

Châssis à insoler ER1696

Code : 12103

Ermès

Mallette en PVC contenant 4 tubes UV de 8 W ainsi que les accessoires (ballasts, starters, supports).

123,33 €_{HT}

148,00 €_{TTC}

dont 1,00 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Mallette en PVC contenant 4 tubes UV de 8 W ainsi que les accessoires (ballasts, starters, supports).

Les tubes UV de ce kit sont destinés notamment à l'insolation de plaques présensibilisées.

Une feuille d'aluminium (non incluse) placée sous les tubes améliore l'efficacité de l'insolation.

Remarques :

Attention, le plan de perçage n'est pas un gabarit.

Ce châssis est livré en kit et nécessite plusieurs outils non inclus pour une réalisation correcte:

- Fer à souder et soudure.
- Perceuse avec forets de 4 et 13 mm.
- Du fil électrique rigide.

La lumière ne doit pas être visible pendant l'utilisation : risque de brûlures de la peau et de dommages oculaires.

Caractéristiques :

- Surface utile: 270 x 200 mm.
- Dimensions de la mallette: 340 x 275 x 65 mm.
- Pour la réalisation de circuits imprimés simple face.