

GAMME PANNEAU JAPONAIS

Il glisse en douceur pour séparer les pièces ou couvrir les fenêtres. Le panneau japonais a un grand impact visuel et décoratif et permet de combiner une large gamme de tissus et de couleurs. En outre, il est possible de choisir entre quatre types d'actionnement : libre, par cordon, lanceur ou moteur.



COLORIS DES PROFILÉS DISPONIBLES



Blanc
RAL 9016



Anodisé
aluminium



Noir mat
RAL 9011

⚠ Anodisé aluminium non disponible pour manœuvre libre.
⚠ Le rail Zenit est disponible uniquement en blanc.

MANŒUVRES



Manuelle



Cordon



Lanceur



Moteur

LARGEUR MAXIMALE

6000 mm

HAUTEUR MAXIMALE

3250 mm

GAMME PANNEAU JAPONAIS

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Systèmes et confection

	Zen	Zenit
Dimension minimale (LxH)	800 x 500 mm	800 x 500 mm
Dimension maximale ¹ (LxH)	6000 x 3250 mm	5000 x 3250 mm
Coloris profilés	Blanc RAL 9010 Noir mat RAL 9011 Anodisé aluminium	Blanc RAL 9010
Manuelle	✓	✗
Cordon	✓	✗
Lanceur	✓	✗
Moteur	✓	✓
Installation	Plafond Face	
Options	Barre de charge Slim Safekids	Barre de charge Slim Safekids

1. Dimensions maximales approximatives. Elles peuvent varier en fonction du tissu et de la manœuvre.

GAMME PANNEAU JAPONAIS

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Dominez la décoration

Le panneau japonais offre la possibilité de combiner des tissus de différentes couleurs, imprimés, textures, etc. Un système de protection solaire avec un grand pouvoir décoratif.



Rails pour petites et grandes dimensions

Le panneau japonais peut être installé aussi bien dans les petits espaces que dans les grandes surfaces. Les rails peuvent être à 2, 3, 4 ou même 5 voies.



Rail zenith avec moteur

Ce rail permet une motorisation silencieuse avec télécommande.



Un large choix de tissus traditionnels et techniques

Le panneau japonais peut être réalisé avec les tissus de la nouvelle collection textile MOVES ainsi qu'avec les tissus du catalogue général Bandalux.

Frontal décoratif traizer

Un frontal décoratif moderne et minimaliste pour ajouter une touche de classe et de sophistication aux stores classiques. Disponible en finition mate texturée blanche et en aluminium anodisé.



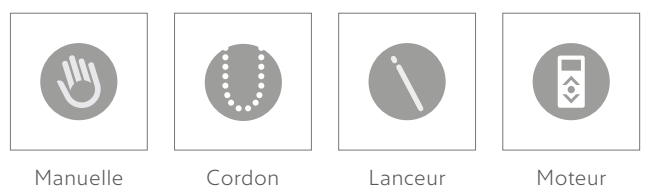
Mouvement doux et précis

Les panneaux offrent une expérience d'utilisation optimale en se déplaçant avec douceur grâce au système de coulisser à roulettes.



Quatre types d' actionnement

Pour faciliter l'ouverture et la fermeture du panneau japonais, il est possible de choisir entre un actionnement manuel, par cordon, lanceur ou moteur.



Manuelle

Cordon

Lanceur

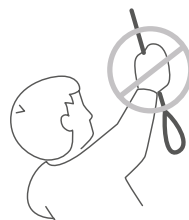
Moteur

GAMME PANNEAU JAPONAIS

PRÉSENTATION DU PRODUIT

La sécurité avant tout

Lors de la sélection d'un lecteur de chaînette ou cordon, le système de sécurité pour enfants est proposé par défaut afin de prévenir d'éventuels accidents.



SafeKids

L'option de sécurité enfants conçue par Bandalux.

Elle ne peut pas être démontée ni modifiée de sorte que la chaînette ou le cordon ne se sépare pas du mur.



Child Safety

C'est le dispositif de sécurité standard sur le marché.

