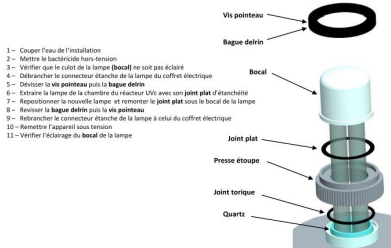


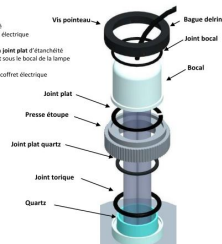
Lampe UVc 95 W MCR - Platines SUNE0 et INDUSTRIELLES UVRER

[Ajouter au panier](#)



- 1 - Couper l'eau de l'installation
- 2 - Mettre le bac à résine 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 delrin
- 6 - Extraire la lampe de la chambre du réacteur UVc avec son joint plat d'étanchéité
- 7 - Repositionner la nouvelle lampe et remonter le joint plat sous le bocal de la lampe
- 8 - Revisser la bague delrin 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

- 1 - Couper l'eau de l'installation
- 2 - Mettre le bac à résine 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 delrin
- 6 - Extraire la lampe de la chambre du réacteur UVc avec son joint plat d'étanchéité
- 7 - Repositionner la nouvelle lampe et remonter le joint plat sous le bocal de la lampe
- 8 - Revisser la bague delrin 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 95W MCR avec connectique M12 pour station de traitement de l'eau:

- Platines SUNE0 8, SUNE0 32 (avant 2016) et SUNE0 10, SUNE0 30, SUNE0 50 (Après 2016)
- Station FRO 95 TC
- Platine EUREKA 95 IND
- Platine HM 95

Changement de lampe UV pour les appareils SUNE0 8, 32, 10, 30 et 50

Changement de lampe UV pour les SUNE0 10, SUNE0 30 et SUNE0 50

Caractéristiques

Fabricant: Uvrer

Origine: France

UVRER

Puissance UVc en W: 95 W - Débit max 4.22 m3/h

Garantie: 1 an

Stations et Platine UV: Suneo

Product reviews

Février 26, 2024

Rating: 5



Avantages: Tout a été parfait.

Inconvénients: Aucun.

Commentaire: Je me répète, tout a été parfait.
Alain Narbonne

Septembre 2, 2023

Rating: 5



Avantages: RAS

Commentaire: Produit conforme, reçu le lendemain de la commande! Je recommande.

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026