



La LED UV pour
une eau **saine**,
partout, tout le temps.



La simplicité au service de votre sécurité.

Bénéfices



Avantages



Traitement de l'eau à la demande et instantané jusqu'à 8 L/min - 480 L/H



Une dose UV adaptée à chaque usage, jusqu'à 40 mJ/cm²



Débarrasse l'eau de tout agent pathogène : virus - bactéries - spores - parasites



Désinfection de l'eau sans chlore, ni produits chimiques



Eau filtrée et déchlorée en amont pour un traitement UV optimal



Conserve les bienfaits de l'eau



Compacité et robustesse



Faible consommation énergétique
Compatible avec un panneau solaire

Retrouvez les utilisations possibles
Sur notre page web



Retrouvez toutes nos actualités
Sur notre site LinkedIn : T.zic



Caractéristiques techniques

Dimensions



Débit max 4 L/min

Débit max 8 L/min

Poids

3,5 kg

3,8 kg

Encombrement hors tout

L 160 x H 119 x P 111 (mm)

L 210 x H 131 x P 116 (mm)

L 120 x H 300 x P 142 (mm)

Encombrement total

L 375 x H 350 x P 123 (mm)

L 375 x H 350 x P 123 (mm)

Accessoires

Support équerre
Capteur de débit
Raccords

Spécifications

Alimentation
électrique
100-240 VAC
(50-60 Hz)
12V-24V VDC



Température
Eau : 10 - 65°
Air : 0 - 35°



Elimination
des particules,
du goût et des
odeurs via la
filtration



Raccord fileté
3/8"



Puissance MAX
électrique
50W



Pression MAX
5 bars



4 témoins
visuels de
fonctionnement



Garantie 2 ans ou 1 000 heures (1^{er} terme échu) jusqu'à 480 m³*

*selon modèle

Cap Alpha
9 avenue de l'Europe
34830 CLAPIERS
France

www.uvoji.fr
commercial@uvoji.fr

Testé et approuvé par

