

Ce matériel n'est pas un jouet, il comporte des pièces pouvant être ingérées, il est donc destiné à une clientèle avertie ou accompagnée d'un adulte.



KEC013

Le kit comprend : 4 LED Blanc chaud / Rouge Ø2mm, 2 résistances, 2 circuits imprimés, 1 Fil Blanc (LED avant), 1 Fil Jaune (LED Arrière), 2fils rouges, 2 Fils bleu (+ commun), une notice.

Montage en DCC (NMRA652): Platine avant :

- Le fil bleu est branché au +12v, et au commun borne 7.
- Le fil blanc à la borne blanc, et à la borne 6.
- Le fil rouge à la borne rouge, et à la borne 2.

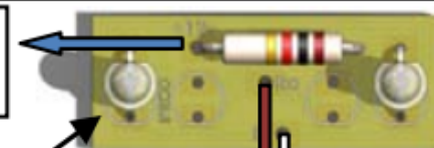
Platine Arrière:

- Il faut inverser les fils blanc et rouge au niveau de la platine NMRA652,
- Le fil Jaune va à la borne 2
- Le fil rouge va à la borne 6

Conseils :

- Ne souder pas les LED à moins 3mm du CI, cela vous laissera la possibilité de régler la largeur
- Utilisez un fer de 30w maxi. **Ne jamais utiliser de décapant sur un CI !**
- S'il n'y a pas de plat sur les LED, la cosse moyenne correspond au (-) de la couleur rouge.

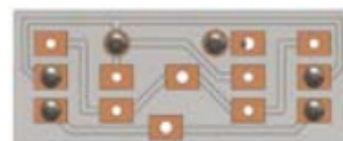
+12v



**Respectez l'orientation
Le plat est en haut
(Cosse courte)**

Borne 2

Borne



**Kit Eclairage
Blanc chaud / Rouge
LED Ø2mm
DCC**

13,00€

7 Impasse de Peyrolland n°2
42410 - CHAVANAY - FRANCE
Tel : +33 (0) 6.25.36.60.06

iprod.rd@gmail.com / <http://www.iprod-ho.com/>

SARL au capital de 25000€ - RCS ST - ETIENNE 510 370 752 - NAF 3240Z