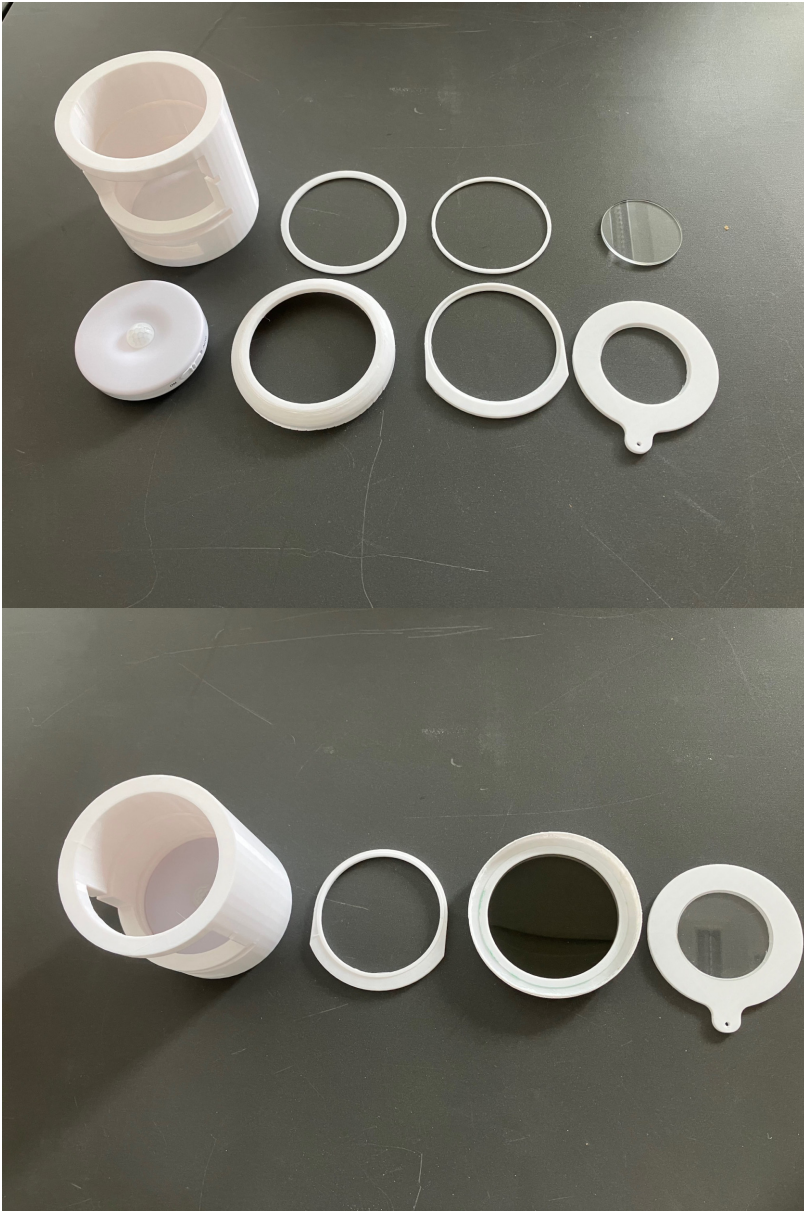


Macroscopie polarisante

Suite et fin du projet: <https://wiki.fablab.sorbonne-universite.fr/BookStack/books/projets-due-2023-2024/page/macroscopie-polarisante-simplifie-m-chasse>



Fichiers STL

[Platinepetite.STL](#)

Filmbas.STL

anneaufilmhaut.STL

anneaufilmbas.STL

Matchas3.STLP

latinegrande.STL

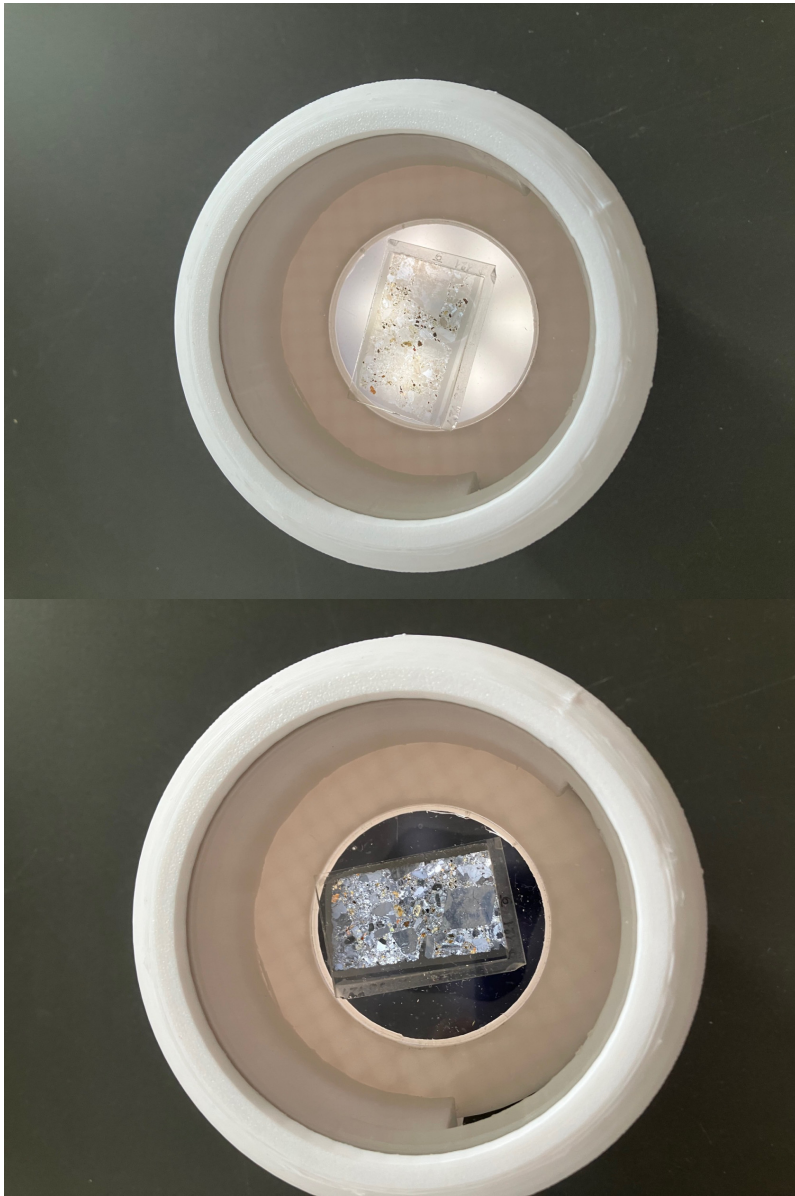
Filmhaut.STL

Structure.STL

Après avoir découper les filtres polarisant, il faut les clipser dans les pièces, cf photo no 2

Référence de la lampe rechargeable:

https://www.amazon.fr/dp/B08T5NHYGD?ref=ppx_yo2ov_dt_b_fed_asin_title



Lame mince de granite en lumière blanche
lumière polarisée

La même lame en



Revision #3

Created 18 September 2024 07:44:39 by Pierre Thery

Updated 21 October 2024 13:01:08 by Pierre Thery