



# Kompatibilitätsliste LED Aquarien (ab 2017)



Aquarium	Bioflow Filter						Filtermedium				Pumpe*					Heizer				Werkseitig verbaute Beleuchtung* <sup>3</sup>
	Mini	One	Super/S	M/3.0	L/6.0	XL/8.0	One	M/3.0	L/6.0	XL/8.0	300	500	600	1000	1500	50W	100W	200W	300W	
Rio 125 LED				•				•			o	•	o	o			•	o		MultiLux LED 80cm (2x 14W/11W   590mm)
Rio 180 LED				•				•			o	o	•	o				•	o	MultiLux LED 100cm (2x 23W/17W   895mm)
Rio 240 LED				•				•				o	•	o				•	o	MultiLux LED 120cm (2x 29W/21W   1047mm)
Rio 300/350 LED					•				•			o	o	•	o				•	MultiLux LED 120cm (2x 29W/21W   1047mm)
Rio 400/450 LED						•				•		o	o	•	o				•	MultiLux LED 150cm (2x 31W/23W   1200mm)
Vision 180 LED				•				•			o	o	•	o				•	o	MultiLux LED 92cm (2x 19W/14W   742mm)
Vision 260 LED					•				•			o	o	•	o				•	MultiLux LED 120cm (2x 29W/21W   1047mm)
Vision 450 LED						•				•			o	•	o				•	MultiLux LED 150cm (2x 31W/23W   1200mm)
Trigon 190 LED				•				•			o	o	•	o				•	o	MultiLux LED 70cm (2x 14W/11W   590mm)
Trigon 350 LED					•					•		o	o	•	o				•	MultiLux LED 55cm (2x 12W/10W   438mm) MultiLux LED 100 cm (2x 23W /17W   895mm)
Lido 120 LED				•				•			o	•	o	o			•	o		MultiLux LED 60cm (2x 12W/10W   438mm)
Lido 200 LED				•				•			o	o	•	o				•	o	MultiLux LED 70cm (2x 14W/11W   590mm)
Primo 60 LED		•					•				•	o				•	o			PrimoLux LED 60cm (inkl. NovoLux LED 60   8W)
Primo 70 LED		•					•				•	o				•	o			PrimoLux LED 60cm (inkl. NovoLux LED 60   8W)
Primo 110 LED			•					• <sup>2</sup>				•	o				•			PrimoLux LED 80cm (inkl. NovoLux LED 80   10,5W)

Legende: • = Standard o = Kompatibel

\* = Die empfohlene Pumpenleistung ist von der Bepflanzung und dem Fischbestand des Aquariums abhängig. Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

\*<sup>2</sup> = bioPad & bioCarb werden benötigt in der Größe: Bioflow Super/S.

\*<sup>3</sup> = In der MultiLux LED Leuchte können die LED Röhren der ersten Generation als auch der Zweiten verwendet werden.  
Beispiel: MultiLux LED (Wattage der ersten Generation / Wattage der zweiten Generation | mm)

Technische Änderungen vorbehalten.