Les jeunes enfants risquent de s'étrangler avec la chaînette ou le cordon du store.

Toujours maintenir les chaînettes ou cordons hors de la portée des enfants. Placez les lits, berceaux et mobilier à l'écart de la chaînette ou du cordon du store, car les enfants peuvent grimper sur les meubles et jouer avec les chaînettes ou cordons.

La chaînette ou le cordon doivent être fermement maintenus à l'intérieur du dispositif de sécurité, qui lui-même doit être parfaitement fixé au mur afin d'éviter qu'ils ne s'enroulent autour du cou d'un enfant.

Par défaut, Bandalux livre tous les stores à chaînette ou cordon avec le système Child Safety. Si le dispositif est inutile du fait de l'absence d'enfants, veuillez signer le formulaire de renoncement sur le bon de commande. Dans ce cas, le contrepoids sera servi par défaut. Si nécessaire, le store sera livré avec une chaînette sans fin.

Bandalux se dégage de toute responsabilité si le système de sécurité n'est pas correctement installé.

LYNX, les stores intelligents

L'application qui permet de contrôler tous les modèles de stores Bandalux, où que vous soyez.



Disponible pour Android et iOS.
Compatible avec:



Confort sans contact

Gérez vos stores par le biais de votre smartphone ou via commande vocale.

Personnalisation des ambiances

Programmez et automatisez autant de scènes que vous le souhaitez et confirmez à tout moment la position de vos stores.

Tranquillité pour vous et les vôtres

Activez des scènes de simulation de présence lorsque vous êtes hors de la maison.

Efficacité et économie

Faites un meilleur usage des cycles d'ensoleillement, réagissez aux conditions climatiques et économisez sur la facture d'électricité.

Espace connecté

LYNX permet de connecter, en plus des stores, d'autres éléments tels que musique, lampes, ventilateurs...

GAMME PANNEAU JAPONAIS

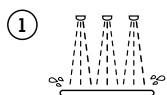
PRÉSENTATION DU PRODUIT

Stores purificateurs d'air

Bandalux présente Airpure®. Résultat de son innovation technologique continue et de son engagement envers le développement durable et le bien-être des personnes, ce nouveau store inclut une technologie capable de purifier l'air de n'importe quelle pièce.

Application d'un nanorevêtement sur un tissu technique

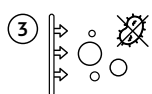
Le store est traité de la manière suivante :



Un mélange d'oxydes minéraux est appliquée sur le tissu du store.



Ce mélange s'active naturellement avec la lumière du soleil ou la lumière artificielle.



En s'activant, il élimine toute particule polluante présente dans l'air (virus, bactéries, champignons, pollution et composés organiques volatils).

Une grande polyvalence

- Applicable à tous les systèmes de Stores Enrouleurs, Box, Fit Box, Sous-Toiture et Gamme Panneau Japonais.
- Disponible avec les tissus Polyscreen® 550 et Mega BO, en différentes couleurs :

POLYSCREEN® 550 AIRPURE®



Ash

Pearl

White

White Linen

White Pearl



Plus d'info.
AIRPURE®

BANDALUX
airPURE®
STORES ET RIDEAUX

GAMME PANNEAU JAPONAIS

OPTIONS

Coloris

Rail

- Blanc RAL 9010
 Noir mat RAL 9011

Anodisé aluminium

Lanceur

- Blanc
 Noir

SafeKids

- Blanc
 Noir

Marron

Gris

Ivoire

Équerres Trazer

- Blanc RAL 9010
 Noir mat RAL 9011

Anodisé aluminium

Cantonnière Trazer

- Blanche texturée
Anodisé aluminium

Barre de charge apparente Slim 25

- Blanc
 Noir

Marron

Gris

Ivoire

Blanc texturée

1. Si aucun autre coloris n'est mentionné dans le bon de commande, le RAIL blanc est envoyé par défaut. 2. Rail Zenit uniquement disponible en blanc.
3. Rail anodisé aluminium non disponible pour manœuvre libre. 4. Blanc texturé disponible uniquement pour Trazer.

