

# Fichier:Lampe en bois ciment 02 2.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (1 200 × 800 pixels, taille du fichier : 113 Kio, type MIME : image/jpeg)

## 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	13 décembre 2015 à 20:33		1 200 × 800 (113 Kio)	Clément (discussion   contributions)	

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Test tuto 2 01 02.jpg

Fichier:Tutoriel test 01 02.jpg

Les 4 pages suivantes utilisent ce fichier :

Desk lamp in wood and concrete

Desk lamp in wood and concrete/en

Lampe de bureau en tasseau de bois et en ciment

Lampe de bureau en tasseau de bois et en ciment/fr

## 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	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 500D
Temps d'exposition	1/30 s (0,033333333333333 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	5 décembre 2015 à 17:56
Longueur focale	31 mm
Largeur	4 752 px
Hauteur	3 168 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Macintosh
Date de modification du fichier	13 décembre 2015 à 15:32
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	5 décembre 2015 à 17:56
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5
Ouverture de l'APEX	4
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	4,125 APEX (f/4,18)
Distance du sujet	0,51 mètre
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	77
Date de la prise originelle	77
Date de la numérisation	77
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	5 315,4362416107
Résolution verticale du plan focal	5 342,3271500843
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Manuelle

Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.2.2
Numéro de série de l'appareil photo	1550553451
Lentille utilisée	EF-S18-55mm f/3.5-5.6 IS STM
Date de la dernière modification des métadonnées	13 décembre 2015 à 16:32
Identifiant unique du document original	xmp.did:FB7F1174072068118F629BD2B6CD0352