

# STORES ENROULEURS



**b & m**

# TABLE DES MATIÈRES

## 1. CHOIX DE BASE

1.1 CHOIX DU TISSU	P. 5
1.2 POSSIBILITÉS DE DÉROULEMENT	P. 6
1.3 CÔTÉ DE COMMANDE	P. 7
1.4 POIDS DE LA CHAÎNETTE	P. 7
1.5 COULEUR DE LA CHAÎNETTE	P. 8
1.6 LONGUEUR DE LA CHAÎNETTE	P. 8
1.7 BARRE DE CHARGE	P. 9
1.8 SÉCURITÉ ENFANT	P. 10

## 2. REN

2.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES	P. 13
2.2 SUPPORTS	P. 14
2.3 COMMANDE	P. 19
2.4 MESURER	P. 22
2.5 RÉSUMÉ TECHNIQUE	P. 23

## 3. BIG

3.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES	P. 49
3.2 SUPPORTS	P. 50
3.3 COMMANDE	P. 53
3.4 MESURER	P. 54
3.5 RÉSUMÉ TECHNIQUE	P. 55

## 4. DUO

4.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES	P. 73
4.2 SUPPORTS	P. 74
4.3 COMMANDE	P. 79
4.4 MESURER	P. 82
4.5 RÉSUMÉ TECHNIQUE	P. 83

# CHOIX DE BASE

**b & m**



## 1. CHOIX DE BASE

### 1.1 CHOIX DU TISSU

#### 1. SCREEN

Les tissus screen existent en 5 différentes gradations de translucidité.

Ils sont également lavables.

#### 2. UNI

Tissus unis, translucides.

#### 3. TRANSPARENT

Plus transparent qu'uni, contact avec l'extérieur.

#### 4. BLACK-OUT

Ces tissus bloquent la lumière et permettent d'occulter complètement une pièce. Ils conviennent parfaitement pour une chambre à coucher.

#### 5. DUO

Les tissus Duo sont constitués de tronçons de tissu transparent entrecoupés de tronçons plus obscurcissants. Combiner ces deux tissus permet d'occulter ou non une pièce.

Les stores enrouleurs duo sont toujours disponibles en boîtier.

#### 6. PRINTS

Les dessins de tissus unis peuvent être imprimés sur différentes surfaces.

### 1.2 POSSIBILITÉS DE DÉROULEMENT

Il existe deux possibilités pour dérouler votre store.

#### NORMAL

Normal signifie que votre store enrouleur se déroule du côté de la fenêtre. Ici, le rouleau en haut est également visible.

**Avantage:**

- Plus grand recouvrement de la lumière
- Gain de place sur le seuil de fenêtre

**Inconvénient:**

- On voit l'arrière en enroulant, surtout important pour des tissus black-out



#### CONTRA

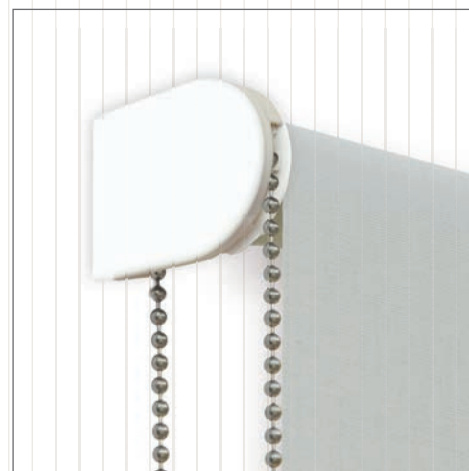
Au niveau de contra, le store se trouve devant le rouleau.

L'espace entre la fenêtre et le store enrouleur est donc plus important.

**Avantage:**

- Au niveau lève-vitre /poignée - un vide d'isolation plus important - plus facile pour rattacher des coins

**!** Contra n'est pas possible pour les DUO.



#### COFFRE

à moitié ouvert / fermé (voir p. 35)

Un store enrouleur se trouvant dans un coffre peut uniquement être déroulé normalement. Ici, vous n'avez pas la possibilité contra.



# CHOIX DE BASE



Vu de l'intérieur

## 1.3 CÔTÉ DE COMMANDE



GAUCHE

La chaînette se trouve à gauche.



DROITE

La chaînette se trouve à droite.

## 1.4 POIDS DE LA CHAÎNETTE

SYNTHÉTIQUE = standard



Blanc

Gris

Noir

Dimensions: a = 66 mm, b = 45 mm

MÉTAL = supplément



Nickel

Bronze

Nickel

Bronze

RECTANGULAIRE

ROND

Dimensions: a = 78 mm, b = 70 mm

### 1.5 COULEUR DE LA CHÂÎNETTE

Le store enrouleur est toujours commandé avec une chaînette. Pour le coloris de la chaînette, le choix est à vous. De manière standard, nous optons pour la couleur convenant le mieux à la couleur du store enrouleur.



