

Lampadaire de style en bois

Voici un Lampadaire de style, réalisé à partir d'un pied de balustrade tourné.

 Difficulté Facile

 Durée 3 heure(s)

 Catégories Mobilier, Décoration

 Coût 35 EUR (€)

Sommaire

Étape 1 - Préparation du modèle

Étape 2 - découper les pieds

Étape 3 - Assemblage des pieds

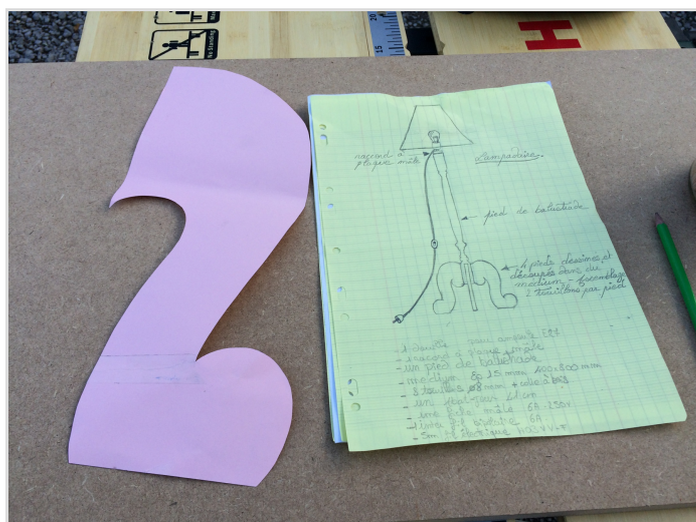
Étape 4 - Perçage pour le passage du fil

Étape 5 - montage électrique de la douille

Étape 6 - Montage de l'interrupteur et de la fiche mâle

Étape 7 - Poser l'abat jour

Commentaires



Matériaux

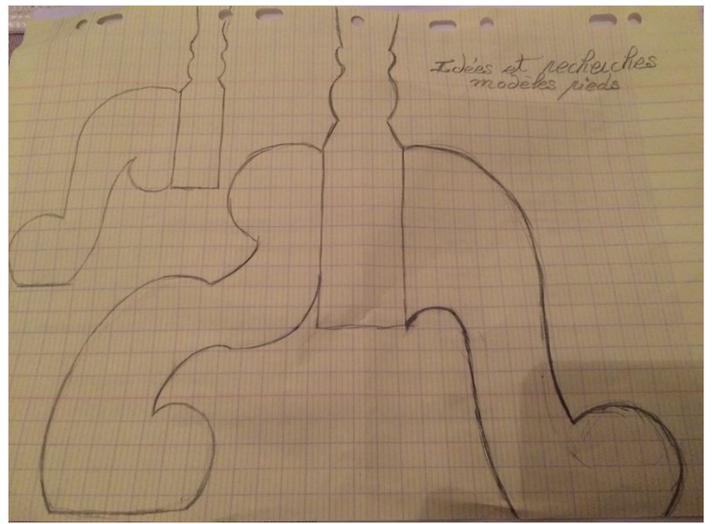
- un pied de balustrade tourné en bois de sapin,
- un panneau en médium épaisseur 15 mm, 400 mm X 800 mm,
- huit tourillons diamètre 8 mm,
- une fiche mâle 6A,
- un interrupteur 6A,
- une douille pour ampoule E27,
- un raccord à plaque mâle + 2 vis diamètre 3 X L 20,
- 5 m de fil électrique H03VVF
- un abat-jour,
- une ampoule E27

Outils

- une scie sauteuse,
- deux serre-joint,
- une lime mi-ronde,
- une feuille abrasive grain fin,
- une perceuse,
- un lot d'assemblage par tourillon, diamètre 8 mm,
- un niveau à bulle,
- un jeu de tournevis,
- une pince à dénuder,
- colle à bois,

Étape 1 - Préparation du modèle

Dessiner et découper un modèle de pied dans un carton.



Étape 2 - découper les pieds

Tracer le contour des pieds sur le panneau de médium à l'aide du modèle en carton. Découper à la scie sauteuse les quatre pieds de la lampe. Rattraper les bords à la lime et poncer légèrement.





Étape 3 - Assemblage des pieds

Tracer les milieux pour aider le positionnement. Déterminer la profondeur de perçage, Percer au diamètre 8 mm sur un premier coté(balustrade). Pour marquer les trous de perçage symétrique, placer les centreurs dans les trous réalisés, positionner le pied et exercer une petite pression. Percer d'après les marques réalisées. Placer un tourillon dans chaque trou. Réaliser l'assemblage d'un pied puis celui du pied opposé, Effectuer tous les assemblage avant de coller.



