



A partir de 1m de large  
hauteur max 5m

la mise en place de visuel rétro-éclairé sur un stand dynamise la visibilité et captive les attentions. La technologie des cadres LED permet la construction de mur d'image grand format et **l'impression par sublimation sur des tissu grande laize sans raccords** ! Les visuels sont installés sur le cadre à l'aide d'un jonc silicone périmétrique afin de les tendre parfaitement et sans plis. la consommation électrique des led est très réduite et surtout ne chauffe pas en comparaison des spots halogènes. Ce gain de consommation permet de baisser la puissance du coffret électrique à réserver auprès de l'organisateur par exemple : 1 cadre de 3m x 2,50 ne consomme que 120W.

	Caisson lumineux
Dimensions (en cm)	sur mesures
Visuel	tissu diffusant M1
Profilé aluminium	120 mm recto/verso
Eclairage	barres LED
Transport	Caisse carton renforcée

### Résolution minimum :

Fichier à taille réelle : 150 dpi

### Espace colorimétrique :

Fichiers à fournir en CMJN

### Attention :

- si vos fichiers sont en RVB, ils seront automatiquement convertis en CMJN. Ceci peut entraîner des variations de couleurs sur votre fichier,
- si vos fichiers contiennent des éléments blancs, vérifiez que ces derniers ne soient pas en surimpression.

### Formats de fichiers :

JPG, PDF, EPS, traits de coupe et fond perdu selon gabarit à télécharger.

Dans la mesure du possible, préférez des polices et logos vectorisés pour un meilleur rendu. **Téléchargez le gabarit pour réaliser correctement votre visuel.**

### Attention :

- Vos fichiers doivent être déverrouillés et ne pas contenir de mot de passe.