### 1.6 LONGUEUR DE LA CHÂÎNETTE

Déterminez la longueur de votre chaînette.

En savoir plus sur la sécurité enfant p. 10.



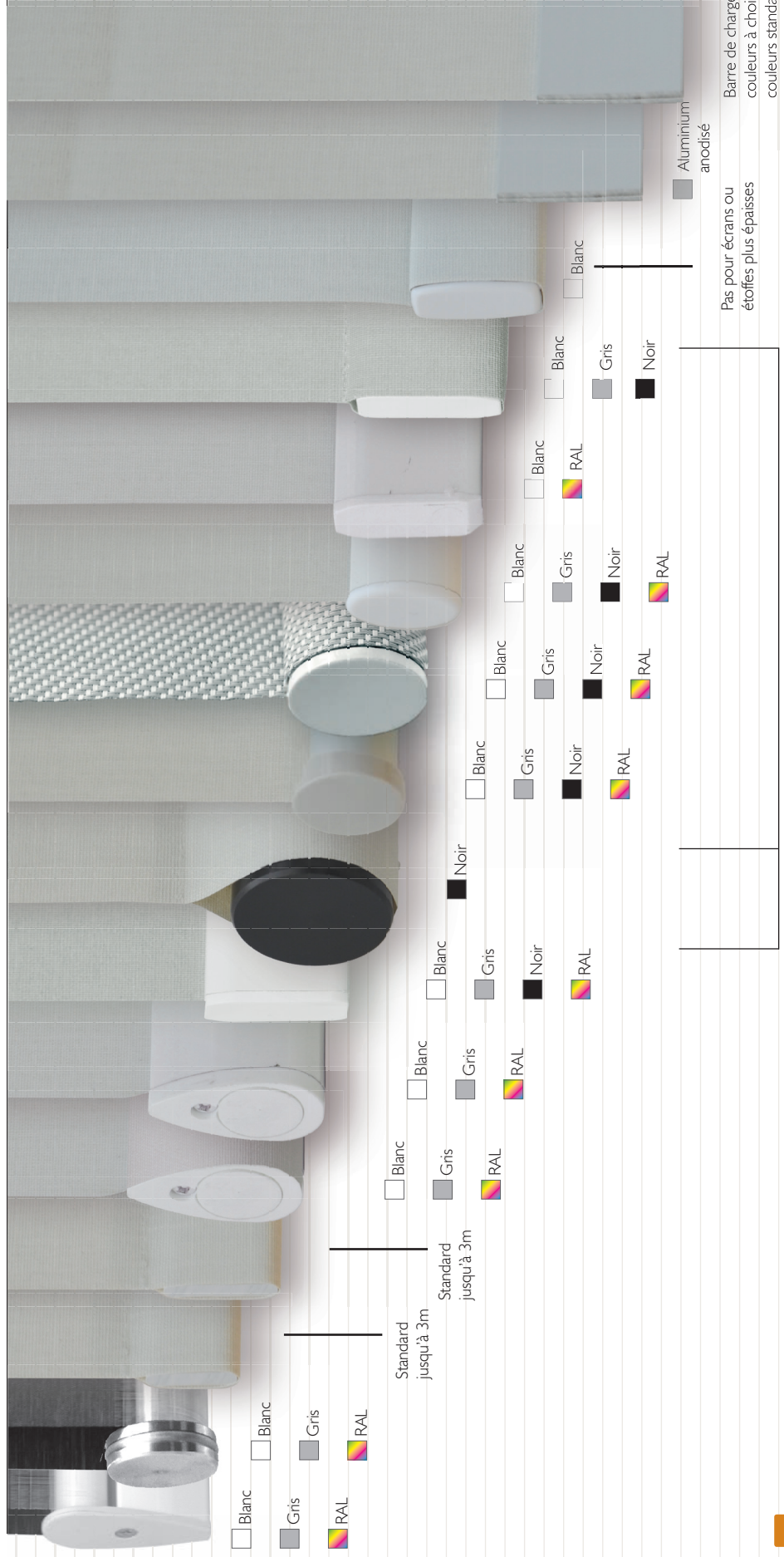
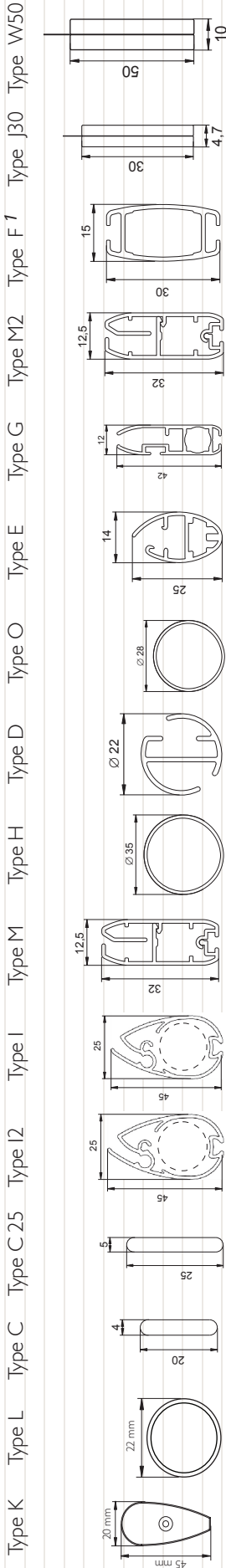
# CHOIX DE BASE

