

Fichier:Décorer son interrupteur avec Switch'in d coupe.jpg




Taille de cet aperçu :800 × 449 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 2 336 pixels, taille du fichier : 2,2 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Décorer_son_interrupteur_avec_Switch'in

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	21 décembre 2017 à 01:02		4 160 × 2 336 (2,2 Mio)	Switchin (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Décorer_son_interrupteur_avec_Switch'in

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Décorer son interrupteur avec Switch'in

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	motorola
Modèle de l'appareil photo	Moto E (4) Plus
Temps d'exposition	10 003/1 000 000 s (0,010003 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	267
Date de la prise originelle	20 décembre 2017 à 22:15
Longueur focale	3,5 mm
Latitude	43° 39′ 52,96″ N
Longitude	1° 25′ 51,5″ E
Altitude	191 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	MediaTek Camera Application
Date de modification du fichier	20 décembre 2017 à 22:15
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	20 décembre 2017 à 22:15
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Autre source de lumière
Flash	Flash déclenché
Date en fraction de seconde	59
Date de la prise originelle	59
Date de la numérisation	59
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	21:15
Date GPS	20 décembre 2017
Version de la balise GPS	0.0.2.2