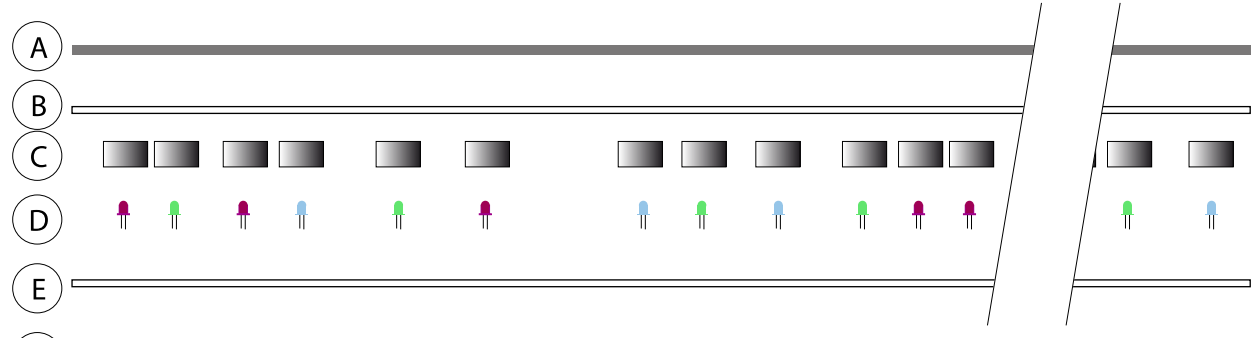


174 cm

108 cm



F espace de câblage (oula-oula, méchant tissage ... lol)

A plaque plexi noir avec chiffres dévidés à la commande numérique.  
 découpe type pochoir  
 épaisseur : 5mm

B plaque de blanc-diffusant (épaisseur : 2mm)

C portions de tube alu ou chromé  
 pour effet réflecteur et contenir l'éclairage de chaque leds  
 (3 diamètres différents pour Heures / Minutes / Secondes)  
 hauteur : maxi. 2 cm

D leds 10mm .  
 Trois ref de couleurs (pas encore sélectionnées)

E plaque de plexi (épaisseur : 5 mm)  
 recevant les leds (avec ou sans "supports et clips" et "cabochons")  
 ainsi que les microcontrôleurs, résistance, etc...  
 disposés aux endroits libres (entre les portions de tubes)

Détails