

# 6 accessoires d'éclairage photo à fabriquer vous-même - DIY

Nombreux sont les revendeurs spécialisés à proposer des catalogues complets d'accessoires pour le studio et le flash. Mais nombreux aussi sont les photographes un tant soi peu bricoleurs à fabriquer eux-mêmes les accessoires les plus courants.



Nous vous avons déjà proposé une série de [5 accessoires photos à fabriquer vous-même](#), voici maintenant 6 tutoriels qui vous expliquent comment fabriquer autant d'accessoires pour mieux utiliser votre flash et réussir vos photos de studio. Le



nikonpassion.com

---

dernier tutoriel est un peu plus ambitieux puisqu'il s'agit de construire vous-même votre chambre grand-format. Vous allez voir que ce n'est peut-être pas si impossible que ça en a l'air ...

## **[Fabriquer soi-même un réflecteur pour flash Cobra](#)**



Si vous utilisez un flash Cobra, vous n'êtes pas sans savoir que le rendu peut être parfois un peu dur. Les flashes Cobra récents se règlent facilement mais cela ne retire en rien le besoin de recourir à un déflecteur léger qui permet de diriger la lumière et de donner un rendu plus doux aux images.

Voici comment [fabriquer un réflecteur de flash Cobra](#).

## [Fabriquer soi-même un bol beauté pour flash Cobra](#)



Publié récemment, ce tutoriel vous guide dans la réalisation d'un bol beauté pour vos photos au flash Cobra.

Vos portraits n'auront plus jamais ce rendu flash très dur avec des ombres portées prononcées.

Parcourir le tutoriel « [Fabriquer un bol beauté pour flash Cobra](#) » .

## Fabriquer soi-même un éclairage annulaire macro à LED



Les amateurs de macro savent que le flash Cobra comme le flash intégré au boîtier ne peut convenir quand on est très proche de son sujet. Il faut pour cela un éclairage annulaire qui répartit la lumière au plus près du sujet sans provoquer d'ombres disgracieuses et de masquages particuliers.

Voici un tutoriel pour apprendre à [faire vous-même un éclairage annulaire à LED](#).

## [Fabriquer soi-même un éclairage annulaire de studio -Ring Light](#)



En studio on a souvent besoin de grands accessoires pour photographier des objets ... de grande taille. Et plus les accessoires sont grands, plus ils coutent cher en général.

Voici un tutoriel pour apprendre à [fabriquer vous-même un \(très\) grand éclairage annulaire de studio](#) avec ampoules.

## [Fabriquer soi-même un Spider Trax Dolly pour vos séquences vidéo](#)



Avec les reflex numériques, nombreux sont les photographes à s'essayer à la vidéo. Ce domaine bien particulier de la prise de vue fait appel à bon nombre d'accessoires pour donner un résultat intéressant. Parmi ces accessoires, le plus répandu est probablement le Dolly, ce petit chariot qui supporte votre matériel et permet de tourner des travelling sympas.

Voici [comment fabriquer vous-même un Spider Trax Dolly](#) pour votre reflex numérique ou votre caméra.

## [Fabriquer soi-même une chambre photo 8×10](#)



Avec ce dernier tutoriel, on fait dans le (très) lourd ! Vous avez un peu de temps devant vous et quelques moyens ? Pourquoi ne pas imaginer fabriquer vous-même une chambre grand format 8×10 ?

Ce type de matériel photo n'est ni très courant chez le photographe amateur, ni très simple d'emploi mais il peut vous apporter un plaisir dans la réalisation de vos images que vous ne soupçonnez certainement pas. Et contrairement à ce que vous pouvez penser, construire sa chambre photo n'est pas inaccessible du tout.

Voici [comment fabriquer vous-même une chambre photo 8×10 !](#)