



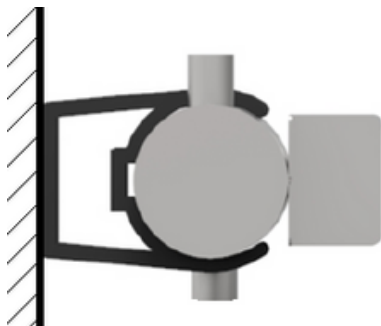
## Présentation :

Le FiltrO UV est un système de stérilisation de l'eau par rayonnement UV. Le rayonnement UV est une partie du rayonnement solaire qui est utilisé pour la stérilisation de l'eau. Cette technologie est reconnue pour la suppression de la légionelle, des microbes, bactéries, virus, protozoaires et ce, dans le respect de l'environnement. C'est la méthode idéale pour éliminer les micro-organismes de l'eau.

## Installation :

Fixation murale, après compteur ou système de surpression.

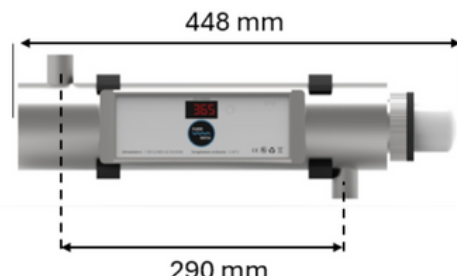
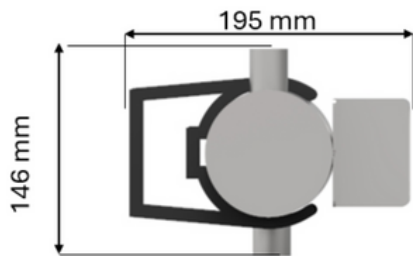
Raccordement ¾ FF



## Caractéristiques :

- Corps réalisé en **INOX 316L**
- Débit **1.88 m3/h**  
(40 mJ/cm<sup>2</sup> à 98% transmission)
- Pression de service 4b / max 6b
- Température max de l'eau +40°C
- Alimentation 220V - 50 Hz
- Lampe de 36W (9.000h)
- Affichage digital du nombre d'heures
- Alarme "fin de vie" de la lampe

## Dimensions (cm) :



Poids = 4.2 kg



Pensez à souscrire un contrat de maintenance auprès de votre installateur pour le bon fonctionnement de votre stérilisateur UV dans le temps !

Votre stérilisateur UV reste efficace, si le changement de la lampe est réalisé tous les ans.