

# Translations: Showerloop - Guide 4: Make the backplate/7/fr

---

Voici une photo de Timm et de la plaque arrière dans son intégralité. Les demi-cercles noirs sont étaient fournis avec la lampe UV et nous permettent de la monter facilement. Normalement ça serait à l'intérieur de la douche, mais cette version était si grosse qu'elle ne pouvait pas tenir à l'intérieur de la douche. Alors que des lampes UV plus petites de 20 W devraient suffire pour 10 l/min, les chiffres semblent varier d'un fournisseur à l'autre et j'encourage à la prudence. Une configuration cool pourrait consister à avoir une petite lampe UV avant et après le filtre, le pré-filtre UV pouvant être suffisant pour réduire ou arrêter la prolifération bactérienne à l'intérieur du filtre, ce qui se produit même dans les filtres pour eau potable, mais le type de bactéries ne sont pas nocives. Dans les deux cas, c'est à cela que sert le post-filtre UV, à éviter tout effet négatif.