

Kompatibilitätsliste

LED Aquarien (ab 2017)



Aquarium	Bioflow Filter			Filtermedium			Pumpe*			Heizer			Werkseitig verbaute Beleuchtung* ³						
	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	1000	1500	50W	100W	200W	300W	
Rio 125 LED	●						○	●	○	○	●	○	○	●	●	○			
Rio 180 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	○			
Rio 240 LED	●						○	●	○	○	●	○	○	●	●	○			
Rio 300/350 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	●			
Rio 400/450 LED							○	○	●	○	●	○	○	●	●	●			
Vision 180 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	○			
Vision 260 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	●			
Vision 450 LED							○	○	●	○	●	○	○	●	●	●			
Trigon 190 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	○			
Trigon 350 LED	●						●				○	○	●	○	●	●	●		
Lido 120 LED	●						○	●	○	○	●	○	○	●	●	○			
Lido 200 LED	●						○	○	●	○	●	○	○	●	●	●	○		
Primo 60 LED	●						●				●	○	●	●	●	○		PrimoLux LED 60cm (inkl. NovoLux LED 60 8W)	
Primo 70 LED	●						●				●	○	●	●	●	○		PrimoLux LED 60cm (inkl. NovoLux LED 60 8W)	
Primo 110 LED							● ²				●	○	●	●	●	●		PrimoLux LED 80cm (inkl. NovoLux LED 80 10,5W)	

Legende:

● = Standard ○ = Kompatibel

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

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

*³ = 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