

Fichier:Table basse lumineuse Table basse lumineuse new.jpg




Pas de plus haute résolution disponible.

Table_basse_lumineuse_Table_basse_lumineuse_new.jpg (742 × 498 pixels, taille du fichier : 307 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Table_basse_lumineuse

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 12:45		742 × 498 (307 Kio)	FabLab le kiosque 47 (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Table_basse_lumineuse

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Table basse lumineuse Table basse lumineuse.jpg

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	Panasonic
Modèle de l'appareil photo	DMC-G7
Auteur	DELEHONTE Romain
Temps d'exposition	1/13 s (0,076923076923077 s)
Ouverture	f/3,5
Sensibilité ISO	3 200
Date de la prise originelle	28 novembre 2017 à 17:30

Longueur focale	14 mm
Orientation	Normale
Logiciel utilisé	Ver.2.0
Date de modification du fichier	28 novembre 2017 à 17:30
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	28 novembre 2017 à 17:30
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	4
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,61328125 APEX (f/3.5)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	543
Date de la prise originelle	54
Date de la numérisation	54
Version FlashPix prise en charge	0 100
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	30 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Gain fortement positif
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale