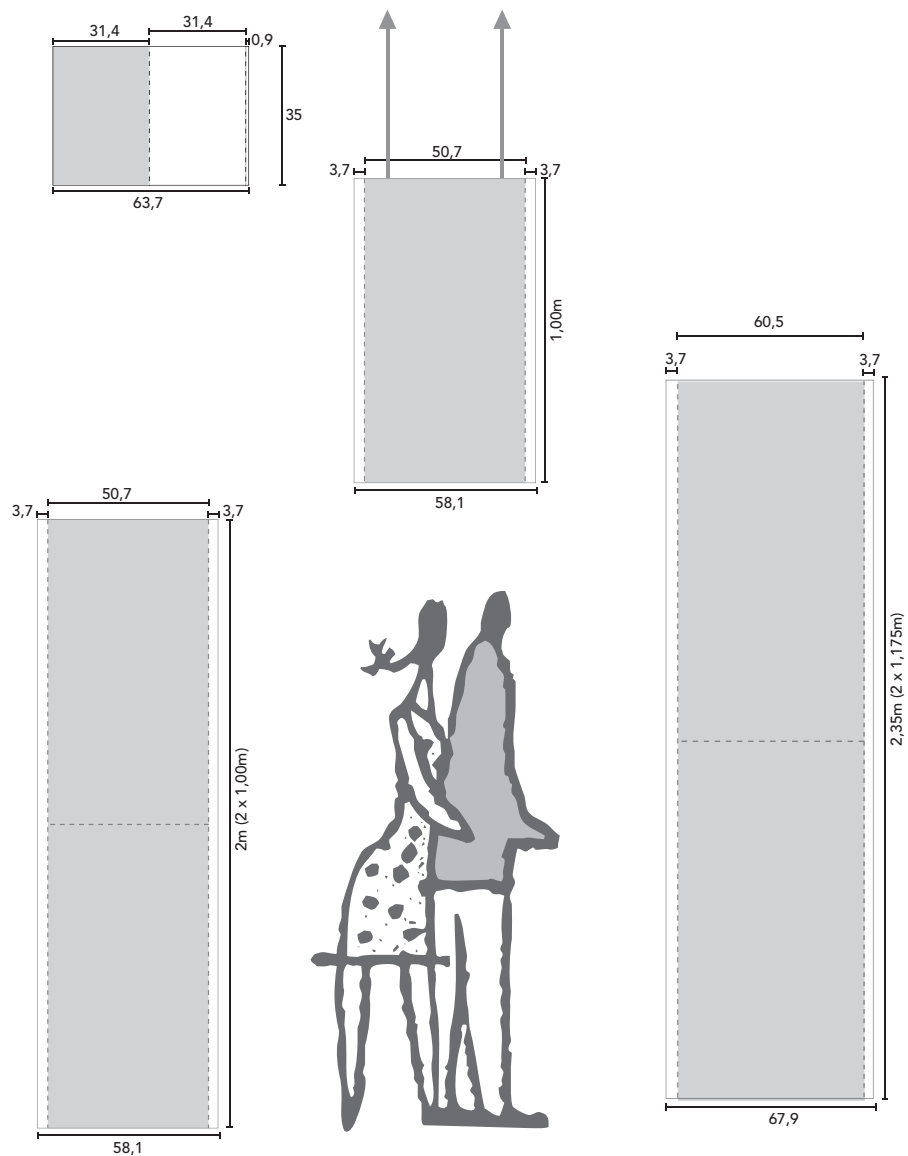


PRÉPARATION DES VISUELS en cm

VISUALS MANUFACTURING in cm

🔥 Matériau P.V.C. classé M2.
Essais suivant la norme NF EN 60 695-2.
Le matériau a passé avec succès
les essais au fil incandescent à 850°C.
Brevets en cours.

🔥 P.V.C. material, fire rating M2.
Following the NF EN 60 695-2 norm, the
material passed the incandescent thread
test at 850°C.
Int. Pat. Pend.



Élément lumineux aux nombreuses qualités : simple et esthétique, autostable ou suspendu, incassable et durable, facile à installer et à réemployer, modulable et superposable, plus ou moins luminescent, classé M2.

Lighted element with numerous qualities : simple and attractive, self standing or suspended, unbreakable and long lasting, easy to set up and to re-use, modular and stackable range, different luminescent rates, classified M2.



