



Optique « photo »



Optique « standard »

Remplacer une optique

1. Dévisser toutes les 6 vis de la vitre et enlever la vitre (l'optique colle à la vitre).
2. Enlever gentiment l'optique ancienne de la vitre, éventuellement à l'aide d'une lame de couteau.
3. Mettre les trois points autocollants blanc sur le bord de l'optique (s'ils ne sont pas encore ou plus là) et enlever les petits films de protection sur les points.
4. Placer la nouvelle optique bien centrée sur le petit gabarit blanc qui sert à correctement positionner l'optique au-dessus de la LED.
5. Remettre le vitre (faire attention que l'optique restes bien sur son place) et revisser en entrecroisant.
6. Vérifier le résultat en projetant la lumière contre un mur – le faisceau doit être joliment rond et uniforme.
7. A la fin de l'opération l'optique ne doit pas bouger dans la lampe et les trois points blancs ne devraient pas être écrasés complètement à plat (voir trop).