



Un photophore a led sans coupleur de pile

Auteur : Admin Admin · **Publié le** 19/12/2020 · 2 vues · 2 téléchargements PDF

Y'a la citrouille qui fait peur à Halloween....et ben maintenant y'aura le sapin qui fait peur !

Bilan: il faut un bout de papier découpé à la main au cutter ou ciseau, peint ou pas, décoré ou pas, avec motif découpés au laser ou pas....des piles et une led (voire une resistance de 220 ohm pour la durée de vie.) Pas besoin de coupleur, en imprimant la pièce vous l'avez.

Étapes du projet

ÉTAPE 1

images

ci dessous les éléments a assembler et des exemples de présentation, dont une utilisation en tant que dessous de verre pour mettre en valeur une gravure sur verre.