Stand 06.2019



# Kompatibilitätsliste

## Ehemalige T5/T8 Aquarien (bis 2017)

Aquarium	Bioflow Filter						Filtermedium			Pumpe*2					Heizer				Werkseitig verbaute Beleuchtung			
	Mini	One	Super/S	M/3.0	L/6.0	XL/8.0	M/3.0	L/6.0	XL/8.0	300	500	600	1000	1500	50W	100W	200W	300W	HiLite T5 (ab 2007)	MultiLux T8 (vor 2007)	Abdeckung MonoLux/DuoLux	
Rio 125 (T5/T8)				●			●			o	●	o				●	o		80cm (2x 28W T5   590mm)	80cm (2x 18W T8   590mm)		
Rio 180 (T5/T8)				●			●			o	o	●	o				●	o	100cm (2x 45W T5   895mm)	100cm (2x 30W T8   895mm)		
Rio 240 (T5/T8)				●			●			o	o	●	o				●	o	120cm (2x 54W T5   1047mm)	120cm (2x 38W T8   1047mm)		
Rio 300/350 (T5/T8)					●			●		o	o	●	o				●	o	120cm (4x 54W T5   1047mm)	120cm (2x 38W T8   1047mm)		
Rio 400/450 (T5/T8)						●		●		o	o	●	o				●	o	150cm (4x 54W T5   1200mm)	150cm (4x 36W T8   1200mm)		
Vision 180 (T5/T8)				●			●			o	o	●	o				●	o	92cm (2x 28W T5   742mm)	92cm (2x 25W T8   742mm)		
Vision 250 (T5/T8)									●								●	o	*	*		
Vision 260 (T5/T8)					●			●		o	o	●	o					●	o	120cm (2x 54W T5   1047mm)	120cm (2x 38W T8   1047mm)	
Vision 450 (T5/T8)						●		●		o	o	●	o					●	o	150cm (4x 54W T5   1200mm)	150cm (4x 36W T8   1200mm)	
Trigon 190 (T5/T8)				●			●			o	o	●	o				●	o	70cm (2x 28W T5   590mm)	70cm (2x 18W T8   590mm)		
Trigon 350 (T5/T8)						●		●		o	o	●	o				●	o	55cm (2x 24W T5   438mm) 100cm (2x 45W T5   895mm)	55cm (2x 15W T8   438mm) 100cm (2x 30W T8   895mm)		
Lido 100 (T5/T8)							●			o	o	o	o			●	o			55cm (2x 15W T8   438mm)		
Lido 120 (T5/T8)				●			●			o	●	o				●	o		60cm (2x 24W T5   438mm)	60cm (2x 15W T8   438mm)		
Lido 200 (T5/T8)				●			●			o	o	●	o			●	o		70cm (2x 28W T5   590mm)	70cm (2x 18W T8   590mm)		
Rekord 60			*				● <sup>3</sup>			*					●	o					60cm (1x 15W T8   438mm)	
Rekord 70				*			● <sup>3</sup>			*					●	o					60cm (1x 15W T8   438mm)	
Rekord 80			*				● <sup>3</sup>			*					●	o					80cm (2x 18W T8   590mm)	
Rekord 96				*			●			*					●	o					80cm (2x 18W T8   590mm)	
Rekord 110				*			●			*					●	o					80cm (2x 18W T8   590mm)	
Rekord 120				*			●			*					●	o					100cm (2x 30W T8   895mm)	
Rekord 160				*			●			*					●	o					100cm (2x 30W T8   895mm)	
Rekord 600			●				● <sup>3</sup>			●	o				●	o					60cm (2x 15W T8   438mm)	
Rekord 700			●				● <sup>3</sup>			●	o				●	o					60cm (2x 15W T8   438mm)	
Rekord 800			●				● <sup>3</sup>			●	o				●	o					80cm (2x 18W T8   590mm)	
Korall 60	●						●			●					●	o					60cm (1x 15W T8   438mm)	
Panorama 80				*			●					*			●	o					80cm (2x 18W T8   590mm)	
Panorama 100				*			●					*			●	o					100cm (2x 30W T8   895mm)	
Panorama 200					*		●					*			●	o					120cm (2x 38W T8   1047mm)	
Delta 80				*			●					*			●	o					55cm (2x 15W T8   438mm)	
Delta 100				*			●					*			●	o					70cm (2x 18W T8   590mm)	
Delta 300						*	●		●			*			●	o					70cm (2x 18W T8   590mm) 100cm (2x 30W T8   895mm)	
Vio 40 LED	●						●			o									NovoLux LED		NovoLux LED 40 (1x 5W)	

Legende: ● = Standard o = Kompatibel

\* = Bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice (+49 (0)4261 9379 32)

\*2 = Die empfohlene Pumpenleistung ist von der Bepflanzung und dem Fischbestand des Aquariums abhängig. Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

\*3 = bioPad & bioCarb werden benötigt in der Größe: Bioflow Super/S.

