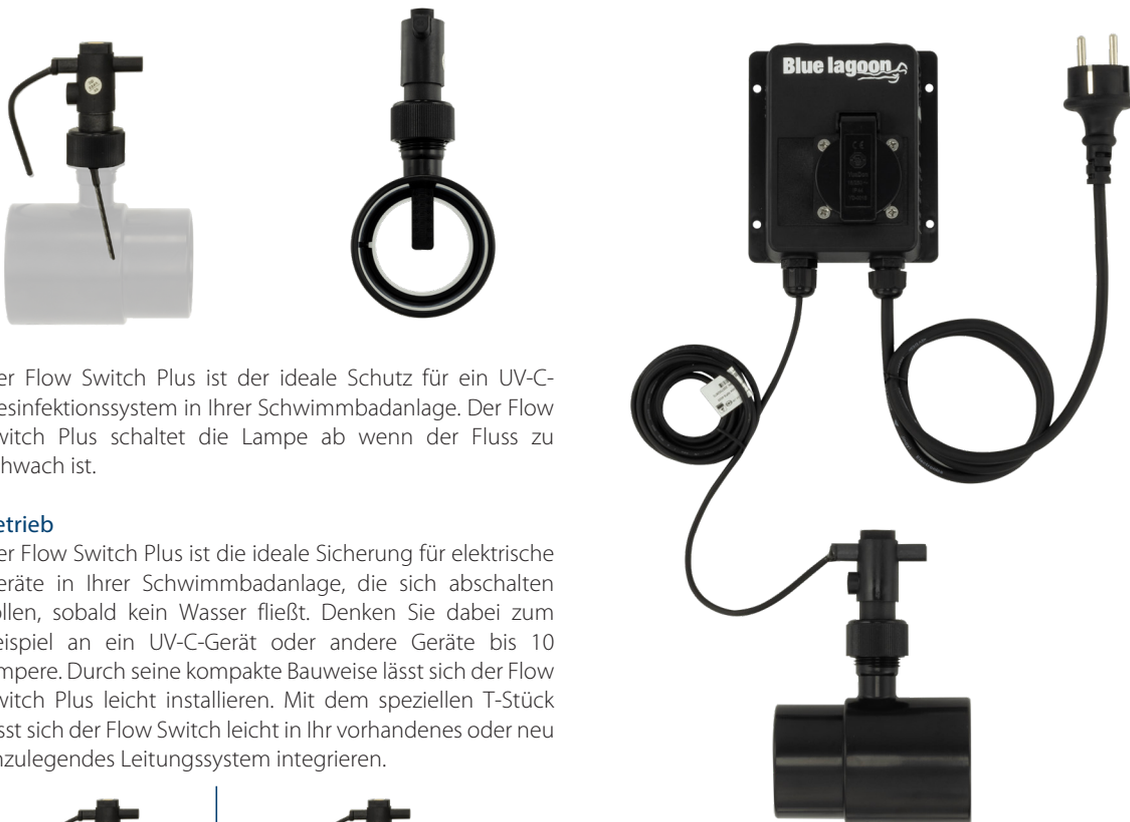


Blue lagoon

Blue Lagoon  
UV-C and Pool equipment

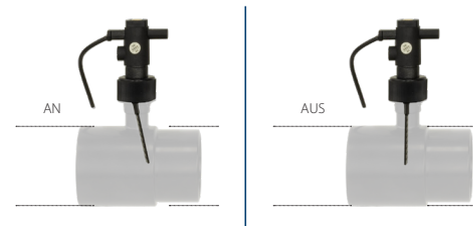
## Blue Lagoon Flow Switch Plus



Der Flow Switch Plus ist der ideale Schutz für ein UV-C-Desinfektionssystem in Ihrer Schwimmbadanlage. Der Flow Switch Plus schaltet die Lampe ab wenn der Fluss zu schwach ist.

### Betrieb

Der Flow Switch Plus ist die ideale Sicherung für elektrische Geräte in Ihrer Schwimmbadanlage, die sich abschalten sollen, sobald kein Wasser fließt. Denken Sie dabei zum Beispiel an ein UV-C-Geräte oder andere Geräte bis 10 Ampere. Durch seine kompakte Bauweise lässt sich der Flow Switch Plus leicht installieren. Mit dem speziellen T-Stück lässt sich der Flow Switch leicht in Ihr vorhandenes oder neu anzulegendes Leitungssystem integrieren.



### Vorteile des Blue Lagoon Flow Switch Plus

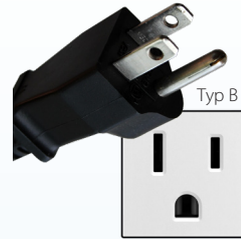
- Er verhindert Schäden durch trockenlaufende Geräte wie UV-C-Desinfektionssysteme
- Einfache Installation und kompaktes Design
- Leicht zu kombinieren
- Auch geeignet für Salzwassersysteme

# Blue Lagoon Flow Switch Plus Technisch



## 120 V (Typ B)

Model	5056584
Typ	Typ B
EAN	8714404044622
Spannung	120 V AC
Frequenz	60 Hz
IP Schutzklasse	54
Anschlussmaß T-Stück	2"
Minimaler Durchfluss	5,8 gpm
Maximaler Durchfluss	100 gpm



## 230 V (Typ E)

Model	5056586
Typ	Typ E
EAN	8714404044554
Spannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
IP Schutzklasse	54
Anschlussmaß T-Stück	63 mm
Minimaler Durchfluss	1,5 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Durchfluss	23 m <sup>3</sup> /h



## 230 V (Typ F)

Model	5056579
Typ	Typ F
EAN	8714404044486
Spannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
IP Schutzklasse	54
Anschlussmaß T-Stück	63 mm
Minimaler Durchfluss	1,5 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Durchfluss	23 m <sup>3</sup> /h



## 230 V (Typ G)

Model	5056587
Typ	Typ G
EAN	8714404044936
Spannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
IP Schutzklasse	54
Anschlussmaß T-Stück	63 mm
Minimaler Durchfluss	1,5 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Durchfluss	23 m <sup>3</sup> /h

