

TECH

## Blue Lagoon Tech UV-C



### Parfait pour les installations où l'espace est limité

Découvrez le Blue Lagoon Tech UV-C : la solution parfaite pour les espaces limités nécessitant une grande efficacité de désinfection. Compact et puissant, le Tech UV-C est conçu pour offrir une solution respectueuse de l'environnement pour les besoins de désinfection de l'eau de votre piscine.

### Facile à installer et à entretenir

Outre le fait que le dispositif Blue Lagoon Tech UV-C est très efficace et puissant, il est également facile à installer et à entretenir. Le boîtier est en acier inoxydable 316L et est livré avec des raccords de Ø63mm à Ø50mm et des connexions filetés femelles de 1½"...

### Avantages du Blue Lagoon Tech UV-C

- Ballast électronique intégré pour assurer une alimentation électrique efficace et stable
- Jusqu'à 35% de rendement UV-C en plus grâce à la réflexion par le réacteur en acier inoxydable
- Boîtier en acier inoxydable 316L
- Facile à installer et à entretenir
- Inclut des adaptateurs de Ø 63mm à Ø 50mm, filetage femelle 1½"
- Fabriqué aux Pays-Bas



	16 W	40 W	75 W	130 W Almagam
Modèle	BE02162	BE02402	BE02752	BE03132
Type	16 W	40 W	75 W	130 W
EAN	8714404034456	8714404034234	8714404034166	8714404029988
Debit rec. pour 30 mJ/cm <sup>2</sup>	5 m <sup>3</sup> /h	11 m <sup>3</sup> /h	16 m <sup>3</sup> /h	22 m <sup>3</sup> /h
Pression maximale	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar
Débit maximum	23 m <sup>3</sup> /h	23 m <sup>3</sup> /h	23 m <sup>3</sup> /h	23 m <sup>3</sup> /h
Diamètre unité Ø	70 mm	70 mm	70 mm <td 70 mm	
Longueur de l'appareil	56 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Diamètre entrée/sortie Ø	63 mm / 50 mm / 1½"	63 mm / 50 mm / 1½"	63 mm / 50 mm / 1½"	63 mm / 50 mm / 1½"
Matériau du boîtier	1.4404 (SS 316 L)	1.4404 (SS 316 L)	1.4404 (SS 316 L)	1.4404 (SS 316 L)
Ballast électronique	230 V AC 50 Hz	230 V AC 50 Hz	230 V AC 50 Hz	230 V AC 50 Hz
Puissance de la lampe	16 W	40 W	75 W	130 W
Lampe	VGE T5 16 W 4P	VGE T5 40 W 4P	VGE T5 75 W 4P	Philips 130 W Amalgam
Durée de vie de la lampe	9.000 Heure	9.000 Heure	9.000 Heure	12.000 Heure
Contacteur de flux	-	-	-	√
ETL zertifiziert	-	√	√	√
Poids	2,8 Kg	3,6 Kg	3,9 Kg	5,0 Kg
Quantité gamme complète	60	30	30	30

## des pièces de rechange

A	F980065	Lamp VGE T5 16 W 4P Base F
	F980002	Lamp VGE T5 40 W 4P Base F
	F980004	Lamp VGE T5 75 W 4P Base F
	E800904	Lamp Philips TUV XPT 130 W 4P-SE Amalgam Base E
B	QG018	Quartz Glass VSC 400 x 25 mm 16/40 W AM
	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	EP040011	Electrics for BL UV-C Tech 16/40 W
	EP075014	Electrics for BL UV-C Tech 75 W
	EP130009	Electrics for BL UV-C Amalgam 130 W + flow switch
E	B910000	Housing Blue Lagoon Tech UV-C 16 W
	B910002	Housing Blue Lagoon Tech UV-C 40/75 W
	B910005	Housing Blue Lagoon Tech UV-C 130 W
F	B915000	Set (2pcs) 3-way connection blue 63 mm
	E800944	Set (2pcs) 3-way connection USA / UK 60½ mm
G	E800941	Set (2pcs) O-rings 3-way connection
H	F990115	Reduction piece 1,5" female threaded x 63mm out/ 50mm in ABS
I	B290006	Mounting bracket 75 mm PP Blue
K	B290010	Nut for end cap Blue Lagoon Tech UV-C
M	B290020	Reduction piece 63/63 mm 3/4" male threaded for flow switch
	B290021	Reduction piece 60,3/60,3 mm 3/4" male threaded for flow switch
Z	SP0073	Quartz Glass Stabilizer Replacement Kit

### \*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