Jusqu'à 3,40 mètres de large

Seulement pour  
DUO

Seulement pour  
BIG

## 1.7 BARRE DE CHARGE



Aussi possible pour les guides latéraux: Type M, H et M2

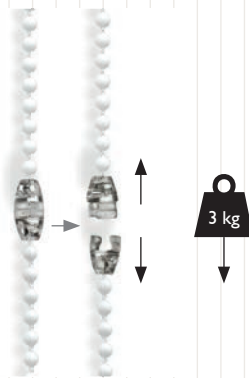
## 1.8 SÉCURITÉ ENFANT

### Éléments de sécurité

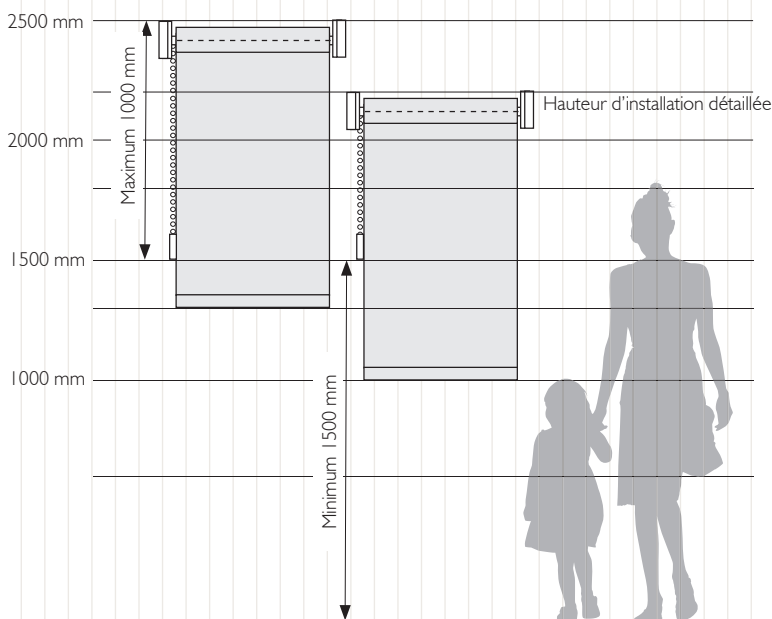
Adaptateur de chaînette avec la possibilité de détacher.  
Couleur: blanc.



Chaînette raccordée à une boule avec la possibilité de détacher.  
Couleur: transparent.



Porte-chaîne pour attacher la chaîne au mur.



EN 13120

La norme européenne exige que les éléments de technologie d'obscurcissement intérieur ne permettent pas aux enfants de se blesser. En pratique, cela signifie que la longueur et la fixation de la chaînette de contrôle et des cordons sont soumises à cette norme. Cela réduit à zéro le risque d'étranglement chez les enfants de 0 à 42 mois. Bmfabrics fournit avec chaque commande de stores enrouleurs un support de chaînette fixé au mur. La chaînette est toujours attachée au support, à 1,5 m du sol.

Si le formulaire de commande ne mentionne pas la longueur de la chaînette, nous sommes obligés de livrer une chaînette avec une longueur de 1 m au maximum. Veuillez donc mentionner la longueur de la chaînette pour éviter tout malentendu.

!

## AVERTISSEMENT



Les jeunes enfants peuvent s'étrangler avec les boucles formées par les cordes, chaînettes, rubans et cordons permettant de commander les stores. Les cordons peuvent également s'enrouler autour de leur cou. Pour éviter tout risque d'étranglement et d'emmêlement, les cordons doivent être tenus hors de portée des jeunes enfants. Éloignez les lits, lits d'enfants et les des cordons de stores. Ne nouez pas les cordons. Assurez-vous que les cordons ne s'emmêlent pas ou ne créent pas de boucles.



