



## Blue Lagoon Flow Switch Plus



Le Flow Switch Plus est la protection idéale pour un système de désinfection UV-C dans votre installation de piscine. Il éteindra la lampe en cas de débit d'eau insuffisant

### Fonctionnement

L'Interrupteur de Débit Plus est la protection idéale pour un dispositif électrique dans votre installation de piscine, tel qu'un dispositif UV-C ou tout autre dispositif d'une puissance maximale de 10 ampères, pour lequel il est souhaitable qu'il soit éteint dès que le débit d'eau s'arrête. Grâce à sa conception compacte, l'Interrupteur de Débit Plus est très facile à installer. En utilisant l'ajutage spécial en T, l'interrupteur de débit peut être intégré facilement dans vos tuyaux existants ou nouveaux.



### Avantages du Blue Lagoon Flow Switch Plus

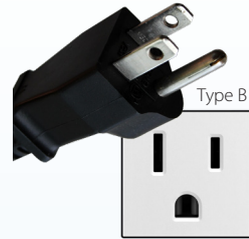
- Empêche le fonctionnement des systèmes sans débit
- Installation facile grâce à sa conception compacte
- Facile à combiner
- Convient également pour les systèmes d'eau salée

# Blue Lagoon Flow Switch Plus Technique



## 120 V (Type B)

Modèle	5056584
Type	Type B
EAN	8714404044622
Tension	120 V AC
Fréquence	60 Hz
Classe IP	54
Cote de raccordement pièce en T	2"
Débit minimal	5,8 gpm
Débit maximal	100 gpm



## 230 V (Type E)

Modèle	5056586
Type	Type E
EAN	8714404044554
Tension	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Classe IP	54
Cote de raccordement pièce en T	63 mm
Débit minimal	1,5 m <sup>3</sup> /h
Débit maximal	23 m <sup>3</sup> /h



## 230 V (Type F)

Modèle	5056579
Type	Type F
EAN	8714404044486
Tension	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Classe IP	54
Cote de raccordement pièce en T	63 mm
Débit minimal	1,5 m <sup>3</sup> /h
Débit maximal	23 m <sup>3</sup> /h



## 230 V (Type G)

Modèle	5056587
Type	Type G
EAN	8714404044936
Tension	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Classe IP	54
Cote de raccordement pièce en T	63 mm
Débit minimal	1,5 m <sup>3</sup> /h
Débit maximal	23 m <sup>3</sup> /h