Rail ZEN

Manœuvres et dispositif de sécurité Safekids

CORDON

Rail Zen



Fourni par défaut

Child Safety



Fourni par défaut

SafeKids



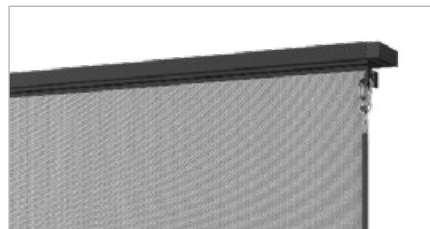
LIBRE / MANUELLE

Rail Zen



LANCEUR

Rail Zen



HAUTEUR LANCEUR

1000 cm

1500 cm

GAMME PANNEAU JAPONAIS

OPTIONS

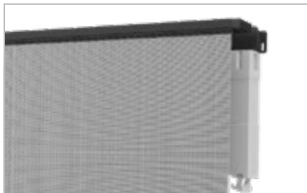
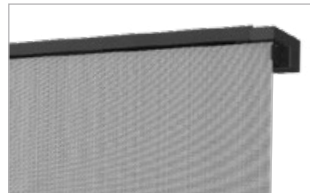
Rail ZENIT motorisée

Manœuvres

MOTEUR

Rail Zenit

Rail Zen XXL



AUTOMATISMES	RAIL ZEN XXL	RAIL ZENIT ⁽¹⁾
BOUTON	Somfy® SMOOVE UNO	--
TÉLÉCOMMANDE MULTICANAL	TÉLÉCOMMANDE ESTRADA	TÉLÉCOMMANDE ZENIT

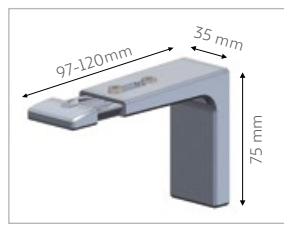
⁽¹⁾ Rail Zenit disponible uniquement avec le moteur sur le côté droit.

Équerres renforcées extensibles Trazer

100

130

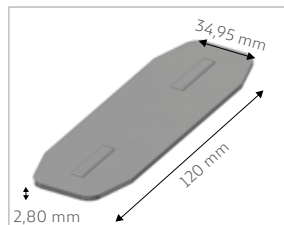
160



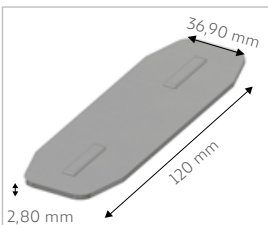
1. Préciser dimension de l'équerre sur le bon de commande ou dans eBa. La dimension de l'équerre doit être inférieure de 10 mm à la dimension du retour. 2. Les équerres seront fournies de la même couleur que la frise. Si vous souhaitez un autre coloris, précisez-le sur le bon de commande. 3. Pour calculer le nombre de supports nécessaires en fonction de la largeur du store, voir page 8.

Autres options

Plaque raccord rail 2 voies



Plaque raccord rail 3, 4 et 5 voies



Barre de charge apparente Slim 25



1. Pour calculer le nombre de supports nécessaires en fonction de la largeur du store, voir page 8.

Cantonnière Trazer

Frontal 73



Frontal 100

1. Ces tarifs n'incluent pas le débord.
2. Facturation minimale 1 m.
3. Le cantonnière Trazer n'est pas compatible avec le rail Zen XXL motorisé.

Débord



Retour



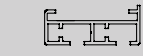
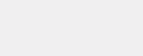
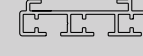
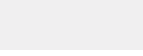
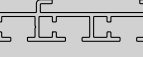
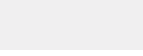
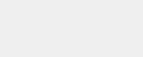
1. Consulter les informations techniques à la page a 11.
2. En cas d'installation façade, la dimension du retour doit être supérieure de 10 mm à la dimension de l'équerre.

GAMME PANNEAU JAPONAIS

INFORMATIONS TECHNIQUES

Nombre de voies et panneaux - types d'ouverture

Exemple d'utilisation du tableau (ligne rouge) : Pour une largeur de 4750mm, vous pouvez choisir parmi les options suivantes: 3 voies et 6 panneaux, 4 voies et 8 panneaux, 5 voies et 5 panneaux, 5 voies et 10 panneaux.

