

CLASSIC PLUS



COULEURS DE PROFILÉS



Blanc
RAL 9010



Gris aluminium
RAL 9006



Ivoire
RAL 1013



Anthracite structuré
RAL 7016

MANOEUVRE



Manivelle



Moteur

LARGEUR MAXIMALE

500 cm

AVANCÉE MAX.

260 cm

AVANTAGES DU SYSTÈME

STORES BANNES ET VERANDAS

Résistance et durabilité maximales

Le système de **bras à ruban**, disponible pour les modèles Classic Plus, Classic XL, Monobloc Plus, Cofre Plus, Cofre XL et Cofre Style, multiplie la durée de vie du store banne par 3.

- Jusqu'à 30 000 cycles de vie.
- Fabriqué avec des câbles en acier inoxydable haute durabilité recouverts d'un ruban en plastique (PPU) et traités contre la corrosion et les UV.

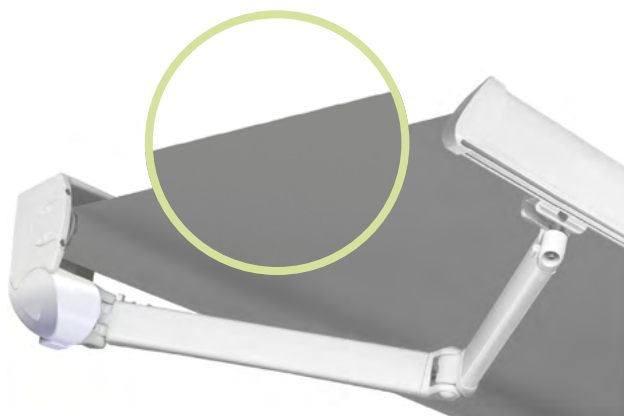
Design esthétique et fonctionnel qui occulte les câbles de fixation des bras sous le ruban.



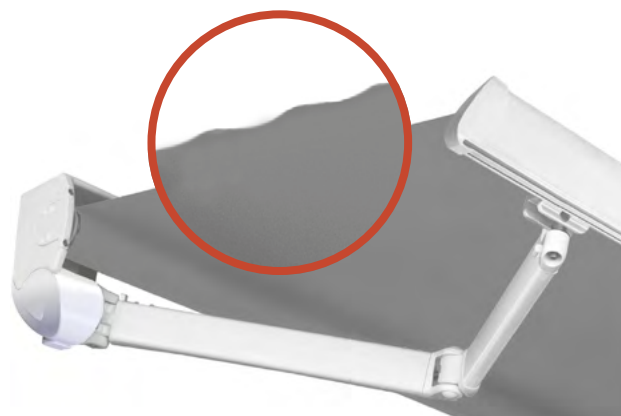
Enroulement parfait sans faux plis

Grâce au **système rollertube***, dont la conception comprend une modification ingénieuse de l'ogive, l'enroulement du tissu dans le tube s'effectue parfaitement, ce qui réduit les faux plis susceptibles d'apparaître au fil du temps.

*Disponible pour les modèles Classic Plus, Classic XL, Monobloc Plus, Cofre Plus, Cofre Style, Cofre XL, Projection Plus, Veranda Plus, Veranda Floor et Veranda Zip.



AVEC



SANS

Protection efficace contre l'eau

Grâce à la **barre de charge avec évacuation intégrée**, disponible pour les systèmes Classic XL, Monobloc Plus, Cofre Plus, Cofre Style et Cofre XL, l'eau de pluie est évacuée facilement et ne s'accumule pas.

La barre de charge au design arrondi dispose de deux ogives qui permettent l'installation éventuelle d'une frise. La première ogive, située dans la partie supérieure, permet au tissu de la frise de couvrir une partie de la barre de charge. La seconde, située en dessous, laisse l'autre partie de la barre de charge visible. L'évacuation intégrée dans toute la largeur de la barre de charge conduit l'eau vers les extrémités pour éviter la formation de rideaux d'eau.



AVANTAGES DU SYSTÈME

STORES BANNES ET VERANDAS

Actionnement pratique, en un simple clic

Tous les stores bannes Bandalux peuvent être motorisés pour une commodité maximale lors de leur actionnement. Les plier et déplier se fait en un simple clic de télécommande.

Nous disposons de la gamme de moteurs commandés par câble et radiofréquence les plus silencieux et durables du marché (gamme Bandalux et gamme Somfy®, RTS et IO), ainsi que d'une grande variété d'émetteurs, de capteurs et de programmeurs.



Installation facile et rapide

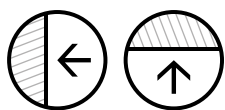
Bandalux livre le store banne entièrement assemblé, avec les fins de courses réglées, pour faciliter le travail de l'installateur et réduire le temps d'installation.



