



Mounting the emitters in to the lamps is relatively easy, especially compared to the other lamps.

The lamps have to be removed from the frames they are mounted in.

Use the included drilling template on the bottom of the lamp, and drill a 20mm hole and two 3.5mm holes. Make sure to remove any debris from the drilling.

The emitter is put in to the lamp through the large hole. On the emitter, there is two solder-nuts, that is used for fastening the emitter, through the two small holes, with the included M3 bolts. Make sure to add glue to the head of the bolts, to avoid water ingress.

Push up the rubber gasket, so that it is secured in the hole. It can be a benefit to add silicone grease in the gasket, to avoid water ingress.

- De lampen moeten worden verwijderd uit de frames waarin ze zijn gemonteerd.

- Gebruik de meegeleverde boormaal aan de onderkant van de lamp

- Boor een gat van 20 mm en twee gaten van 3,5 mm.

- Zorg ervoor dat u al het vuil van het boren verwijdert.

- De LED-printplaat wordt door het grote gat in de lamp gestoken.

- Op de LED-printplaat bevinden zich twee soldeermoeren, die worden gebruikt voor het bevestigen van de LED-printplaat, door de twee kleine gaatjes met de meegeleverde M3-bouten.

- Zorg ervoor dat u lijm aanbrengt op de kop van de bouten om binnendringen van water te voorkomen.

Duw de rubberen pakking omhoog zodat deze vastzit in het gat. Het kan een voordeel zijn om siliconenvet in de pakking te doen om binnendringen van water te voorkomen.