

BANNETTES

À projection et verticale guidée

Bannette à projection

Adaptée pour la protection des larges baies. Son système d'inclinaison permet une protection solaire optimale à tout moment de la journée.

Bannette verticale guidée

La bannette verticale guidée se déroule verticalement sur des conducteurs en aluminium. Elle est idéale pour se protéger des regards extérieurs et des rayons solaires rasants.

BANNETTES

À projection et verticales guidée

Bannette à projection

Descriptif

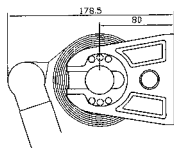
- 2 supports pour pose de face et en plafond.
- Laquée blanc 9010 ou blanc cassé 1013.
- Manœuvre électrique par moto réducteur incorporé dans le tube enrouleur. Moteur SOMFY IO radio 230V avec émetteur SITUO MOBIL IO.
- 1 tube enrouleur à gorge en aluminium Ø 78 mm rainuré.
- Pour largeur supérieure à 4,75 m, un support intermédiaire, tube et toile en 2 parties.
- Bras alu laqués blanc en profil tubulaire.
- 2 bras jusqu'à 4,75 m de largeur.
- 3 bras jusqu'à 9,43 m de largeur.
- Avancée maximum 1,50 m.
- 1 barre de charge en tube acier galvanisé Ø40.
- Toile acrylique 290 g/m² de la collection SOLISO EUROPE et lambrequin de 200 mm de hauteur, forme droite ou ondulée. Au delà de 4,75 m de large, la toile sera obligatoirement en deux parties.

Options

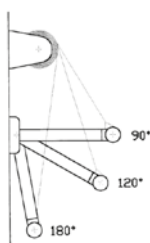
- Barre de charge alu.
- Motorisation RTS ou filaire.
- Toit alu avec joues.
- Dépannage manuel.
- Thermocollage.



Encombrement



Projection des bras



Limites Dimensionnelles

	Bannette à projection		Bannette verticale guidée	Solistor à projection	Solistor
MANŒUVRE ÉLECTRIQUE					
Bras	2 bras	3 bras	-	-	-
Largeur minimum	2,41 m	5,92 m	2,41 m	0,55 m	0,6 m
Largeur maximum	5,92 m	9,43 m	5,92 m	3 m	3 m
Avancée	0,6 à 1,5 m		1 à 2,5 m	0,5 à 1,2 m	1 à 3 m

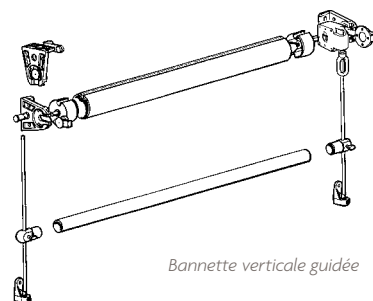
Bannette verticale guidée

Descriptif

- 2 supports pour pose de face et en plafond.
- Laquée blanc 9010 ou blanc cassé 1013.
- Manœuvre électrique par moto réducteur incorporé dans le tube enrouleur. Moteur SOMFY IO radio 230V avec émetteur SITUO MOBIL IO.
- 1 tube enrouleur à gorge en aluminium.
- Toile acrylique, 290 g/m² de la collection SOLISO EUROPE.
- Limites dimensionnelles : 4 750 (L) x 2 500 mm (H).
- 1 paire de conducteurs alu anodisés naturel.
- 2 supports de conducteurs en aluminium moulés avec vis de blocage.
- 1 barre de charge en tube acier galvanisé avec embouts alu et vis de blocage.

Options

- Toit alu.
- Motorisation RTS ou filaire.
- Thermocollage.



Bannette verticale guidée



Laquage

DE BASE

- Blanc 9010
- Blanc cassé 1013
- Anthracite 7016 (Fine texture AXALTA)

SOLISTOR

- Gris 9006

(Nous consulter pour plus de coloris de laquage)

Soliso
EUROPE