

Fichier:Far-Feuille-Eu - Son et lumière généré par l'activité électrique d'une plante intégration-leds-reflecteurs.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels

Fichier d'origine (5 472 × 3 648 pixels, taille du fichier : 505 Kio, type MIME : image/jpeg)

Far-Feuille-Eu_-_Son_et_lumi_re_g_n_r__par_l_activit__lectrique_d_une_plante_int_gration-leds-reflecteurs

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	22 décembre 2021 à 18:05		5 472 × 3 648 (505 Kio)	Hugobiwan (discussion contributions)	Far-Feuille-Eu_-_Son_et_lumi_re_g_n_r__par_l_activit__lectrique_d_une_plante_int_gration-leds-reflecteurs

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Far-Feuille-Eu - Son et lumière généré par l'activité électrique d'une plante

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 6D
Temps d'exposition	1/125 s (0,008 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	1 600
Date de la prise originelle	2 décembre 2021 à 17:48
Longueur focale	40 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	350 ppp
Résolution verticale	350 ppp
Logiciel utilisé	Digital Photo Professional
Date de modification du fichier	2 décembre 2021 à 17:48
Chromaticité du point blanc	0,313 0,329
Chromaticité des primaires	0,64 0,33 0,21 0,71 0,15 0,06
Coefficients YCbCr	0,299 0,587 0,114
Positionnement YCbCr	Centré

Programme d'exposition	Priorité à l'ouverture
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	2 décembre 2021 à 17:48
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7
Ouverture de l'APEX	4
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	19
Date de la prise originelle	19
Date de la numérisation	19
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Résolution horizontale du plan focal	3 810,5849582173
Résolution verticale du plan focal	3 815,89958159
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.3.2
Note (sur 5)	0