2 voies					
					
2 panneaux		RD RG RDG		DIMENSIONS RÉALISABLES	
				DIMENSIONS RÉALISABLES	
3 voies					
					
3 panneaux		RD RG RC RDG		DIMENSIONS RÉALISABLES	
				DIMENSIONS RÉALISABLES	
4 voies					
					
4 panneaux		RD RG RC RDG DL-DM RAL		DIMENSIONS RÉALISABLES	
				DIMENSIONS RÉALISABLES	
5 voies					
					
5 panneaux		RD RG RC RDG DL-DM		DIMENSIONS RÉALISABLES	
				DIMENSIONS RÉALISABLES	

RG - Repli à gauche

RD - Repli à droite

RC - Repli au centre

RAL - Repli aux extrémités

RDG - Repli à droite/gauche avec 2 commandes à lanceurs **DL** - Repli à droite/gauche à l'aide de deux cordons (DM)

➊ Rail Zenit : Uniquement disponible en RD, RG, RC et RAL.

GAMME PANNEAU JAPONAIS

INFORMATIONS TECHNIQUES

Dimensions minimales et maximales

Modèle	Largeur store		Hauteur store		Surface		Tolérance ⁽¹⁾ % (Largeur/Hauteur)
	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	
PANNEAU INDIVIDUEL ZEN	1200 mm	300 mm	3250 mm	500 mm	3,9 m ²	0,15 m ²	±0,2% / ±0,5%
RAIL ZEN	6000 mm	800 mm	3250 mm	500 mm	19,5 m ²	0,4 m ²	±0,2% / ±0,5%
PANNEAU INDIVIDUEL ZENIT	1000 mm	200 mm	3250 mm	500 mm	3,25 m ²	0,1 m ²	±0,2% / ±0,5%
RAIL ZENIT	5000 mm	800 mm	3250 mm	500 mm	16,25 m ²	0,4 m ²	±0,2% / ±0,5%

⁽¹⁾ Conforme à la norme européenne EN13120.

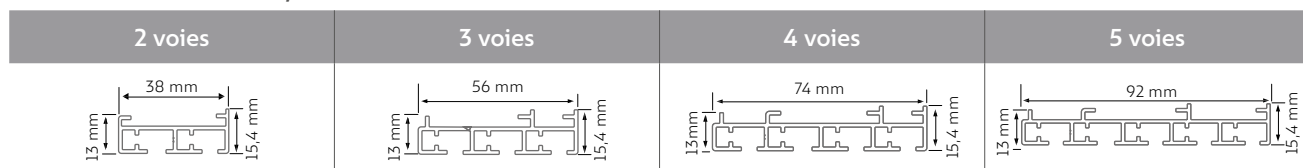
Nombre de supports en fonction de la largeur du store

Nbre de supports	2	3	4	5	6	7
largeur store	800 - 1000 mm	1010 - 2000 mm	2010 - 3000 mm	3010 - 4000 mm	4010 - 5000 mm	5010 - 6000 mm

⁽²⁾ Bandalux fournit par défaut des supports pour installation au plafond. Pour des équerres pour installation façade, le préciser sur le bon de commande ou dans eBa.

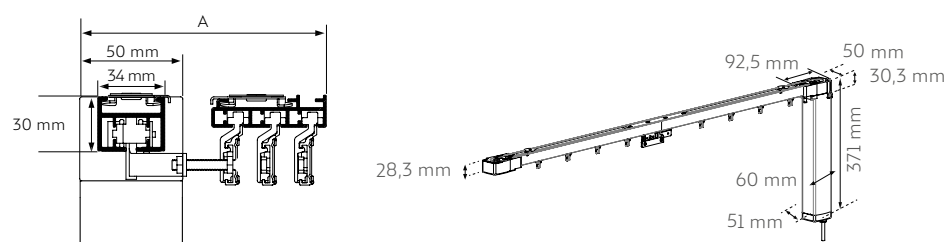
Sections profilés et cotes de chaque système

