



Óptica «foto»



Óptica «estándar»

Sustitución de una óptica

1. Desatornille los seis tornillos del cristal y retire el cristal (la óptica está pegada al cristal).
2. Retire con cuidado la óptica antigua del cristal, si es necesario con ayuda de una cuchilla.
3. Coloque los tres puntos adhesivos blancos en el borde de la óptica (si aún no están o ya no están) y retire las pequeñas películas protectoras de los puntos.
4. Coloque la nueva óptica bien centrada en la pequeña plantilla blanca que sirve para colocar correctamente la óptica sobre el LED.
5. Vuelva a colocar el cristal (tenga cuidado de que la óptica permanezca en su sitio) y vuelva a atornillar en cruz.
6. Compruebe el resultado proyectando la luz contra una pared: el haz debe ser bonito, redondo y uniforme.
7. Al final de la operación, la óptica no debe moverse dentro de la lámpara y los tres puntos blancos no deben quedar completamente aplastados (véase más arriba).