



« Fotooptik »



« Standard-Spotoptik »

Wechsel der Scurion® Optik :

1. Lampenglas aufschrauben (Torx-10 Schraubendreher) und mit der daran klebenden Optik entfernen.
2. Mit einer dünnen Messerklinge kann man sachte zwischen Optik und Glas fahren und dann die Klinge verkanten und damit die drei, weissen Klebepunkte lösen. Im Idealfall bleiben sie an der Optik haften.
3. Die Klebepunkte auf die neu einzusetzende Optik um-kleben (falls keine neuen vorhanden) und bei neuen nicht vergessen, die Schutzfolie abzuziehen.
4. Die neue Optik exakt auf die weisse Zentrierhilfe über der LED aufsetzen. Die Zentrierhilfe falls nötig wieder richtig platzieren (mit den Aussparungen ist der richtige Sitz logisch). Die Optik hat einen ‚Anguss‘ und oft ist das Resultat am besten, wenn dieser gerade die Wand des Lampengehäuses berührt.
5. Das Lampenglas mit nur zwei Schrauben drin vorsichtig von oben herab absenken, so dass die Optik nicht mehr bewegt und verschoben wird.
6. Jetzt die Lampe anmachen und das Lichtbild gegen die Decke kontrollieren – Wenn der Spot schön uniform und rund ist, ist alles perfekt. Wenn die Optik verschoben ist, macht sich das im Lichtbild sofort bemerkbar. Bei der Foto-Optik spielt dieser Punkt eine untergeordnete Rolle, bei der Spot-Optik ist er wichtig.
7. Wenn das Lichtbild zufriedenstellend ist, die übrigen Schrauben einschrauben – satt aber ohne Gewalt – fertig!

PS : den O-Ring unter dem Glas nicht vergessen ;-)