

Cardvox

ELMATEK

Afficheur Rond Blanc

Cet afficheur défilant utilise des matrices de leds Blanches de 5x7 points de 53mm de hauteur par 38mm de largeur.

Vous pouvez les disposer en rond ou bien en arc de cercle

Le nombre maximal de matrices utilisables pour faire un rond (ou toute autre forme) est de 120.

En faisant l'opération $120 \times 38\text{mm}$ vous obtenez une circonférence extérieure de 4560mm (4.56 mètres): c'est le plus grand rond que vous pouvez construire avec cette matrice de 53mmx38mm. Vous pouvez par exemple habiller un pilier d'environ 1.45m de diamètre dans une surface de vente ou bien du mobilier.

Vous pouvez aussi habiller un totem, ou bien toute surface courbe.

Si vous en utilisez 20, vous aurez un rond de $20 \times 38 = 760\text{mm}$ de diamètre: vous pouvez l'utiliser pour habiller un glorifier pour un magnum ou bien pour plusieurs flacons ou encore une collection de bijoux ou montres.

Le texte est préprogrammé en usine.

[Information du vendeur](#)