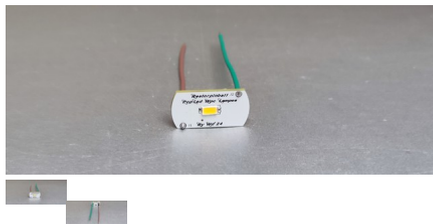


PopLed, WPC, WPC-S, WPC95 Lampes



PopLed, pour Bally Williams WPC WPC-S WPC-95

Note : Pas noté

Prix

4,00 €

Montant des Taxes 0,67 €

48 h



[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseurs [Restorpinball](#)

Description du produit

Carte POPLED

Conçue, développée, pensée, créée par votre serveurur

Compatible que pour les jeux ayant une matrice à lampes commandées pour les jeux WPC WPC-S WPC95, Bally Williams

Ne convient pas à d'autres usages

Ne convient pas pour les GI car adaptée finement pour les lampes commandées.

- Conception de qualité, condensateurs haut de gamme en céramique (ne fuient pas contrairement à des chimiques ce qui fait que le prix est différent de M d'ailleurs)
- LED sur puissante mais calibrée
- Résistances céramique de 3/4 W
- Fil rigide remplaçant les différents types de support et le souder sous le plateau
- Ne craint pas les vibrations
- Rendement lumineux idéal, couleur du blanc ne déformant aucune couleur (ici de corps ou cabochon)
- Circuit imprimé blanc pour réflexion de la lumière
- DEL de 180 degrés, soit tout est éclairé
- Aucun effets de clignotements
- Aucun effets fantôme
- Fondu enchaîné tel que l'ampoule, soit dégressivité de la luminosité grâce au couple condensateur diode, résistance calibrée.

Le fil BRUN est le PLUS de la lampe (ici POPLed) et le VERT est le MOINS de la lampe ici PopLed)

Ce type de montage j'en avais parlé il y a bien longtemps, je dirai même avant 2002 sur un autre forum que le mien, mais rien n'existait encore pour bien faire, là c'est fait

Je vous invite à voir ma conception sur mon forum en suivant le lien : [A VOIR SUR FFII](#)

Lot de 1 carte