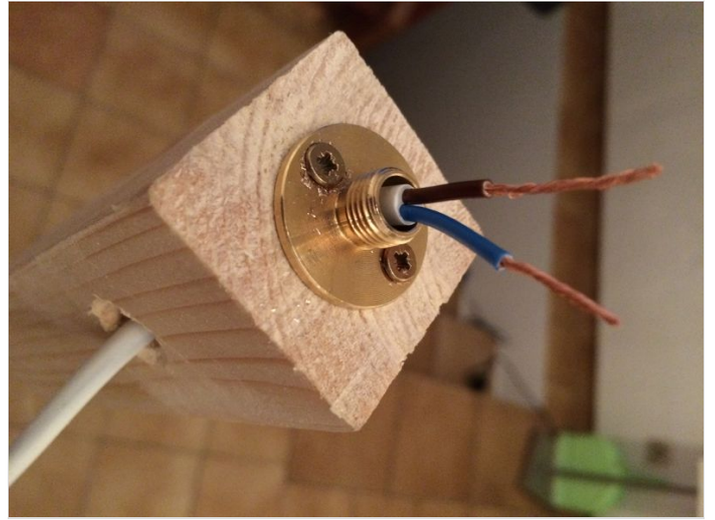
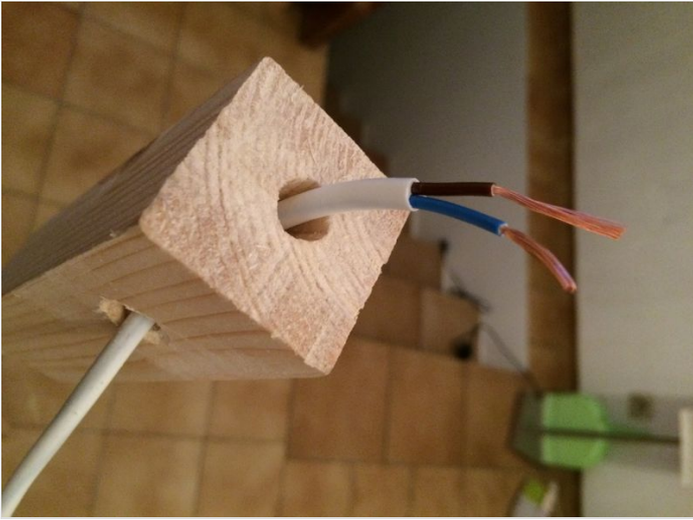
Étape 4 - Perçage pour le passage du fil

Percer bien droit un trou diamètre 8 mm, puis sur un coté percer également un trou diamètre 8 mm qui rejoint de premier.



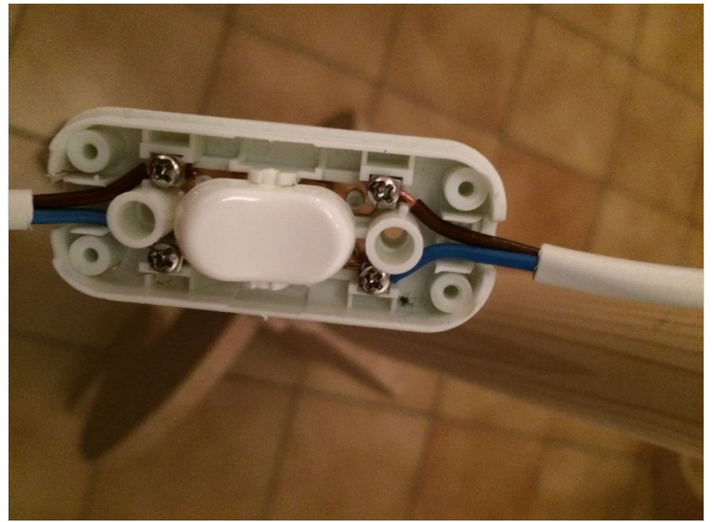
Étape 5 - montage électrique de la douille

Passer le fil par le trou réaliser. Visser le raccord à plaque mâle sur le haut du pied. Visser le bas de la douille sur le socle Dénuder les fils électriques Enrouler les fils de cuivre sur eux-même Effectuer le montage électrique de la douille.



Étape 6 - Montage de l'interrupteur et de la fiche mâle

Couper le fil au niveau où l'on souhaite placer l'interrupteur.
Dénuder les fils et enrouler les bout de fil de cuivre sur eux-même
Effectuer les branchements électriques de l'interrupteur Dénuder
les fils pour le branchement électrique de la prise Enrouler sur eux-
même les fils de cuivre Effectuer les montages électriques de la prise



Étape 7 - Poser l'abat jour

Visser l'abat-jour Visser l'ampoule Brancher et allumer :-)