## 2.REN

### 2.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES

25 CM DE LONGUEUR



340 CM DE LONGUEUR

DISPONIBLE EN TUBE AVEC UN DIAMÈTRE DE 32, 40, 47 ET 54 MM

TENEZ TOUJOURS COMPTE DU RAPPORT DE 1/3, VOIR P. 40

SUPPORTS: STANDARD, BOIS, DESIGN ET PROFIL DE MONTAGE, SYSTÈME DE CASSETTE

BOÎTIER ROND: 68/86

BOÎTIER CARRÉ: 86

RAIL LATÉRAL : UNIQUEMENT 86

BOÎTIER 68 À 280 CM

SANS BOÎTIER JUSQU'À 340 CM

MOTEUR UNIQUEMENT À PARTIR DU DIAMÈTRE 40 MM

MOTEUR 230 V POUR DIAMÈTRES PLUS IMPORTANTS

## 2.2 SUPPORTS

### 2.2.1 SUPPORTS STANDARD



#### SMALL

Support: 32 mm

Tube: 32 mm



+ la couleur de votre choix



#### MEDIUM

Support: 40 mm

Tube: 40 mm



+ la couleur de votre choix



#### LARGE

Support: 47 mm

Tube: 47 et 54 mm



+ la couleur de votre choix

## 2.2.2 SUPPORTS EN BOIS

Les supports en bois sont disponibles en finition droite et ronde, pas disponibles en diamètre de tube 32.

### SMALL

Dimensions: tube 40

5 couleurs standard pour supports, la couleur de votre choix est possible au coût supplémentaire.

### MEDIUM/LARGE

Dimensions: tube 47 et 54

5 couleurs standard pour supports, la couleur de votre choix est possible au coût supplémentaire.



\* La cantonnière en bois est disponible pour tous les systèmes REN sans boîtier.



## 2.2.3 SUPPORTS DESIGN



### SMALL

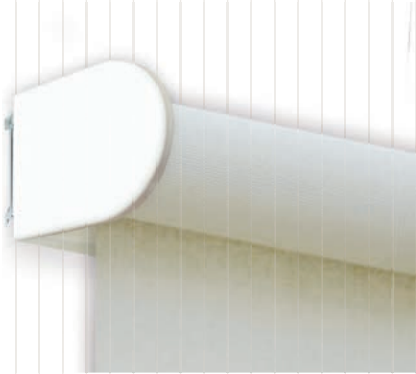
Dimensions:

Uniquement disponible en tube 28.

En fonction du tissu, largeur max. de 150 cm à 180 cm.



## 2.2.4 PROFIL DE MONTAGE \*/\*\*



Dimensions: uniquement au niveau du tube 40 et 47.

## 2.2.5 COFFRE/BOÎTIER



### BOÎTIER ROND À MOITIÉ OUVERT

Dimensions: boîtier 68 à 280 cm de longueur.



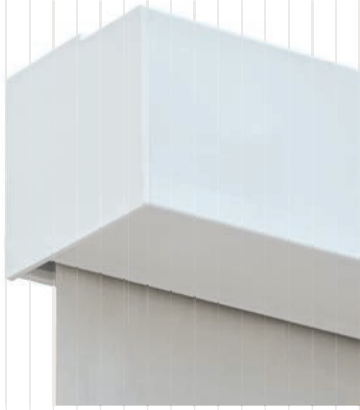
### BOÎTIER ROND FERMÉ

Dimensions: boîtier 86 à 340 cm de longueur.

\* Pour les dimensions, nous référons aux dessins techniques.

\*\* La largeur maximale dépend toujours de l'étoffe choisie et de la hauteur du système.





## BOÎTIER CARRÉ FERMÉ

Dimensions: boîtier 86 à 340 cm de longueur.

### 2.2.6 CASSETTE REN

#### REN N DARK\*/\*\*

SYSTÈME DE CASSETTE OCCULTANT AVEC EMBOUTS



#### REN N DARK 86 ROND



\* Pour les dimensions, nous référons aux dessins techniques.

\*\* La largeur maximale dépend toujours de l'étoffe choisie et de la hauteur du système.

### 2.2.7 RAIL LATÉRAL

Pour les guides latéraux, l'usage de supports métalliques n'est pas possible. Il est impossible de peindre les accessoires. Impossible pour les systèmes de contre-roulage

Barre de charge B-VL



Rail	
Base - mur 15 × 19 × 13 mm	Fixation à la fenêtre 19 × 26 × 40 mm
Base - sol 14 × 6 × 22 mm	Exclusif - sol 16 × 16 × 21 mm
Exclusif - mur 16 × 16 × 21 mm	Exclusif - mur pour profil de montage 16 × 16 × 32 mm

## 2.3 COMMANDE

### 2.3.1 COMMANDE MANUELLE

#### COMMANDE PAR CHÂÎNETTE



Comme précisé dans les choix de base, vous pouvez opter pour un système manuel à chaînette. Cette chaînette permet la descente et la remontée du store.

### 2.3.2 COMMANDE ÉLECTRIQUE

#### AVEC BATTERIE 12 V - UNIQUEMENT AU NIVEAU D'UN DIAMÈTRE DE TUBE 40



Batterie Bmfabrics = batterie interne – disponible de manière standard avec batterie rechargeable.



