











Transformateur extra fin



Bandeau LED



Pieds inclus FX295

Le caisson lumineux double face autoportant Illuminova™ 100mm est une solution idéale pour promouvoir votre communication en intérieur.

Caractéristiques

- · Cadre autoportant double-face en aluminium 100 mm
- Pieds FX295 inclus
- Rétro-éclairage et transformateur inclus
- · Assemblage des sections en angle par équerre à visser
- Habillage textile par jonc PVC en option
- Sac de transport en option

Recommandé avec :



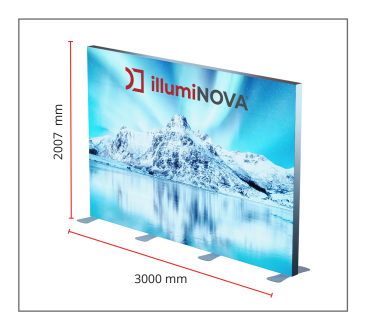
Les + produits

- Profilés découpés pour faciliter le transport
- Transformateur intégré dans le cadre
- Communication recto-verso possible
- · Disponible en format sur-mesure

Média recommandé

- Textile diffusant confectionné avec jonc 3 x 12 mm
- Pour un rendu imprimé recto-verso, prévoir 2 visuels backlite
- Pour un rendu imprimé recto uniquement, prévoir 1 visuel Backlite et 1 occultant

Les gabarits d'impression mis à disposition sont fournis à titre indicatif. Ils tiennent compte de procédés internes qui peuvent varier selon vos équipements, matières & finitions. En cas d'impression par vos soins, il vous appartient de tester au préalable la compatibilité de votre media avec le produit avant utilisation.

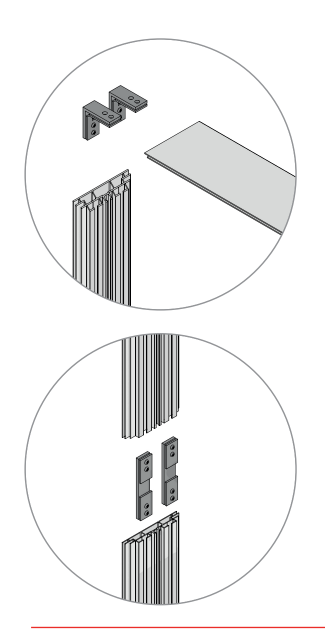


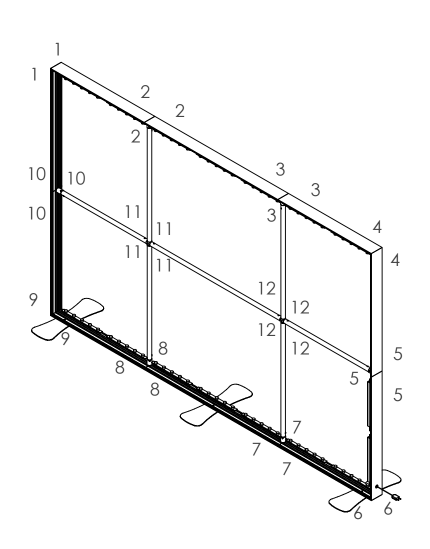
Informations structure

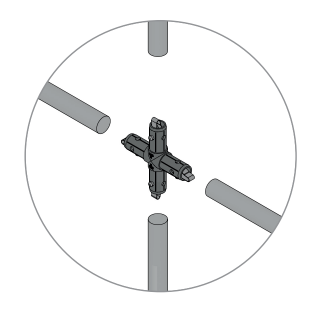
Référence	Désignation	Dimensions structure assemblée (mm) l x h x p	Dimensions structure assemblée avec les pieds (mm)	Poids structure assemblée	Dimensions colis (mm) h x l x p	Poids colis
ILLNO-100-30X20	Cadre autoportant Illuminova™ 3000 x 2000 mm	3000 x 2000 x 125	3000 x 2007 x 550	27,9 kg	ТВС	TBC

Repérage des sections 3000(h) X 2000(l) mm

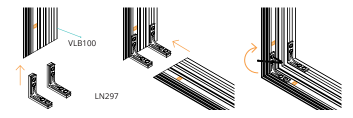
Suivez le repérage numéroté pour assembler la structure



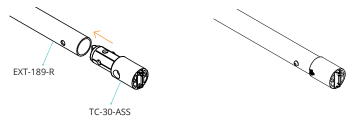




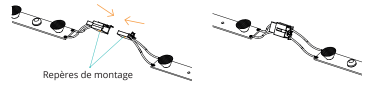
- 1 Assemblez les angles à l'aide des équerres de fixation et des repères de montage.
- ⚠ Dévissez légèrement les vis de l'équerre pour pouvoir l'insérer dans la gorge du profilé.



3 Assemblez les traverses de renfort à l'aide des connecteurs à bouton poussoir.



5 Connectez les barrettes LED entre elles en vous aidant des repères de montage.

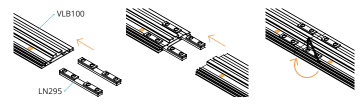


7 Connectez les transformateurs entre eux en vous aidant des repères de montage.

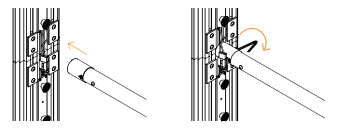


2 Assemblez les sections droites à l'aide des connecteurs et des repères de montage.

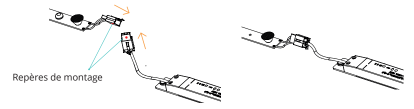
⚠ Dévissez légèrement les vis de l'équerre pour pouvoir l'insérer dans la gorge du profilé.



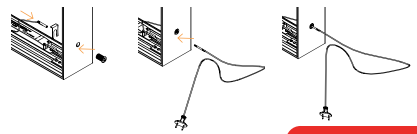
4 Verrouillez les traverses de renfort au le cadre.



6 Reliez les barrettes LED au transformateur en vous aidant des repères de montage.

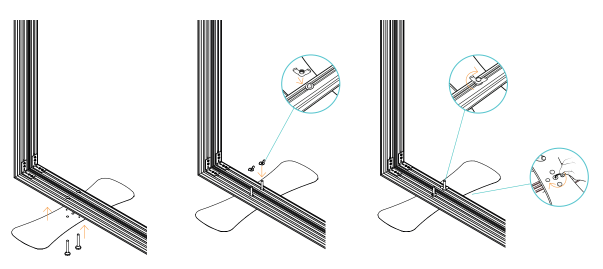


8 Reliez le cordon d'alimentation au courant électrique en utilisant le passe-câble du cadre.



Notice de Montage

Assemblage des pieds stabilisateurs :



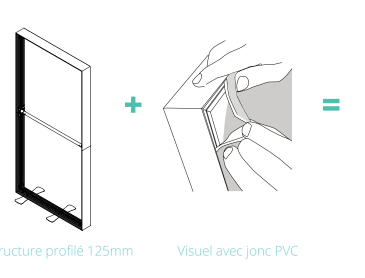
Consultez la vidéo sur notre chaîne YouTube **Ultima Displays**

"Montage d'un visuel sur un cadre"



https://www.youtube.com/watch?v=hqawkhiWb0c

Assemblage du textile :





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.