

# GERMI UV LIGHT

Désinfection des eaux de pluie

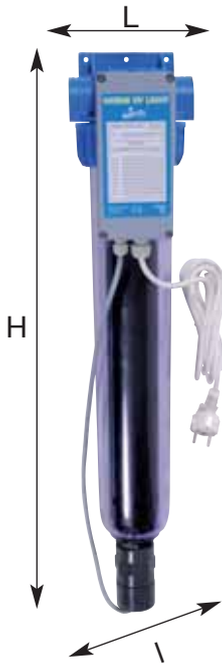


## 1 ● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Le **GERMI UV LIGHT** est un procédé de traitement de l'eau de pluie 100 % physique qui utilise l'ultraviolet comme bactéricide.
- L' eau de pluie peut contenir une grande quantité de micro-organismes inoffensifs mais également pathogènes.
- La lampe UV émet des rayons lumineux avec un maximum d'intensité à 253.7 nanomètres. A cette longueur d'onde très précise, les micro-organismes pathogènes sont totalement éliminés.
- Le **GERMI UV LIGHT** ne rend pas l'eau de pluie potable mais il la stérilise et améliore son utilisation (arrosage du jardin, lavage de la voiture, alimentation des toilettes ou du lave-linge).
- Le **GERMI UV LIGHT** comprend une lampe à ultraviolets de 25 watts directement insérée dans le bol en polypropylène alimentaire.
- Le coffret de commande de la lampe UV est directement positionné sur la tête du stérilisateur.
- Le **GERMI UV LIGHT** ne comprend ni compteur horaire ni alarme, ce qui n'autorise pas son installation pour rendre l'eau potable.
- Le **GERMI UV LIGHT** traitement UV sans filtration, peut être associé à un système de filtration amont (à choisir dans l'offre Jetly).

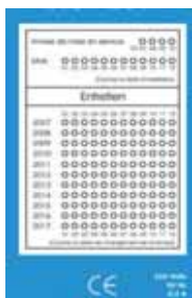
## 2 ● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Installation et utilisation simple.
- Maintenance réduite.
- Une eau de pluie stérilisée sans odeur désagréable.
- Traitement naturel de l'eau de pluie sans produits chimiques.
- Pas de résistance des bactéries aux ultraviolets, l'eau de pluie est toujours parfaitement désinfectée.
- Désinfection 100% physique par l'utilisation des ultraviolets.
- Température de l'eau : 5 ° à 60 °C.
- Pression maxi d'utilisation : 6 bars.
- Branchement électrique 230 V/50 Hz.



Type	Code	Débit maxi m <sup>3</sup> /h	Raccord entrée/sortie	Lampe UV (watts)
GERMI UV LIGHT	498007	2	1"	25

Type	H mm	L mm	I mm	Poids kg
GERMI UV LIGHT	720	145	215	4



### Entretien :

L'entretien consiste au changement de la lampe UV une fois par an et de la gaine Quartz tous les 4/5 ans.

À la première mise en service, noter sur la façade du coffret électrique la date d'installation (cocher l'année et le mois).

La lampe UV a une durée de vie limitée à 9 000 heures, au-delà la désinfection de l'eau n'est plus assurée.

Prévoir le changement de la lampe UV 25 watts une fois par an (9 000 heures de fonctionnement).



- **KIT E-1**  
(1 starter avec 2 joints d'étanchéité pour gaine) conseillé avec le changement annuel de la lampe  
**code 937980**



- Lampe CC (avec câble et connecteur)  
**code 937731**



- Gaine Quartz :  
**code 937726**

**JETLY**

28, rue de Provence - Z.A.C. de Chesnes La Noirée  
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX  
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07  
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail [info@jetly.fr](mailto:info@jetly.fr)

**DISTRIBUÉ PAR**