Batterie Somfy = batterie externe - batteries rechargeables ou non rechargeables.

Longueur de la batterie: 8 unités = 45 centimètres , 10 unités = 55 centimètres

#### SYSTÈMES AVEC FIL

Alimentation	Commande
230 V A Moteur BM	- Télécommande BM sans fil - Interrupteur / domotique
230 V S Moteur Somfy	- Télécommande Telis & Modulis - Interrupteur / domotique

\* Tous nos systèmes sont équipés d'un moteur silencieux.

## COMMANDE SANS FIL

Le système peut être commandé sans fil grâce à une télécommande de Bmfabrics ou de Somfy.  
Pour les systèmes 12 V et 230 V, demandez nos autres possibilités.



BM Standard  
1 ou plusieurs canaux



Somfy Telis  
1 canal

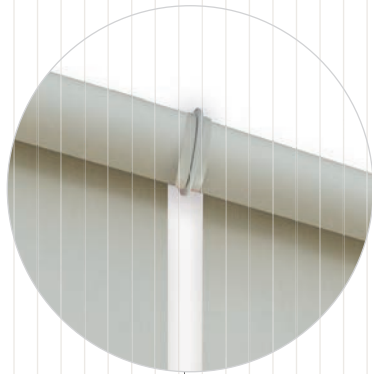


Somfy Modulis  
1 ou plusieurs canaux

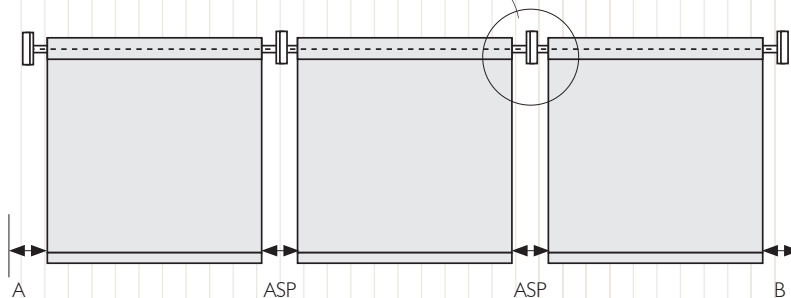


Somfy émetteur mural  
1 canal

## 2.3.3 GROUPER\*



- Pour grouper 2 ou 3 systèmes
- 1 entraînement pour tous les systèmes groupés. La montée et la descente des stores enrouleurs ont lieu en même temps
- Max. 3 systèmes se connectent à 1 moteur

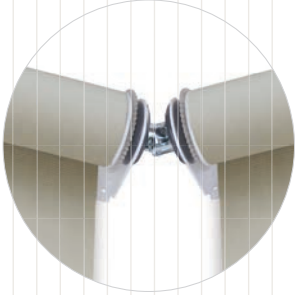


A  
= en fonction du  
type de système

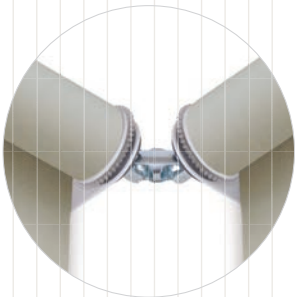
## \* Attention:

Pour le raccordement de plusieurs moteurs et l'usage d'une seule commande, veuillez utiliser un relais adéquat.

# REN

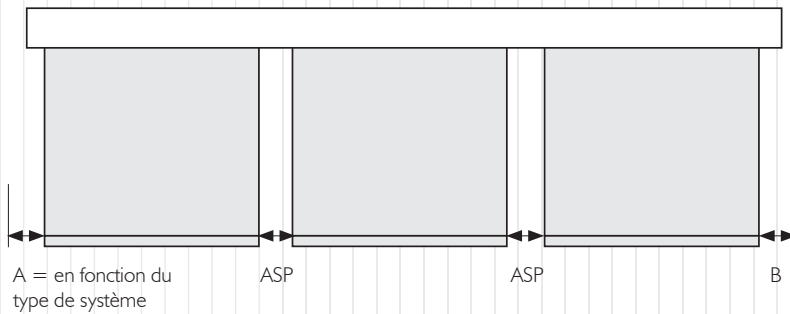


Regroupement d'un système sous un angle de 0 - 45° sans boîtier.  
Uniquement pour REN 47.



Regroupement d'un système sous un angle de 0 - 90° sans boîtier.  
Uniquement pour REN 47.