Technische Änderungen vorbehalten.

Stand 06.2019

Aquarium	Passende Einsatzleuchte für Ihr JUWEL Aquarium				
	MultiLux T8	HiLite T5	MultiLux LED*2	HeliaLux LED	HeliaLux Spectrum
Rio 125 (LED)	o 80cm (2x 18W   590mm)	o 80cm (2x 28W   590mm)	o 80cm (2x 14W/11W   590mm)	o 800 (28W   793mm)	o 800 (32W   793mm)
Rio 180 (LED)	o 100cm (2x 30W   895mm)	o 100cm (2x 45W   895mm)	o 100cm (2x 23W/17W   895mm)	o 1000 (45W   993mm)	o 1000 (48W   993mm)
Rio 240 (LED)	o 120cm (2x 38W   1047mm)	o 120cm (2x 54W   1047mm)	o 120cm (2x 29W/21W   1047mm)	o 1200 (54W   1192mm)	o 1200 (60W   1192mm)
Rio 300 / 350 (LED)	o 120cm (4x 38W   1047mm)	o 120cm (4x 54W   1047mm)	o 120cm (2x 29W/21W   1047mm)	o 1200 (54W   1192mm)	o 1200 (60W   1192mm)
Rio 400 / 450 (LED)	o 150cm (4x 36W   1200mm)	o 150cm (4x 54W   1200mm)	o 150cm (2x 31W/23W   1200mm)	o 1500 (54W   1492mm)	o 1500 (60W   1492mm)
Vision 180 (LED)	o 92cm (2x 25W   742mm)	o 92cm (2x 35W   742mm)	o 92cm (2x 19W/14W   742mm)	o 920 (35W   913mm)	o 920 (40W   913mm)
Vision 250	o *	o *	o *	o *	o *
Vision 260 (LED)	o 120cm (2x 38W   1047mm)	o 120cm (2x 54W   1047mm)	o 120cm (1x 29W/21W   1047mm)	o 1200 (54W   1192mm)	o 1200 (60W   1192mm)
Vision 450 (LED)	o 150cm (4x 36W   1200mm)	o 150cm (4x 54W   1200mm)	o 150cm (2x 31W/23W   1200mm)	o 1500 (54W   1492mm)	o 1500 (60W   1492mm)
Trigon 190 (LED)	o 70cm (2x 18W   590mm)	o 70cm (2x 28W   590mm)	o 70cm (2x 14W/11W   590mm)	o 700 (28W   693mm)	o 700 (32W   693mm)
Trigon 350 (LED)	o 55cm (2x 15W   438mm) o 100cm (2x 30W   895mm)	o 55cm (2x 24W   438mm) o 100cm (2x 45W   895mm)	o 55cm (2x 12W/10W   438mm) o 100cm (2x 23W/17W   895mm)	o 550 (24W   534mm) o 1000 (45W   993mm)	o 550 (27W   534mm) o 1000 (48W   993mm)
Lido 100	o 55cm (2x 15W   438mm)	o 55cm (2x 24W   438mm)	o 55cm (2x 12W/10W   438mm)	o 550 (24W   534mm)	o 550 (27W   534mm)
Lido 120 (LED)	o 60cm (2x 15W   438mm)	o 60cm (2x 24W   438mm)	o 60cm (2x 12W/10W   438mm)	o 600 (24W   593mm)	o 600 (29W   593mm)
Lido 200 (LED)	o 70cm (2x 18W   590mm)	o 70cm (2x 28W   590mm)	o 70cm (2x 14W/11W   590mm)	o 700 (28W   693mm)	o 700 (32W   693mm)
Panorama 80	o 80cm (2x 18W   590mm)	o 80cm (2x 28W   590mm)	o 80cm (2x 14W/11W   590mm)	o 800 (28W   793mm)	o 800 (28W   793mm)
Panorama 100	o 100cm (2x 30W   895mm)	o 100cm (2x 45W   895mm)	o 100cm (2x 23W/17W   895mm)	o 1000 (45W   993mm)	o 1000 (45W   993mm)
Panorama 200	o 120cm (2x 38W   1047mm)	o 120cm (2x 54W   1047mm)	o 120cm (2x 29W/21W   1047mm)	o 1200 (54W   1192mm)	o 1200 (54W   1192mm)
Delta 80	o 55cm (2x 15W   438mm)	o 55cm (2x 24W   438mm)	o 55cm (2x 12W/10W   438mm)	o 550 (24W   534mm)	o 550 (24W   534mm)
Delta 100	o 70cm (2x 18W   590mm)	o 70cm (2x 28W   590mm)	o 70cm (2x 14W/11W   590mm)	o 700 (28W   693mm)	o 700 (28W   693mm)
Delta 300	o 70cm (2x 18W   590mm) o 100cm (2x 30W   895mm)	o 70cm (2x 28W   590mm) o 100cm (2x 45W   895mm)	o 70cm (2x 14W/11W   590mm) o 100cm (2x 23W/17W   895mm)	o 700 (28W   693mm) o 1000 (45W   993mm)	o 700 (28W   693mm) o 1000 (45W   993mm)

