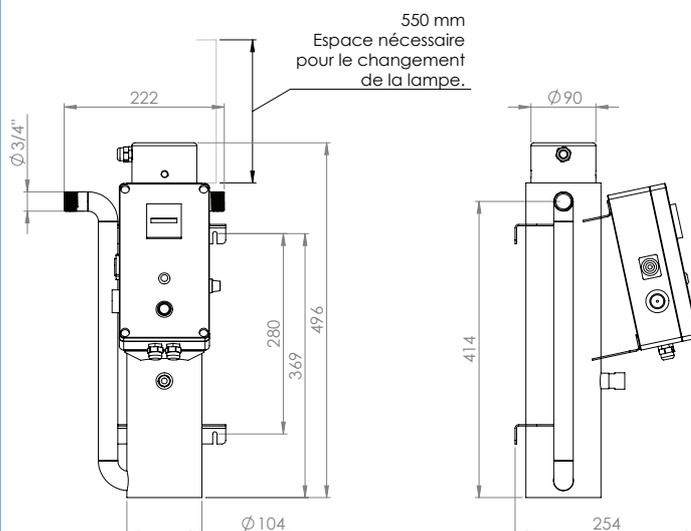


COMPACT GERMI AP 36



Produit testé par
BIODOSIMÉTRIE

ACS n°
11ACCLY122



550 mm
Espace nécessaire
pour le changement
de la lampe.

Débit moyen : 3 m³/h

APPLICATIONS

- Eau de source
- Eau d'adduction
- Forage
- Puits
- Légionelle (cf. onglet légionelle)

DESRIPTIF

- Débit maximum traité : 4,1 m³/h
- Entrée/sortie : 3/4" mâle à visser
- Pression de service : 3 bars
- Installation simple sur conduite générale d'arrivée d'eau
- Changement de la lampe UV : 1 fois par an (9000 h)
- Puissance électrique totale : 36 W (1 lampe)
- Fixation murale
- Branchement électrique : 230 V 50 Hz avec prise de terre
- Inox 316 L
- Cellule de contrôle et alarme sonore en cas d'arrêt de la lampe
- Voyant de fonctionnement de la lampe et compteur horaire

CONSOMMABLES

DÉSIGNATION	QUANTITÉ	DURÉE DE VIE	RÉFÉRENCE
Lampe UV	1	9000 heures	TUVPLL36W
Gaine	1	5 ans	78P39715
Joints	2	9000 heures	OR444NBR