







Lampy UV Sterilight i UV Max







Model	Opis	Cena netto
VT1/2 Sterilight zamiennik dla: SC1/2	 Przepływ: 0,25 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 3/8" FNPT / 1/2" MNPT combo Pobór mocy systemu: 13 W Moc promiennika: 9 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 1,8 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 31,8 x 6,5 cm Napięcie: 200-250V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S212RL , Osłona kwarcowa: QS-212 , Ballast: BA-VT/2	\$220,00
VT4/2 Sterilight zamiennik dla: SC2,5/2 oraz SC4/2	 Przepływ: 0,8 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 1/2" MNPT Pobór mocy systemu: 20 W Moc promiennika: 15 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 2,9 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 43,6 x 6,5 cm Napięcie: 200-250V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S330RL , Osłona kwarcowa: QS-330 , Ballast: BA-VT/2	\$236,00
S2Q-PA/2 Sterilight	 Przepływ: 0,7 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 1/2" MNPT Pobór mocy systemu: 22 W Moc promiennika: 17 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 3,2 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 43,6 x 6,5 cm Wymiary kontrolera: 18,6 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 220V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S330RL , Osłona kwarcowa: QS-330 , Ballast: BA-ICE-S	\$360,00






Model	Opis	Cena netto
<p>S5Q-PA/2 Sterilight®</p>	 <p>Przepływ: 1,4 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 3/4" MNPT Pobór mocy systemu: 30 W Moc promiennika: 25 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 3,6 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 56,1 x 6,4 cm Wymiary kontrolera: 18,6 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 220V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S463RL, Osłona kwarcowa: QS-463, Ballast: BA-ICE-S</p>	<p>\$370,00</p>
<p>S8Q-PA/2 Sterilight®</p>	 <p>Przepływ: 2,3 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 3/4" MNPT Pobór mocy systemu: 46 W Moc promiennika: 37 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 5,0 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 90,4 x 6,4 cm Wymiary kontrolera: 18,6 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 220V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S810RL, Osłona kwarcowa: QS-810, Ballast: BA-ICE-S</p>	<p>\$570,00</p>
<p>VH410/2 Sterilight® zamiennik dla: S12Q-PA/2</p>	 <p>Przepływ: 4,2 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 3/4" FNPT / 1" MNPT combo Pobór mocy systemu: 60 W Moc promiennika: 46 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 7,7 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 59,6 x 8,9 cm Wymiary kontrolera: 17,2 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 220V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S410RL-HO, Osł. kwarc.: QSO-410, Ballast: BA-ICE-CL</p>	<p>\$740,00</p>



Model	Opis	Cena netto
<p>VP600/2 Sterilight zamiennik dla: SC600/2</p>	 <p>Przepływ: 6,7 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 1" MNPT Pobór mocy systemu: 78 W Moc promiennika: 58 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 8,6 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 78,0 x 8,9 cm Wymiary kontrolera: 22,3 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 240V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S600RL-HO, Osł. kwarc.: QSO-600, Ballast: BA-ICE-C</p>	<p>\$1 030,00</p>
<p>VP950/2 Sterilight zamiennik dla: SC740/2</p>	 <p>Przepływ: 10,5 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 1,5" MNPT Pobór mocy systemu: 110 W Moc promiennika: 90 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 13,1 kg. Materiał komory: 304 SS Wymiary komory: 114,0 x 8,9 cm Wymiary kontrolera: 22,3 x 8,1 x 6,4 cm Napięcie: 240V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: S950RL-HO, Osł. kwarc.: QSO-950, Ballast: BA-ICE-C</p>	<p>\$1 280,00</p>
<p>K (660004-R)*  zamiennik dla: S80 *na specjalne zamówienie</p>	 <p>Przepływ: 18,0 m³/h dla dawki 30 mJ/cm² Przyłącze hydrauliczne: 2" MNPT Pobór mocy systemu: 230 W Moc promiennika: 200 W Maksymalne ciśnienie pracy: 8,62 bar Masa: 14,0 kg. Materiał komory: 316L SST Wymiary komory: 103,0 x 10,0 cm Wymiary kontrolera: 16,5 x 33,0 x 11,5 cm Napięcie: 220V/50-60Hz. Temperatura otoczenia: 2-40°C Części zamienne: Promiennik: 602856, Osł. kwarc.: 602976, Ballast: 660018-R</p>	<p>TEL</p>

Części do lamp UV Viqua



Model	Opis	Cena netto
	Promienniki	
	S212RL - promiennik do lamp VT1/2 oraz SC1/2	\$58,30
	S287RL - promiennik do lamp S1Q-PA/2 oraz SC2,5/2	\$67,30
	S330RL - promiennik do lamp S2Q-PA/2; VT4/2; SC4/2	\$71,90
	S463RL - promiennik do lampy S5Q-PA/2	\$72,30
	S810RL - promiennik do lampy S8Q-PA/2	\$99,90
	S36RL - promiennik do lampy S12Q-PA/2	\$100,00
	S410RL-HO - promiennik do lampy VH410/2	\$132,30
	S600RL-HO - promiennik do lamp VP600/2; SC600/2; SCM600/2	\$143,10
	S740RL-HO - promiennik do lamp SC740/2; SCM740/2	\$149,60
	S950RL-HO - promiennik do lampy VP950/2	\$161,60
		Oszlony kwarcowe
QS-212 - osłona kwarcowa do lampy VT1/2		\$39,00
QS-212D - osłona kwarcowa do lampy SC1/2		\$48,80
QS-287D - osłona kwarcowa do lampy SC2,5/2		\$56,40
QS-330D - osłona kwarcowa do lampy SC4/2		\$56,40
QS-001 - osłona kwarcowa do lampy S1Q-PA/2		\$42,30
QS-330 - osłona kwarcowa do lamp S2Q-PA/2 oraz VT4/2		\$46,60
QS-463 - osłona kwarcowa do lampy S5Q-PA/2		\$48,80
QS-810 - osłona kwarcowa do lampy S8Q-PA/2		\$52,00
QS-012 - osłona kwarcowa do lampy S12Q-PA/2		\$83,50
QSO-410 - osłona kwarcowa do lampy VH410/2		\$70,50
QSO-600 - osłona kwarcowa do lampy VP600/2		\$75,90
QSO-950 - osłona kwarcowa do lampy VP950/2		\$113,90
QS-600 - osłona kwarcowa do lamp SC600/2; SCM600/2		\$81,30
QS-740 - osłona kwarcowa do lamp SC740/2; SCM740/2	\$96,50	
	Ballasty (kontrolery)	
	BA-VT/2 - ballast do lamp: VT1/2 oraz VT4/2; SC1/2; SC2,5/2; SC4/2	\$106,30
	BA-ICE-S - ballast do lamp: S1Q-PA/2; S2Q-PA/2; S5Q-PA/2; S8Q-PA/2; S12Q-PA/2	\$200,60
	BA-E36122 - ballast do lampy S24Q	\$460,90
	BA-ICE-CL - ballast do lampy VH410/2	\$287,30
	BA-ICE-C - ballast do lamp VP600/2; VP950/2 oraz serii SC200-740	\$411,00

Pozostałe lampy, systemy oraz części i akcesoria z katalogu Viqua dostępne są na specjalne zamówienie - wycena na zapytanie