : stérilisateur d'eau UV-C pour l'élimination rapide et efficace de la turbidité verdâtre et blanchâtre en aquarium.
- Aucune modification des paramètres d'eau, aucun effet sur les bactéries nettoyantes dans le filtre.
- Rayonnement UV-C germicide de 255 nm, réduit le risque d'infection
- Remarque : ne jamais toucher les lampes UV-C à main nue sous peine de réduire la durée de vie de la lampe.
- Compris dans la livraison : lampe de rechange pour JBL AquaCristal UV-C et autres appareils à UV C



# JBL AquaCristal UV-C



## Informations Produit

### Algues dans l'eau

De mauvaises conditions d'éclairage, un excès d'engrais ou de nutriments peuvent avoir des retombées négatives sur l'eau de l'aquarium et favoriser l'apparition des algues. Les algues flottantes engendrent une turbidité verte, les bactéries une turbidité blanchâtre.

### Eau limpide et saine

Le stérilisateur d'eau JBL élimine la turbidité due aux bactéries et aux algues flottantes. L'eau de l'aquarium est conduite à travers le boîtier du stérilisateur, résistant aux UV. La réflexion du rayonnement UV-C tue les bactéries et autres germes pathogènes ainsi que les algues flottantes dans l'eau traversante. Elle peut également avoir cet effet positif pour l'élimination des algues fixées, par exemple les algues filamenteuses, puisque leurs spores sont également en grande partie détruites.

Aucun effet secondaire nocif.

Aucun impact sur les paramètres de l'eau.

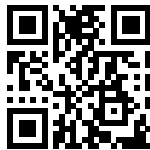
Aucun effet négatif sur des bactéries nettoyantes importantes dans le filtre.

### Installation facile

Raccorder le stérilisateur au filtre externe. Montage simple grâce aux orifices d'entrée et de sortie d'eau placés du même côté.

### Sécurité assurée

Le stérilisateur d'eau JBL UV-C est homologué TÜV (CT allemand) et équipé d'un interrupteur de sécurité qui déconnecte automatiquement l'appareil dès qu'on l'ouvre. Le boîtier est résistant aux UV et robuste, ses parois de 4 mm sont en polyéthylène renforcé.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✗
Code QR	





# JBL AquaCristal UV-C



## Détails du produit

Données Produit				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Code EAN	4014162603050	4014162603067	4014162603074	4014162603081
EAN en code-barre				
Puissance	5 W	9 W	11 W	18 W
-	-	-	-	-
Limite de consommation en mois	-	-	-	-
PVC TTC	15,80 €	20,49 €	23,95 €	47,42 €
Prix de base	-	-	-	-
Contenance nominale	-	-	-	-
Quantité de base	1	1	1	1
Poids brut	28 g	42 g	54 g	83 g
Poids net	20 g	28 g	38 g	55 g
Variation de poids	1000	1000	1000	1000

Élimination des déchets				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Point vert	✓	✓	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	20 g	28 g	38 g	55 g
Type de pile	-	-	-	-
Reprise des piles	-	-	-	-
Pile rechargeable	-	-	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-	-	-
Verre jetable	-	-	-	-
Papier et carton	8 g	14 g	22 g	28 g
Plastique, petit volume	-	-	-	-
Plastique, grand volume	-	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800





Caractéristiques				
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	100 - 300 L	-	200 - 800 L	10 000 - 15 000 L
Matière	verre, plastique	verre, plastique	verre, plastique	verre, plastique
Type d'aliment	-	-	-	-
Couleur	blanc	blanc	blanc	blanc
Dosage	-	-	-	-
Conditions de transport	-	-	-	-





Données Produit		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Code EAN	4014162603616	4014162603098
EAN en code-barre		
Puissance	24 W	36 W
-	-	-
Limite de consommation en mois	-	-
PVC TTC	-	63,25 €
Prix de base	-	-
Contenance nominale	-	-
Quantité de base	1	1
Poids brut	116 g	140 g
Poids net	78 g	92 g
Variation de poids	1000	1000

Élimination des déchets		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Point vert	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	X Lampes	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	78 g	92 g
Type de pile	-	-
Reprise des piles	-	-
Pile rechargeable	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-
Verre jetable	-	-
Papier et carton	38 g	46 g
Plastique, petit volume	-	-
Plastique, grand volume	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g

Caractéristiques		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypières et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Carpe koi, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypières et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, esturgeons, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium





Caractéristiques		
Volume de l'espace de vie	-	20 000 - 30 000 L
Matière	verre, plastique	verre, plastique
Type d'aliment	-	-
Couleur	blanc	blanc
Dosage	-	-
Conditions de transport	-	-



