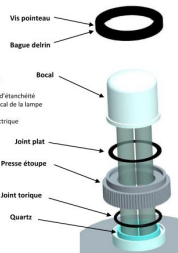


Lampe UVc 55 W MCR - Platine SUNE0 15 ou station FRO 55

[Ajouter au panier](#)



- 1 - Couper l'eau de l'installation
- 2 - Mettre le bac/boîte hors tension
- 3 - Vérifier que le culot de la lampe (bocal) ne soit pas éclairé
- 4 - Débrancher le connecteur étanche de la lampe du coffret électrique
- 5 - Dévisser le vis pointeau puis la bague détrin
- 6 - Extraire la lampe de la chambre du réacteur UVc avec son joint plat d'assemblage
- 7 - Repositionner la nouvelle lampe et remonter le joint plat sous le bocal de la lampe
- 8 - Revisser la bague détrin puis le vis pointeau
- 9 - Rebrancher le connecteur étanche de la lampe à celui du coffret électrique
- 10 - Remettre l'appareil sous tension
- 11 - Vérifier l'éclairage du bocal de la lampe



Lampe UVc 55 W MCR pour station de traitement de l'eau :

- Platine SUNEEO 15
- Station FRO 55

Comment changer la lampe UVc pour platine UV SUNEEO ou Station FRO ?

Caractéristiques

Fabricant: Uvrer

Origine: France

UVRER

Puissance UVc en W: 55 W - Débit max 2.66 m3/h

Stations et Platine UV: Suneo

Product reviews

Gabriel Grava

Novembre 30, 2022

Rating: 5



Commentaire: C'est la première fois que je passe une commande chez vous, et je suis satisfait par votre professionnalisme et la rapidité de livraison. Si besoin je repasserai commande. Grand merci à votre équipe.

Bernard MONIER

Juin 25, 2021

Rating: 4



Commentaire: Je n'ai pas trouvé sur ce site le ballast compatible avec ces lampes.
Dommage Par contre l'éclaté livré avec le produit m'a été utile

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026