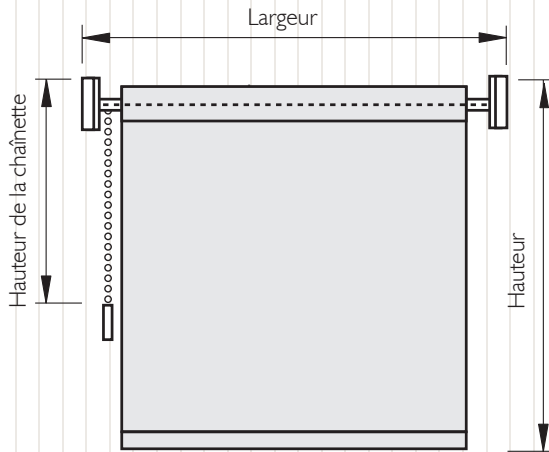
Regrouper un groupe avec un boîtier REN 86R - uniquement pour REN 86S



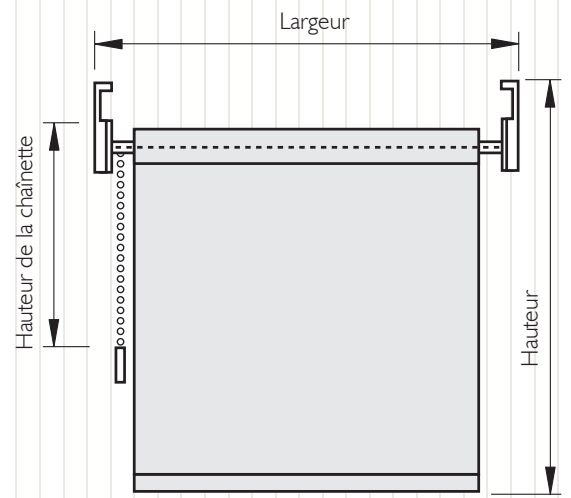
## 2.4 MESURER

Largeur serrée – jeu souhaité : nous conseillons un minimum de 1 cm.

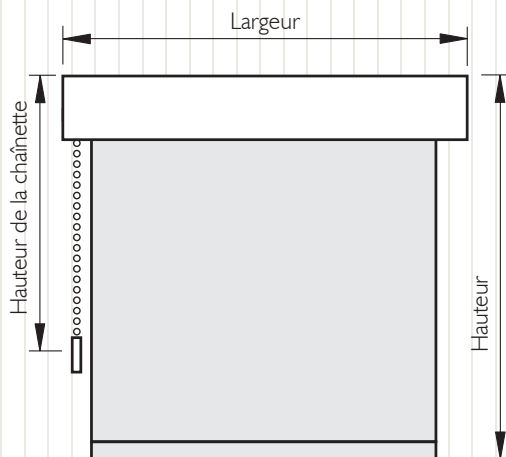
Aucun souci: nous avons un service d'installation.



Fixation murale



Fixation plafondd boîtier



Boîtier

!

Si la largeur du système est 1/3 plus étroite que la hauteur, nous ne pouvons pas garantir une opération parfaite.

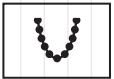
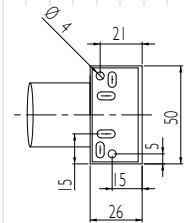
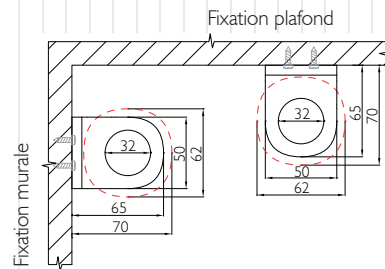
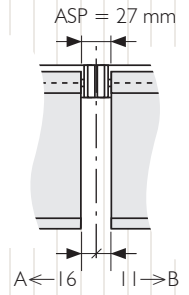
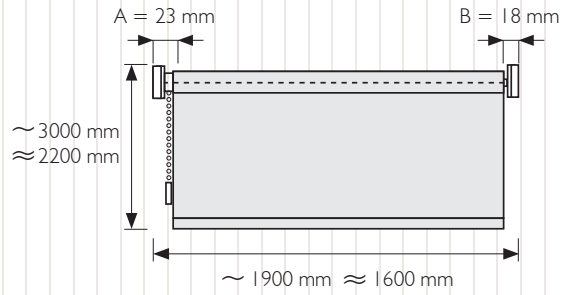
Si le choix de fixation n'est pas spécifié, Bmfabrics choisit la fixation standard au mur.

Nous réduisons la largeur maximale de 20-30 cm pour des étoffes lourdes et qui rétrécissent.