# JBL AquaCristal UV-C

Étiquette électronique / Lampe				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Température ambiante	22 °C	22 °C	22 °C	22 °C
Heure de démarrage	1 s	1 s	1 s	1 s
Mercure	✓	✓	✓	✓
Longueur de tube	85 mm	145 mm	214 mm	217 mm
Durée de vie	8000 h	8000 h	8000 h	8000 h
lumen	-	-	-	-
Indice IRC	-	-	-	-
Dimmable	-	-	-	-
Cycles de commutation	10000	10000	10000	10000
Valeur PAR	-	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-	-	-
UVA	-	-	-	-
UVB	-	-	-	-
UVC	90	90	90	90
Température de couleur	aucune donnée	aucune donnée	aucune donnée	aucune donnée
Désignation du culot	G23	-	-	ZG11

Données techniques				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Portée en litres	-	-	-	-
Portée de - à	-	-	-	-
Portée en jours	-	-	-	-
Portée Longueur du bac	-	-	-	-
Puissance en watts	-	-	-	-
Rendement par heure	-	-	-	-
Rendement par jour	-	-	-	-
Hauteur	-	-	-	-
Longueur	-	-	-	-
Largeur	-	-	-	-
Diamètre	-	-	-	-
Tension	-	-	-	-
pour	-	-	-	-
T8 26 mm (watts)	-	-	-	-
T5 16 mm (watts)	-	-	-	-
Dimensions	-	-	-	-
Contenu pour	-	-	-	-
Volume du récipient de filtration	-	-	-	-
Volume des masses filtrantes	-	-	-	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-	-	-	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-	-	-	-
Hauteur de refoulement	-	-	-	-





Étiquette électronique / Lampe		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Température ambiante	22 °C	22 °C
Heure de démarrage	1 s	1 s
Mercuré	✓	✓
Longueur de tube	317 mm	410 mm
Durée de vie	8000 h	800 h
lumen	-	-
Indice IRC	-	-
Dimmable	-	-
Cycles de commutation	10000	10000
Valeur PAR	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-
UVA	-	-
UVB	-	-
UVC	90	90
Température de couleur	aucune donnée	aucune donnée
Désignation du culot	2G11	2G11

Données techniques		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Portée en litres	-	-
Portée de - à	-	-
Portée en jours	-	-
Portée Longueur du bac	-	-
Puissance en watts	-	-
Rendement par heure	-	-
Rendement par jour	-	-
Hauteur	-	-
Longueur	-	-
Largeur	-	-
Diamètre	-	-
Tension	-	-
pour	-	-
T8 26 mm (watts)	-	-
T5 16 mm (watts)	-	-
Dimensions	-	-
Contenu pour	-	-
Volume du récipient de filtration	-	-
Volume des masses filtrantes	-	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-	-
Hauteur de refoulement	-	-







# JBL AquaCristal UV-C

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
TVA	19%	19%	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1	1	1	1
Volume de l'emballage	0.08l	0.12l	0.16l	0.28l
Dimensions (L/l/H)	20 mm/33 mm/120 mm	20 mm/33 mm/180 mm	20 mm/33 mm/240 mm	25 mm/45 mm/255 mm
Position	800	800	800	400
Palette	2400	2400	2400	1200
Famille de produits	3	3	3	3
Tarif douanier	85394900	85394900	85394900	85394900
Pays d'origine	CN	CN	CN	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton

Données UC 1				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Matière UC 1	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 1	30 g	42 g	54 g	48 g
Longueur UC 1	110 mm	110 mm	110 mm	135 mm
Largeur/Profondeur UC 1	75 mm	75 mm	75 mm	52 mm
Hauteur UC 1	125 mm	185 mm	245 mm	260 mm

Données UC 2				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	320 g	360 g	410 g	420 g
Longueur UC 2	400 mm	400 mm	263 mm	280 mm
Largeur/Profondeur UC 2	250 mm	250 mm	466 mm	280 mm
Hauteur UC 2	145 mm	200 mm	253 mm	280 mm

Données commerciales				
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 5 W	JBL Lampe UV-C 9 W	JBL Lampe UV-C 11 W	JBL Lampe UV-C 18 W
Réf.	6030500	6030600	6030700	6030800
Texte caisse	Lampe Recha 5W	Lampe Recha 9W	Lampe Recha 11W	Lampe Recha 18W
Présentation en rayon	-	-	-	-



Données Produit		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
TVA	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1	1
Volume de l'emballage	0.38l	0.5l
Dimensions (L/l/H)	25 mm/45 mm/340 mm	25 mm/45 mm/445 mm
Position	400	200
Palette	800	600
Famille de produits	31	3
Tarif douanier	85394900	85394900
Pays d'origine	CN	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton

Données UC 1		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Matière UC 1	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 1	60 g	76 g
Longueur UC 1	135 mm	135 mm
Largeur/Profondeur UC 1	50 mm	53 mm
Hauteur UC 1	345 mm	450 mm

Données UC 2		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	440 g	560 g
Longueur UC 2	370 mm	280 mm
Largeur/Profondeur UC 2	280 mm	270 mm
Hauteur UC 2	285 mm	490 mm

Données commerciales		
Nom du produit	JBL Lampe UV-C 24 W	JBL Lampe UV-C 36 W
Réf.	6036100	6030900
Texte caisse	Lampe UV-C 24 W	Lampe Recha 36W
Présentation en rayon	-	-