

# Vector Profilé 50mm

Du mur d'images autoportant au stand d'exposition, les solutions Vector vous offrent des conceptions polyvalentes qui s'adaptent à tous types d'évènements.

- Rapidité de montage et démontage
- Utilisation recto-verso possible
- Repérage des profilés avec gommettes
- Utilisable comme cadre autoportant double face
- Chant rainuré accessoirisable
- Disponible en modules standards et sur-mesure
- Option full graphic, arrondie ou angle droit.
- Production à la commande





Profilé en aluminium



Assemblage de sections en angle avec bouton poussoir



Repérage des sections



Profilé rainuré



accessoirisable



Coin arrondi à 90°. Existe en 2 rayons (50 ou 100 mm)



Angle arrondi pour un habillage Full Graphic



habillage Full Graphic



Visuel en tissu avec jonc PVC

- Aluminium anodisé 6063 T4
- Dimensions : 50 x 45 mm
- Poids au ml : 0,812kgProfilé double face
- Assemblage par connecteurs à bouton
- poussoir
- Habillage textile avec jonc PVC 3mm



Pied plat (unité) LN155

• 75 x 350 x 3 mm



Pied équerre (paire) SLF1P

• 220 x 220 x 5 mm



Pied demi-lune (paire)

SLF2P • 289 x 358 x 5 mm



Demi pied plat (unité)

LN155-01U

• 234 x 250 x 5 mm





Powerspot 1000 PS1000-203E Noir PS1000-103E Gris

- Consommation 120W Rendu 200W

VS-S-800



Spot LED Exhibition LED-EXHIB-ARM-B Kit simple LES-EXHIB-ARM-BDLK Kit double

- Consommation 12W
   Rendu 80W





LN124-01 Ecrans ≤ 80cm LN124A Ecrans ≤ 94cm LN124 Ecrans ≤ 106cm

· Fixation sur mât ou traverse



Porte-documents en métal format A4 LN112-C



Porte-documents magnétique en acrylique. Format A4

AH6A4P



Porte-documents magnétique en acrylique. Format A5



Support Ipad Design IPAD-SH-360

Support Ipad pivotant à 360°

- a 360°
  Cadre sécurisé
  310 x 225 x 95 mm
  Compatible avec tous les
  Ipad sauf iPad mini et Pro
- · Coloris disponibles :





(étagère 1000x300mm)

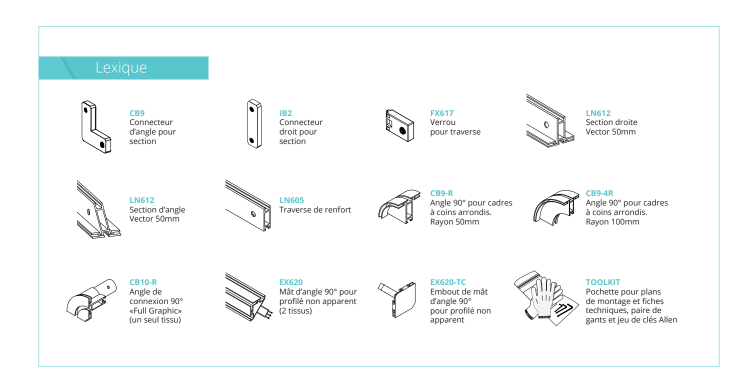


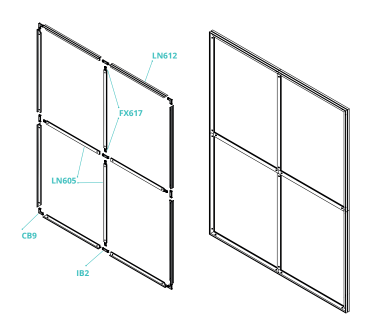
## Vous vous apprêtez à monter votre cadre ou votre stand?

Suivez notre notice de chantier et réalisez votre projet dans les meilleures conditions!



Votre stand est désormais prêt pour être utilisé autant de fois que le souhaiterez!

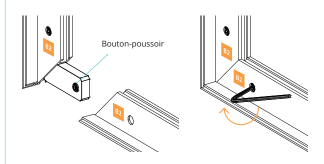




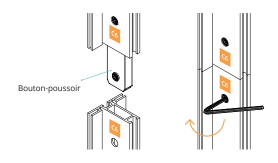
# Assemblage de 2 cadres bord à bord Assemblage de 2 cadres entre eux avec des vis de liaison (ST230)

## Comment assembler les sections et traverses d'un cadre?

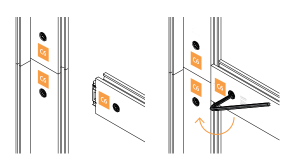
1 Assemblage en angle de 2 sections à l'aide des repères de montage



Assemblage de 2 sections droites à l'aide des repères de montage

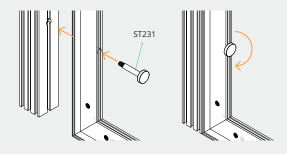


3 Assemblage d'une traverse sur un cadre à l'aide des repères de montage



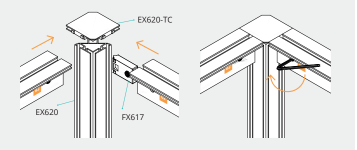
# Comment créer des structures avec des angles ?

■ Option angle droit avec profilé apparent. Utiliser un mât carré (MODULE-VFF-E) et des vis de liaison (ST231)

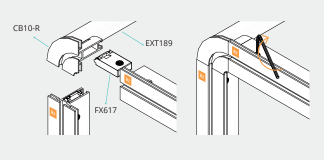


Option angle droit avec profilé non apparent.

Assemblage d'un cadre avec angle droit (EX620-TC) et profilé non apparent.

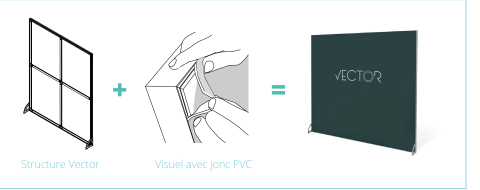


C Option angle arrondi «Full Graphic».
Assemblage d'un cadre avec angle arrondi (CB10-R) et profilé non apparent.



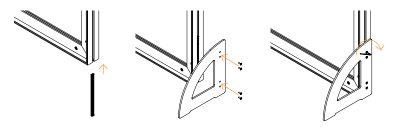
## Visuel grand format en textile imprimé

Les visuels disposent d'un jonc PVC qui rend leur installation simple et rapide. Commencez par insérer le jonc à chaque angle et positionnez le visuel en partant des angles vers le centre.

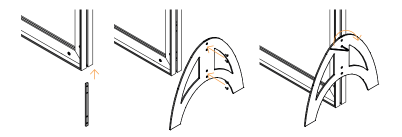


## Comment assembler des pieds stabilisateurs?

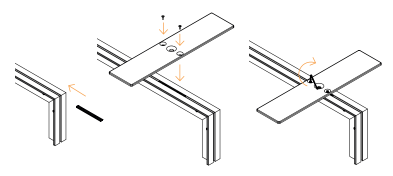
A Assemblage des pieds équerre SLF1P



B Assemblage des pieds demi-lune SLF2P



C Assemblage des pieds plats LN155



D Assemblage des demi-pieds plats LN155-01U

