



JBL ProFlow t500

Bomba submersa com 200-500 l/h para circulação da água

Suitable for:

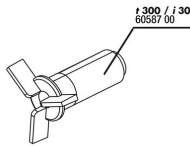


- Água limpa e saudável: bomba submersa com uma potência de 200-500 l/h para a circulação da água nos aquários e aquaterrários. Utilização para biofiltros, fonte de água decorativa ou como fonte
- Instalação simples: ligação da mangueira ou tubo com saída 12/16 na bomba (peça final à escolha), utilização no aquário/aquaterrário, ligar a ficha de alimentação
- Requer apenas um nível de água de 4 cm: adequado para todos os biofiltros, utilização como fonte de água decorativa ou fontes, potência da bomba regulável, eixo em aço inoxidável, curso máx. 0,8 m
- Testada pelo TÜV consumo de energia reduzido de 5 W, completamente submersível (IPX8), fixação estável através de 3 suportes de ventosa
- Incluído: bomba submersa para bombeamento da água, dimensões (c/a/l): 36 x 58 mm, incl. 3 suportes de ventosa

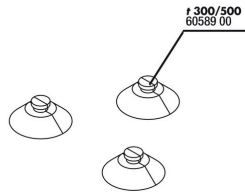


JBL ProFlow t500

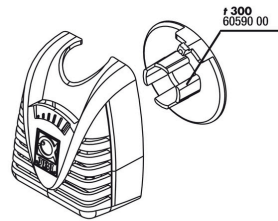
Spare parts



JBL PF t300/PC i30
Rotor



JBL PF t300/500
Ventosa



JBL PF "t" Cobertura
frontal



JBL Adaptador UK para
todos os conetores
chatos



JBL ProFlow t500



Product information

Água limpa e saudável

Os restos de plantas, alimentos e produtos metabólicos pioram a qualidade da água do aquário. A boa qualidade da água é obrigatoriamente necessária para promover a saúde dos peixes e das plantas no aquário. As bombas de água asseguram uma circulação constante e contribuem assim para a manutenção de uma água limpa e saudável.

Instalação fácil


Conforme a necessidade, ligar a mangueira ou tubo com saída 16/22 com a peça final desejada à bomba e colocar no aquário/aquaterrário, ligar a ficha de alimentação.

Utilização versátil

Devido à pequena dimensão, a bomba submersa JBL cabe em qualquer biofiltro e adequa-se assim como bomba de alimentação em filtros de água clara. A utilização como fonte de água decorativa ou como fonte nos aquaterrários é possível devido ao reduzido nível mínimo da água de apenas 4 cm.

Segura e económica

A bomba submersa é testada pelo TÜV e completamente submersível (IPX8). Oferece uma elevada potência com um consumo de energia reduzido de 5 W. Três suportes de ventosa asseguram uma fixação sólida.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✓
Instruções	✓
QR code	





JBL ProFlow t500



Product details

Article data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
EAN number	4014162605818
EAN as barcode	
Rendimento	500 l/h
Watt	5 W
Expiry months	-
RRP incl. VAT	32,08 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	244 g
Net weight	189 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
Green dot	✓
Group electronic waste	Dispositivos pequenos que podem ser utilizados em habitações particulares
Disposal weight	189 g
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	35 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100





Características	
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco iris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	Para todos os aquários
Material	Plástico (ABS) / metal (cobre)
Tipo de alimentação	-
Cor	preto
Dosagem	-
Condições do transporte	-



JBL ProFlow t500

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
Temperatura ambiente	-
Hora de início	-
Mercurio	-
Comprimento do tubo	-
Tempo de vida	-
Lumens	-
Valor CRI	-
Dimerizável	-
Ciclos de comutação	-
Valor PAR	-
Classe de eficiência energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura da cor	-
Designação do casquilho	-

Technical data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	5 W
Output per hour	200-500
Output per day	-
Height	55 mm
Length	57 mm
Width	35 mm
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





JBL ProFlow t500

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
VAT	23%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	0.76l
Dimensions (l/w/h)	60 mm/80 mm/160 mm
Layer	288
Pallet	1728
Category of products	3
Customs tariff	84137021
Country of origin	IT
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
PU 1 material	Papelão g
PU 1 weight	470 g
PU 1 length	290 mm
PU 1 width/depth	260 mm
PU 1 height	290 mm

PU 2 data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
PU 2 material	-
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL ProFlow t500
Art. No.	6058100
Till receipt text	ProFlow t500
Apresentação na prateleira	-