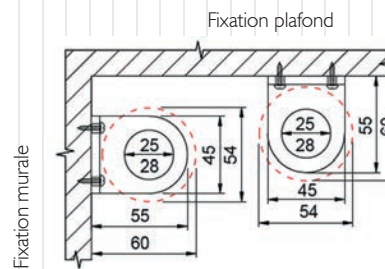
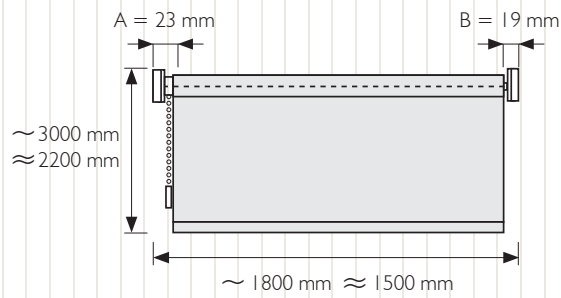
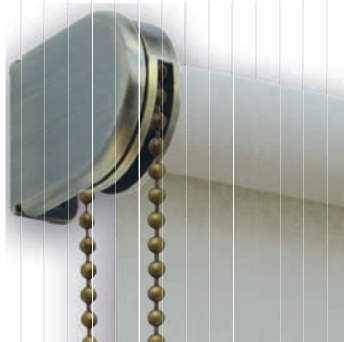
## 2.5. RÉSUMÉ TECHNIQUE



REN 32



REN 32  
design



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

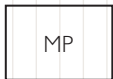
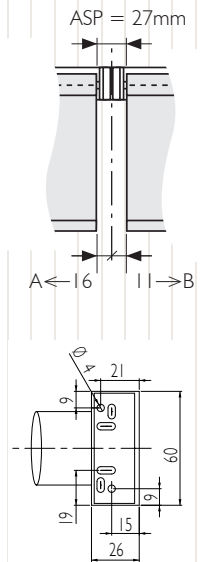
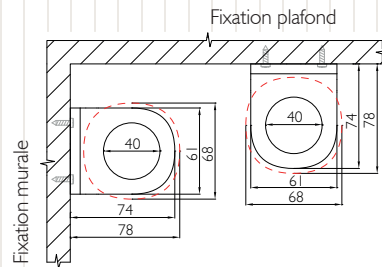
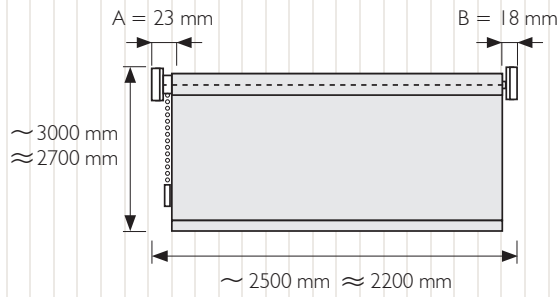
~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.

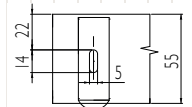
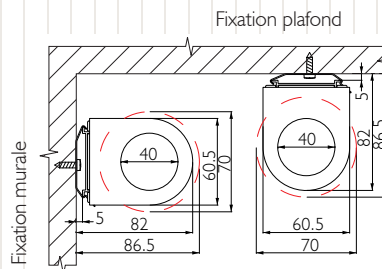
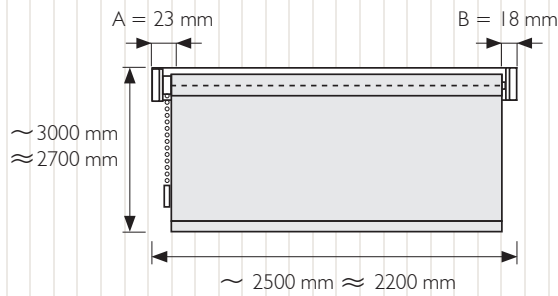
**b & m**



**REN 40**

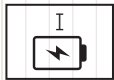


**REN 40**

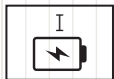
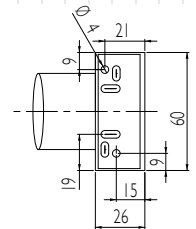
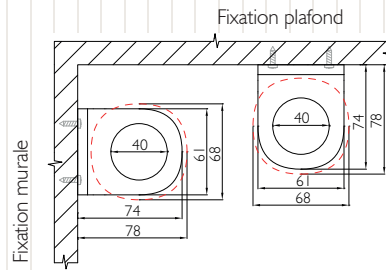
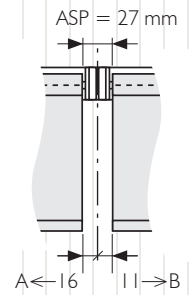
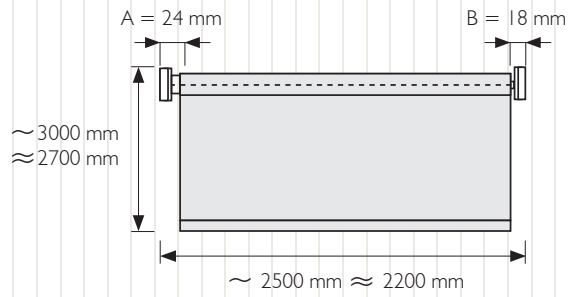
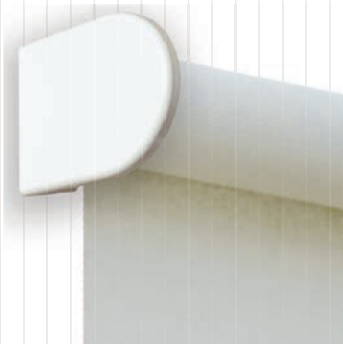