Présentation de la **collection Carré Blanc**, conception Marie-Anna Lemaire



Stand Polyphonique, salon Siel, 2005, Paris

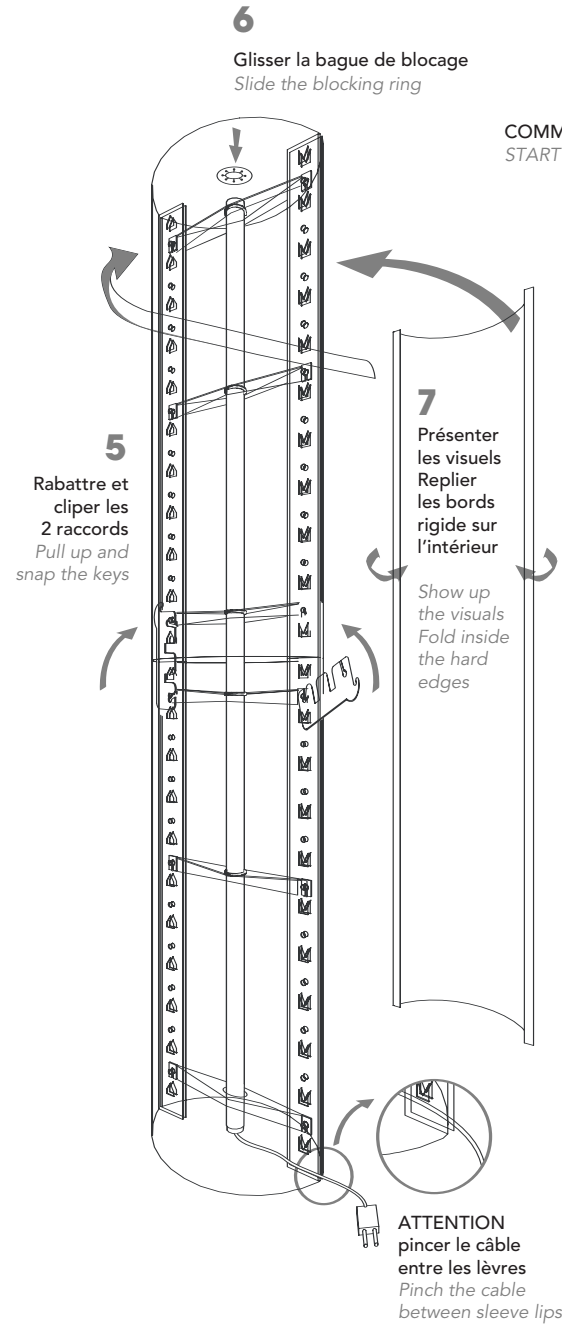
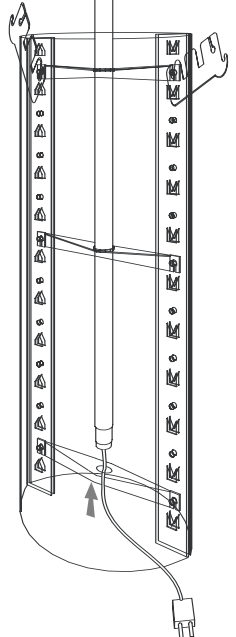
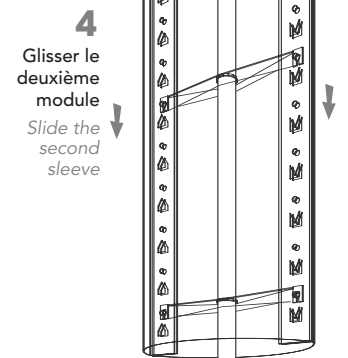
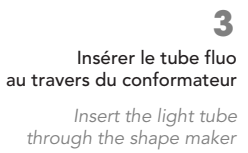
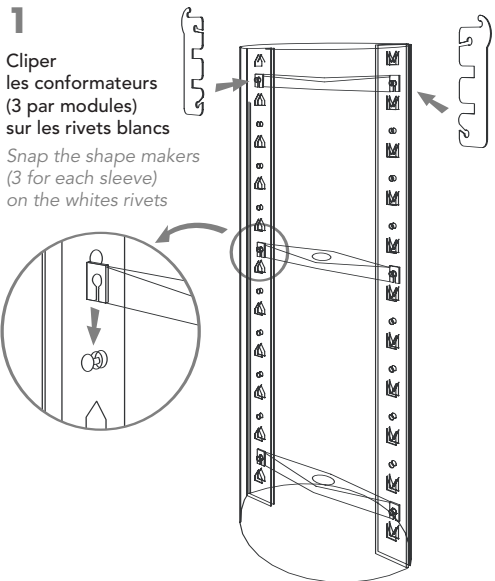
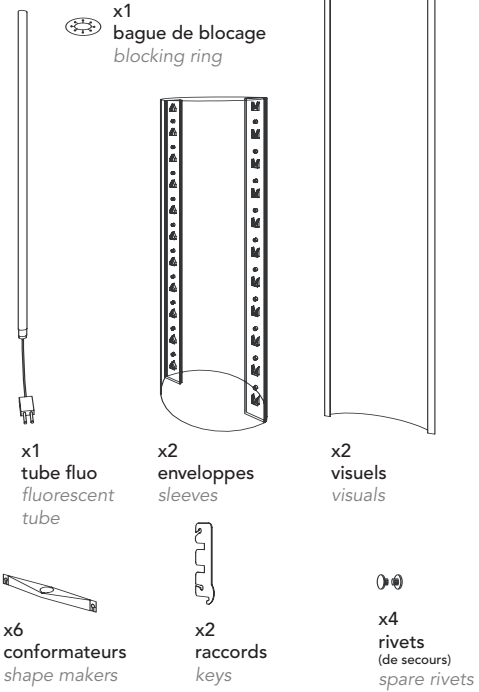
70, rue Jean Bleuzen,
F - 92170 Vanves
tél. 01 41 08 76 76
fax 01 41 08 01 53

www.chenel.com
info@chenel.com

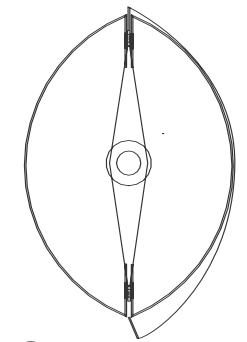
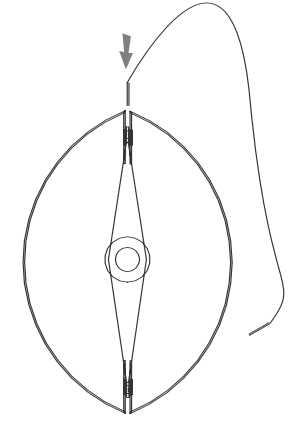
PROCÉDÉS CHÉNEL®
I N T E R N A T I O N A L

NOTICE DE MONTAGE SET UP INSTRUCTIONS

CE DONT VOUS AVEZ BESOIN WHAT YOU NEED



COMMENCER DU HAUT
START FROM THE TOP



Répéter l'opération pour le deuxième visuel
BRANCHER
Repeat for the secondvisual
READY TO PLUG