RAIL ZEN MANUELLE, PAR CORDON OU LANCEUR

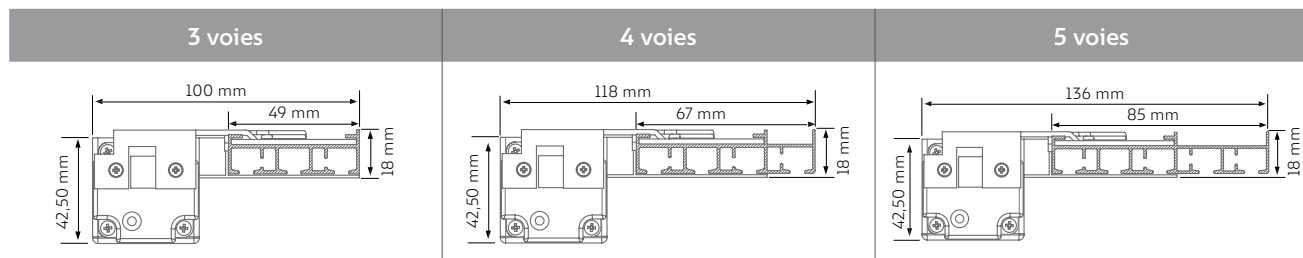


RAIL ZEN XXL MOTORISÉE

	A
2 Voies	133 mm
3 Voies	151 mm
4 Voies	169 mm
5 Voies	187 mm



RAIL ZENIT MOTORISÉE



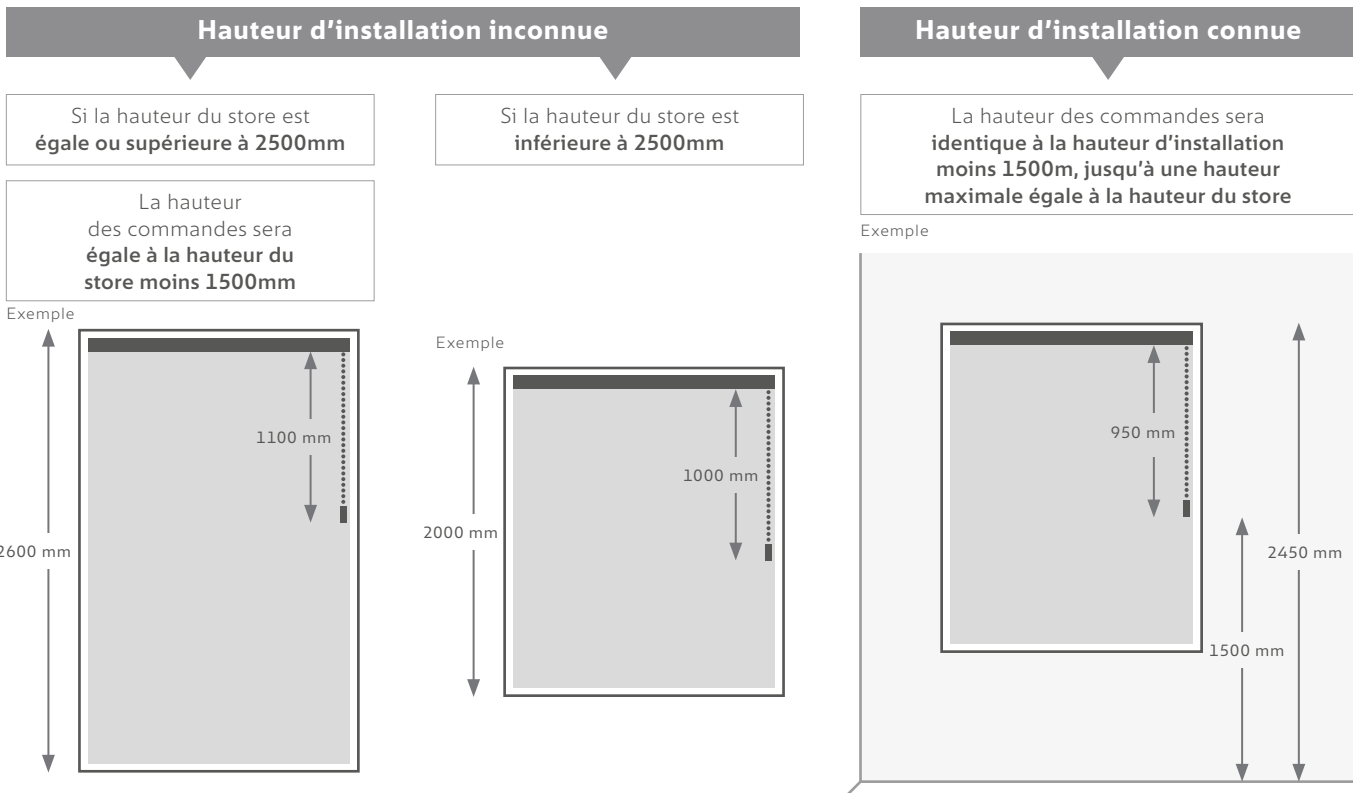
GAMME PANNEAU JAPONAIS

INFORMATIONS TECHNIQUES

Hauteur des commandes

MANŒUVRE À CORDON AVEC DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ENFANTS

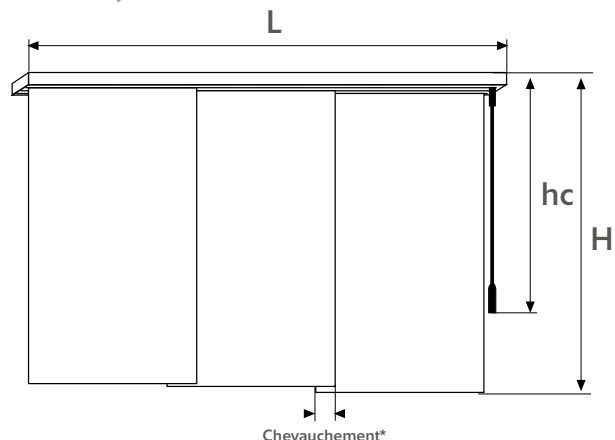
Le dispositif de sécurité Child Safety/Safekids doit être installé au moins à 1,5m du sol. Pour calculer la hauteur des commandes voir le schéma suivant :



MANŒUVRE À CORDON SANS DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ENFANTS

Si vous ne souhaitez pas le Child Safety/Safekids, la hauteur des commandes est :

Hauteur store (H)	Hauteur commande (hc)
Entre 510 et 2200 mm	Hauteur store moins 100 mm
À partir de 2201 mm	Hauteur store moins 1000 mm



IMPORTANT: nous appliquons toujours la hauteur des commandes mentionnée dans le tableau ci-dessus. Si vous souhaitez modifier la hauteur des commandes, veuillez le précisez clairement dans le bon de commande ou dans eBa.
La hauteur des commandes est toujours calculée de la partie la plus haute du store (extrémité supérieure du rail) à la partie inférieure du contrepoids du cordon.

GAMME PANNEAU JAPONAIS

INFORMATIONS TECHNIQUES

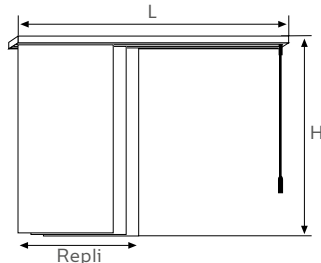
Entraînement lié

Le panneau est déplacé par une poignée et dans son mouvement, il entraîne les autres panneaux vers la position souhaitée.



RG	RD	RAL	RDG
Repli à gauche	Repli à droite	Repli sur chaque extrémité	Repli à droite/gauche avec 2 commandes à lanceurs.

Espace de repli des panneaux



Le panneau japonais replié occupe l'espace du panneau le plus large, plus 10 mm pour chaque autre panneau. Le panneau avant reste fixe.