  

Aquarium	Passende Aquarienabdeckung	Passende Aquarienabdeckung	PrimoLux LED ist erweiterbar mit		
	MonoLux/DuoLux	PrimoLux LED mit NovoLux LED	NovoLux LED 40	NovoLux LED 60	NovoLux LED 80
Primo 60 LED	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Primo 70 LED	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Primo 110 LED	o 80cm (1x 18W T8   590mm)	o 80cm (NovoLux LED 80   1x 10,5W)	o bis zu 6x (5W)	o bis zu 3x (8W)	o bis zu 3x (10,5W)
Vio 40 LED	-	-	o 1x (5W)	-	-
Rekord 60	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Rekord 70	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Rekord 80	o 80cm (1x 18W T8   590mm)	-	o bis zu 6x (5W)	o bis zu 3x (8W)	o bis zu 3x (10,5W)
Rekord 96	o 80cm (1x 18W T8   590mm)	o 80cm (NovoLux LED 80   1x 10,5W)	o bis zu 6x (5W)	o bis zu 3x (8W)	o bis zu 3x (10,5W)
Rekord 110	o 80cm (2x 18W T8   590mm)	o 80cm (NovoLux LED 80   1x 10,5W)	o bis zu 6x (5W)	o bis zu 3x (8W)	o bis zu 3x (10,5W)
Rekord 120	o 100cm (1x 30W T8   895mm)	o 100cm (LED DAY 895 mm   1 x 23/17 W)*2	o bis zu 2x (5W)	o bis zu 1x (8W)	o bis zu 1x (10,5W)
Rekord 160	o 100cm (2x 30W T8   895mm)	o 100cm (LED DAY 895 mm   1 x 23/17 W)*2	o bis zu 2x (5W)	o bis zu 1x (8W)	o bis zu 1x (10,5W)
Rekord 600	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Rekord 700	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-
Rekord 800	o 80cm (2x 18W T8   590mm)	o 80cm (NovoLux LED 80   1x 10,5W)	o bis zu 6x (5W)	o bis zu 3x (8W)	o bis zu 3x (10,5W)
Korall 60	o 60cm (1x 15W T8   438mm)	o 60cm (NovoLux LED 60   1x 8W)	o bis zu 3x (5W)	o bis zu 3x (8W)	-

Legende: o = Kompatibel

\* = Bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice (+49 (0)4261 9379 32).

\*2 = In der MultiLux LED Leuchte können die LED Röhren der ersten Generation als auch der Zweiten verwendet werden.

Beispiel: MultiLux LED (Wattage der ersten Generation / Wattage der zweiten Generation | mm)

Technische Änderungen vorbehalten.