

# Fichier:Lampe modulable selon votre déco (concours Trotec) DSC 0106.JPG



Taille de cet aperçu : 337 × 599 pixels

Fichier d'origine (1 746 × 3 104 pixels, taille du fichier : 1,05 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Lampe\_modulable\_selon\_votre\_déco\_(concours\_Trotec)

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	19 décembre 2017 à 09:47		1 746 × 3 104 (1,05 Mio)	GD COM (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Lampe_modulable_selon_votre_déco_(concours_Trotec)

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Sony
Modèle de l'appareil photo	D2303
Temps d'exposition	1/30 s (0,033333333333333 s)
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	6 décembre 2017 à 15:03
Longueur focale	2,87 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp

Logiciel utilisé	Microsoft Windows Photo Viewer 6.1.7600.16385
Date de modification du fichier	19 décembre 2017 à 09:46
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	6 décembre 2017 à 15:03
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,906
Ouverture de l'APEX	2,4
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Index d'exposition	313
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Gain faiblement négatif