Caractéristiques moteurs disponibles

MOTEURS

Type	Modèle	Nm.	r.p.m	puissance (W)
RAIL ZEN XXL MOTORISÉ	230V/45W	1,2	88,6	45
RAIL ZENIT MOTORISÉ*	MP40	1	95	24

GAMME PANNEAU JAPONAIS

INFORMATIONS TECHNIQUES

Information technique TRAZER

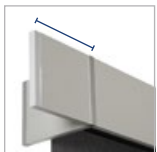
(pour en savoir plus, catalogue « A4 Cantonnières décoratives »)



PERSONNALISATION RETOUR

	Standard	Sans retour	Minimum	Maximum
Panneau Zen 2 voies	60 mm	0 mm	60 mm	190 mm
Panneau Zen 3 voies	80 mm	0 mm	80 mm	190 mm
Panneau Zen 4 voies	100 mm	0 mm	100 mm	190 mm
Panneau Zen 5 voies	120 mm	0 mm	120 mm	190 mm
Panneau Zenit 3 voies	130 mm	0 mm	130 mm	190 mm
Panneau Zenit 4 voies	150 mm	0 mm	150 mm	190 mm
Panneau Zenit 5 voies	170 mm	0 mm	170 mm	190 mm

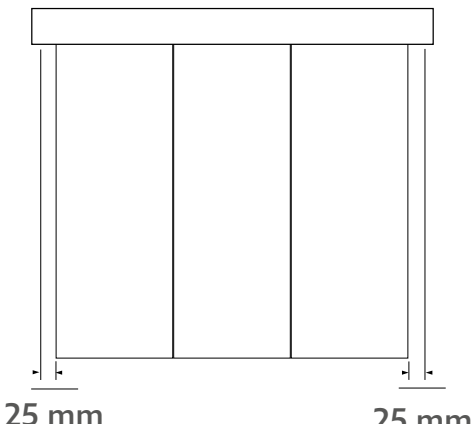
● * En cas d'installation façade, la dimension du retour doit être supérieure de 10 mm à la dimension de l'équerre.



PERSONNALISATION DÉBORD

	Largeur débord
Dimension recommandée pour Trazer 73	95 mm
Dimension recommandée pour Trazer 100	125 mm
Sans débord	0 mm
Minimum	50 mm
Maximum	15 mm

ESPACE ENTRE LE RETOUR ET LE TISSU



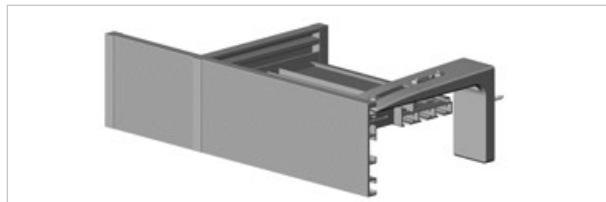
NOMBRE DE SUPPORTS SELON LA LARGEUR DU STORE

Largeur store	Nbre de supports
$L \leq 100 \text{ mm}$	2
$1000 \text{ cm} < L \leq 2000 \text{ mm}$	3
$2000 \text{ cm} < L \leq 3000 \text{ mm}$	4
$3000 \text{ cm} < L \leq 4000 \text{ mm}$	5
$4000 \text{ cm} < L \leq 5000 \text{ mm}$	6
$5000 \text{ cm} < L \leq 6000 \text{ mm}$	7

● Bandalux fournit par défaut des supports pour une pose au plafond. Pour des équerres pour installation façade, le préciser sur le bon de commande ou dans eBa.

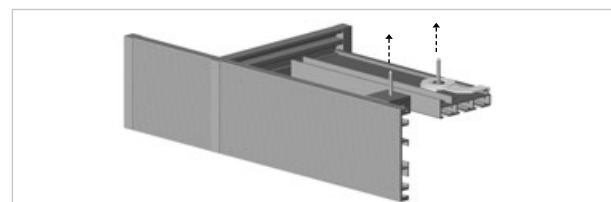
TYPE D'INSTALLATION

Face



● En cas d'installation face, la dimension du retour doit être supérieure de 10 mm à la dimension de l'équerre.

Plafond



BANDALUX