

Comment éclairer un sujet avec 3 sources lumineuses et ce, de façon à ce que les ombres soient imperceptibles, le sujet détaché du fond mais avec un certain relief quand même ?

La réponse est simple, il faut utiliser la règle des 45°!

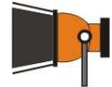
Mais avant tout nous allons définir les projecteurs que nous avons utilisés pour cette démonstration



Tout d'abord 2 projecteurs de type Fresnel 500/650W qui sera représenté par le symbole suivant:



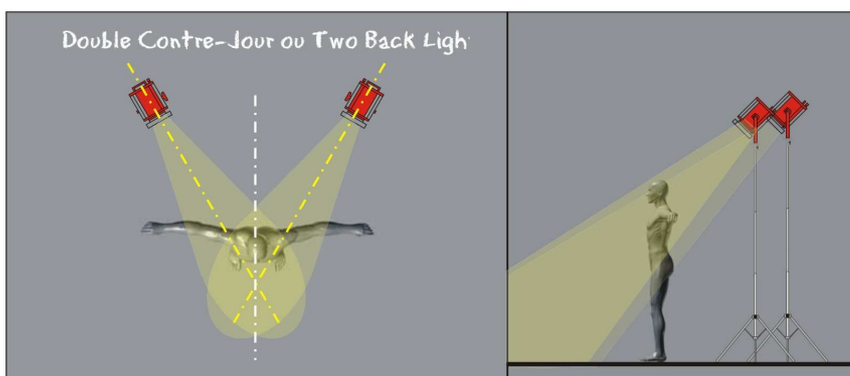
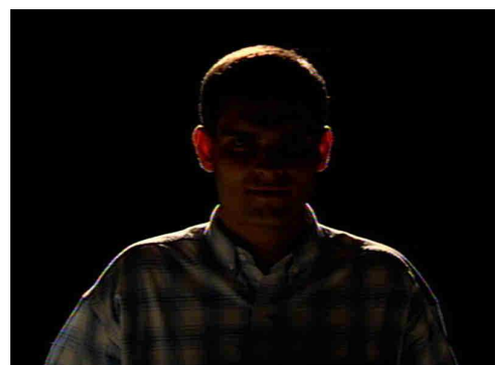
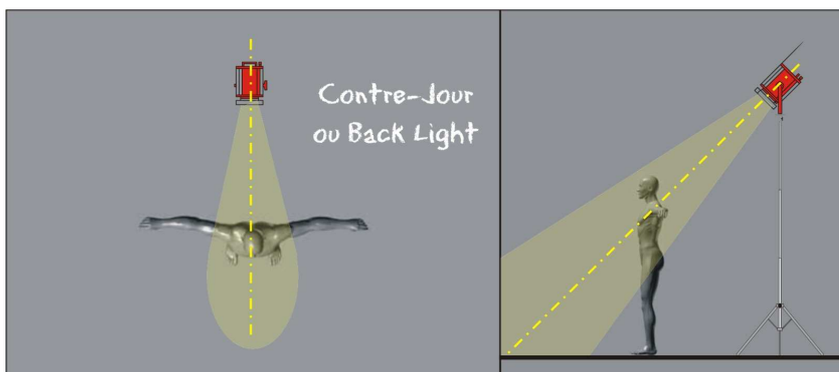
Puis 1 projecteur de type Mandarine représenté par ce symbole:



Et enfin une feuille de polystyrène blanc utilisée comme réflecteur et représentée ainsi :

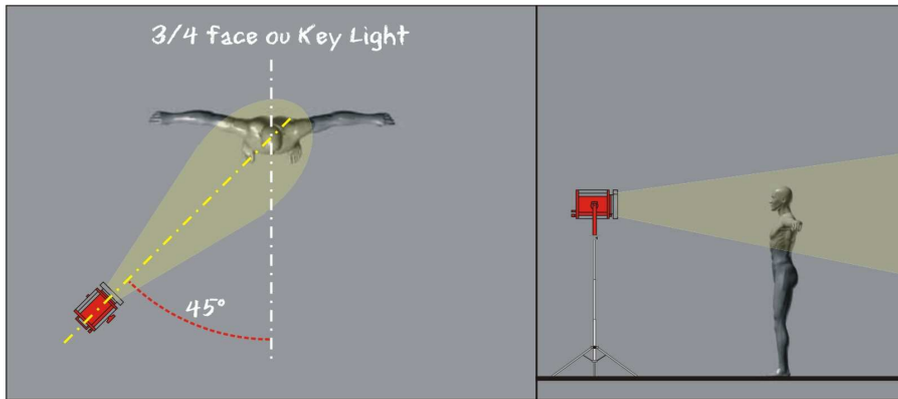


Tout d'abord pour décoller le sujet du fond (noir dans notre exemple et non éclairé), nous allons positionner un projecteur Fresnel en contre jour:

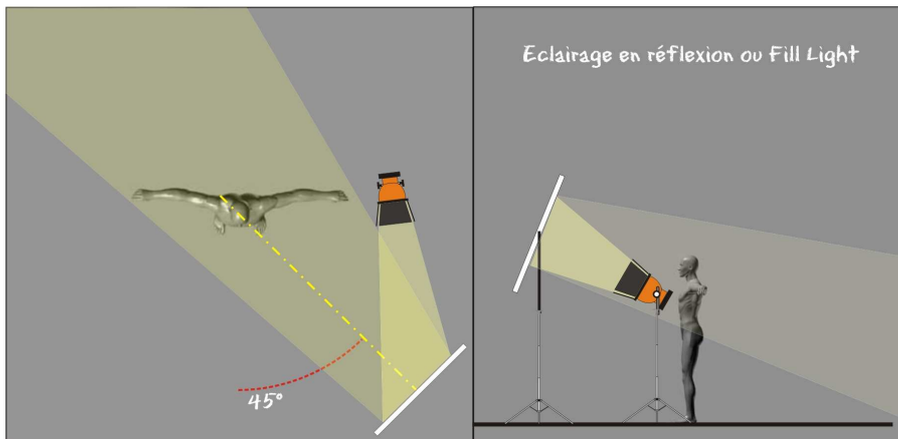


VIDÉO MAKING Do it Yourself *Eclairer un sujet avec 3 sources*

Puis pour donner du relief à notre composition nous allons installer un deuxième projecteur Fresnel sur pied de $\frac{3}{4}$ face.



Et enfin pour gommer les ombres et finir d'éclairer notre sujet nous allons utiliser un projecteur de type Mandarine focalisable d'une puissance de 800 Watts. Elle sera utilisée en éclairage indirect grâce à une feuille de polystyrène blanche qui servira de réflecteur.



Voilà pour finir un schéma général avec les 3 sources réunies.

