



TRAITEMENT DE LA QUALITÉ DE L'EAU, DE L'AIR ET DES ODEURS

GERMI LED 4 UV

DESCRIPTION



GERMI LED 4 UV est le plus petit système conçu pour réduire les germes pathogènes dans l'eau sans mercure.

FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

Le GERMi LED 4 UV possède un détecteur de débit qui allume automatiquement la led quand il y a une circulation d'eau. La led est arrêtée quand le débit d'eau est nul.

Un visuel de 4 voyants (blanc, vert, orange et rouge) permet de connaître à tout moment l'état de fonctionnement de l'appareil.

Le matériel permet de traiter un débit d'eau de 4 l/min pour des valeurs de transmittance supérieures à 90 % (sur une lame d'eau de 10 mm à 254 nm).

Suivant la qualité d'eau, un nettoyage du quartz est recommandé tous les 3 à 6 mois ainsi que la vérification des câbles électriques.

Une notice technique de montage et d'entretien est fournie avec l'appareil.

APPLICATIONS

Sa compacité, son alimentation et sa consommation électrique en font un équipement idéal pour traiter bactériologiquement l'eau dans les habitats flottants, plaisanciers, camping-cars, etc....

