

Ce petit bricolage très simple et économique va utiliser les caractéristiques propres aux lentilles de Fresnel afin de concentrer la lumière de votre flash sur une même zone. Vous pourrez l'emporter avec vous sans modifier votre flash. Un élastique sera suffisant pour le maintenir sur votre flash.



Cette solution va permettre, entre autres, de réaliser de belles photos de nuit. IDEAL POUR LES PHOTOGRAPHIES D'ANIMAUX LA NUIT.



Voilà un essai simple réalisé sur un poteau électrique



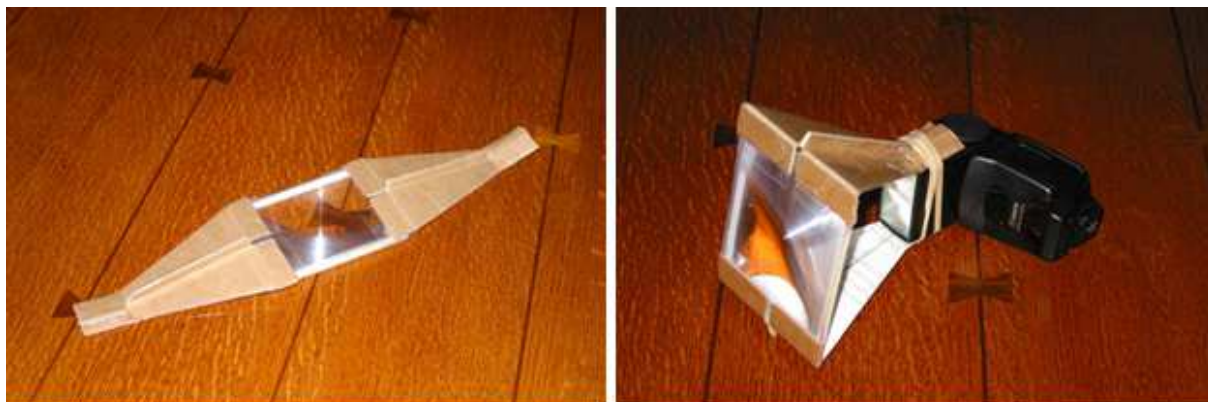
Sans le Flash de Fresnel



AVEC le Flash de Fresnel

MONTAGE

Très simple à réaliser, utilisez 2 petits morceaux de carton d'UNE LONGUEUR IDENTIQUE, faites en sorte que la lentille soit à 7 - 8 cm du flash.



À la place du carton vous pouvez utiliser d'autres matières plus "jolies" : fine plaque de plastique, carton mousse (ou carton plume)...

La partie striée de la lentille devra être à l'extérieur et non vers le flash.

EXEMPLES DE REALISATIONS

Ce bricolage est assez célèbre sur le net et visible sur les différents sites de photographes, voilà certains montages qui ont été réalisés.



Suivez l'évolution de nos expériences de Fresnel sur le site www.optik-solution.com !