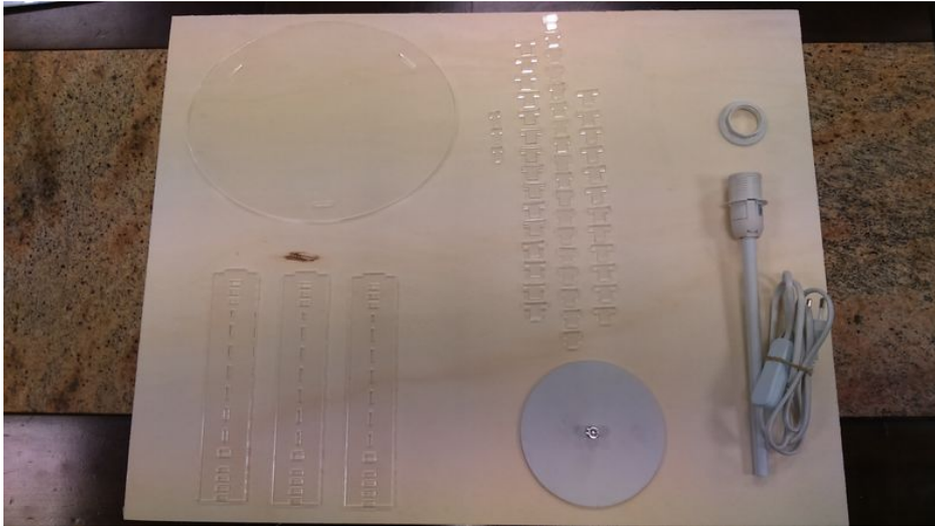


Fichier:Lampe modulable selon votre déco (concours Trotec) DSC 0095.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (3 104 × 1 746 pixels, taille du fichier : 1,42 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Lampe_modulable_selon_votre_déco_(concours_Trotec)

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	18 décembre 2017 à 15:40		3 104 × 1 746 (1,42 Mio)	GD COM (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Lampe_modulable_selon_votre_déco_(concours_Trotec)

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.

Fabricant de l'appareil photo	Sony
Modèle de l'appareil photo	D2303
Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)
Sensibilité ISO	150
Date de la prise originelle	6 décembre 2017 à 11:37
Longueur focale	2,87 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	18.6.A.0.182
Date de modification du fichier	6 décembre 2017 à 11:37
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	6 décembre 2017 à 11:37
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,906
Ouverture de l'APEX	2,4
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Index d'exposition	252
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Gain faiblement positif

