

Fichier:Lampe personnalisée IMG 20210422 114704.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 1,07 Mio, type MIME : image/jpeg)

Lampe_personnalisez_IMG_20210422_114704

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 | 23 avril 2021 à 14:55 |  | 3 000 × 4 000 (1,07 Mio) | Pierre973 (discussion contributions) | Lampe_personnalisez_IMG_20210422_114704 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

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.

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Modèle de l'appareil photo | Redmi Note 6 Pro |
| Fabricant de l'appareil photo | Xiaomi |
| Sensibilité ISO | 400 |
| Ouverture | f/1,9 |
| Temps d'exposition | 1/25 s (0,04 s) |
| Longueur focale | 3,94 mm |

| | |
|------------------------------------|---|
| Date de la prise originelle | 22 avril 2021 à 11:47 |
| Logiciel utilisé | tulip-user 8.1.0 OPM1.171019.011 V9.6.8.0.OEKMIFD release-keys |
| Orientation | Tournée de 90° dans le sens antihoraire |
| Date de modification du fichier | 22 avril 2021 à 11:47 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Date de la numérisation | 199 666 |
| Date de la prise originelle | 199 666 |
| Date en fraction de seconde | 199 666 |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Type de capture de la scène | 5 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 24 mm |
| Date de la numérisation | 22 avril 2021 à 11:47 |
| Balance des blancs | Automatique |
| Luminance APEX | -1,71 |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Ouverture de l'APEX | 1,85 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 4,643 |
| Version EXIF | 2.2 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Heure GPS (horloge atomique) | 14:47 |
| Date GPS | 22 avril 2021 |