

Fichier:Cadre Lumineux Personnalisable image20171216 134929260 resultat.jpg





Pas de plus haute résolution disponible.

Cadre_Lumineux_Personnalisable_image20171216_134929260_resultat.jpg (337 × 600 pixels, taille du fichier : 41 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Cadre_Lumineux_Personnalisable

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	8 juin 2018 à 20:10		337 × 600 (41 Kio)	AnonSylDen (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Cadre_Lumineux_Personnalisable
	8 juin 2018 à 19:56		337 × 600 (41 Kio)	AnonSylDen (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Cadre_Lumineux_Personnalisable

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Cadre Lumineux Personnalisable

Cadre Lumineux Personnalisable/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	bq
Modèle de l'appareil photo	Aquaris E5 HD
Temps d'exposition	40 001/1 000 000 s (0,040001 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	79
Date de la prise originelle	16 décembre 2017 à 13:49

Longueur focale	3,75 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	bq software
Date de modification du fichier	16 décembre 2017 à 13:49
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	16 décembre 2017 à 13:49
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 non déclenché
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