

Fichier:Rack pour four solaire tubulaire IMG 9868.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 15,5 Mio, type MIME : image/jpeg)

Rack_pour_four_solaire_tubulaire_IMG_9868

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	12 juillet 2023 à 11:52		6 000 × 4 000 (15,5 Mio)	GoldofBengal (discussion contributions)	Rack_pour_four_solaire_tubulaire_IMG_9868

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Rack de four solaire tubulaire

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 200D
Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	250
Date de la prise originelle	13 octobre 2017 à 14:31
Longueur focale	18 mm
Résolution horizontale	240 ppp
Résolution verticale	240 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Lightroom 5.5 (Macintosh)
Date de modification du fichier	12 septembre 2022 à 09:03

Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	13 octobre 2017 à 14:31
vitesse d'obturation de l'APEX	5,906891
Ouverture de l'APEX	4
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	4,125 APEX (f/4,18)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	69
Date de la numérisation	69
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	2 688,7265930176
Résolution verticale du plan focal	2 688,7265930176
Unité de résolution du plan focal	3
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Numéro de série de l'appareil photo	043070054840
Lentille utilisée	EF-S18-55mm f/4-5.6 IS STM
Date de la dernière modification des métadonnées	12 septembre 2022 à 11:03
Identifiant unique du document original	6A40BE42B08C5FD8BBC4051D61CD2F20
version IIM	4