CLASSIC PLUS



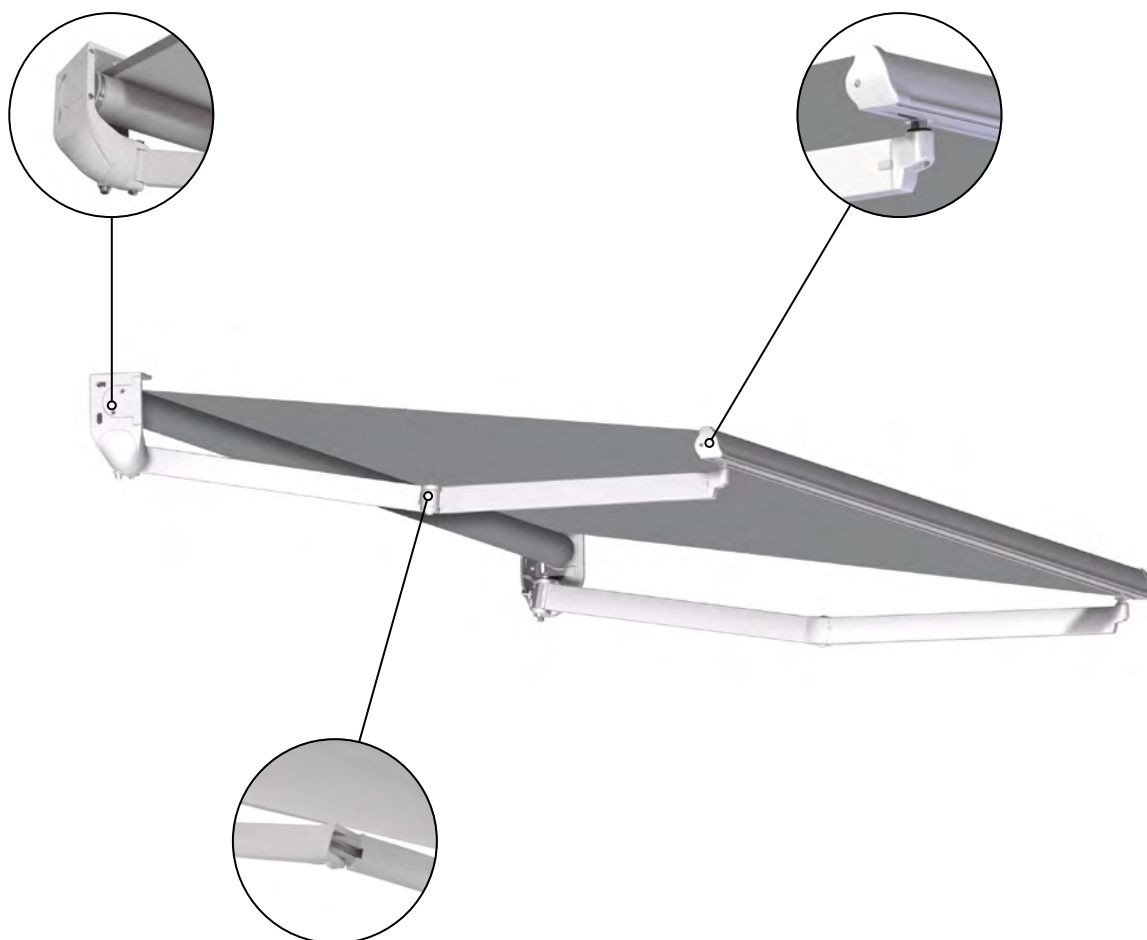
Store banne à bras extensibles de gamme économique, avec supports latéraux laqués et indépendants qui permettent de régler facilement l'angle du bras.



Installation au mur
ou au plafond

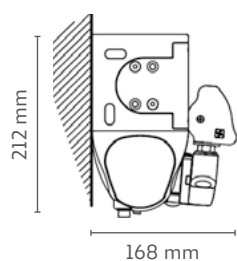


Bras à ruban

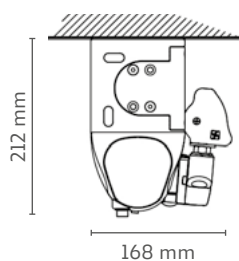


Dimensions et informations techniques

Pose de face



Pose plafond



CLASSIC PLUS

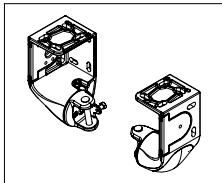
OPTIONS

Configuration standard

Manivelle fixe



Kit complet supports



Coloris basiques de profilés finition brillant

- Blanc RAL 9010
- Gris aluminium RAL 9006
- Ivoire RAL 1013
- Anthracite structuré RAL 7016

• Hauteurs disponibles :
1000 mm, 1200 mm,
1500 mm, 1800 mm,
2000 mm, 2500 mm.

Configuration optionnelle

Autres couleurs de profilés et d'auvent

Lambrequins

Auvent

Motorisation

Dimensions en mm

LARGEUR x AVANCÉE	MOTEURS		
3500 x 2350	CÂBLE	Bandalux	M2 50 20/17
		Somfy®	ATLAS 50 15/32
		Somfy®	MAESTRIA 50 15/17
	RADIO	Bandalux	R2 50 20/17
		Somfy® RTS	ALTUS 50 15/17
	RADIO IO	Somfy® IO	SUNEA SCREEN 50 15/32
5000 x 2600	CÂBLE	Bandalux	M2 50 40/17
		Somfy®	MARINER 50 40/17
		Somfy®	MAESTRIA 50 35/17
	RADIO	Bandalux	R2 50 40/17
		Somfy® RTS	ALTUS 50 40/17
	RADIO IO	Somfy® IO	SUNILUS 50 40/17

AUTOMATISMES	
06702000A	ELEGANCE 1 BLANC
06702100A	ELEGANCE 4 BLANC
06700970D	SITUA 1 RTS PURE
06700881D	SITUA 5 RTS PURE
06700620B	SITUA 1 IO PURE
06700625B	SITUA 5 IO PURE

Encombrement minimum du store fini

	BRAS NORMAL
Pour une avancée de (mm) :	Largeur Min. (mm)
1600	1930
1850	2180
2100	2430
2350	2680
2600	2930

BANDALUX