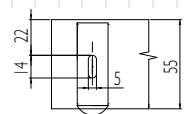
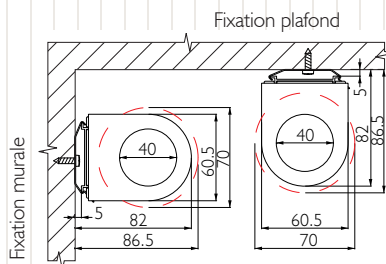
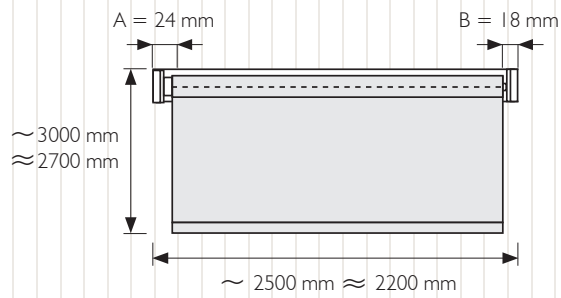
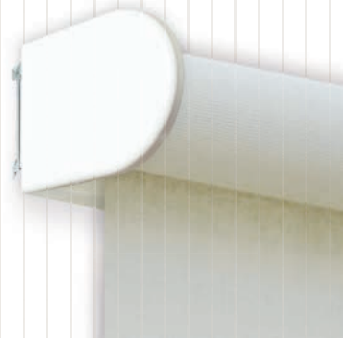
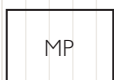
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



REN 40



REN 40



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

~ Tissu léger  
 ~ Tissu lourd

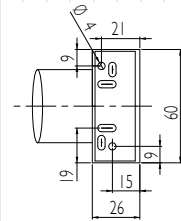
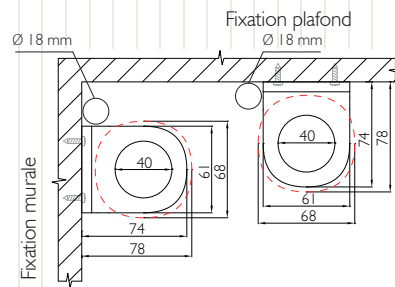
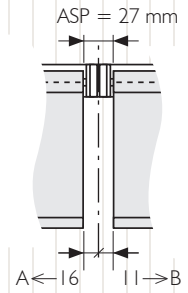
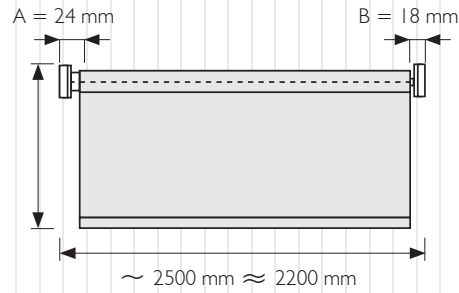
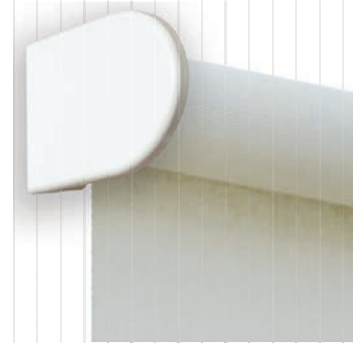
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



 **REN 40**

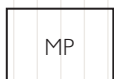
 RTS

 S battery

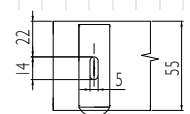
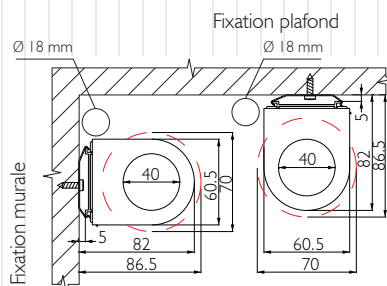
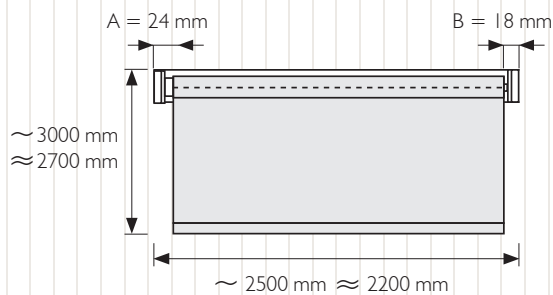


 **REN 40**

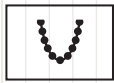
 RTS

 MP

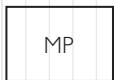
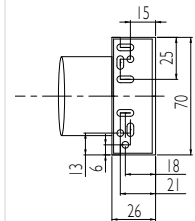
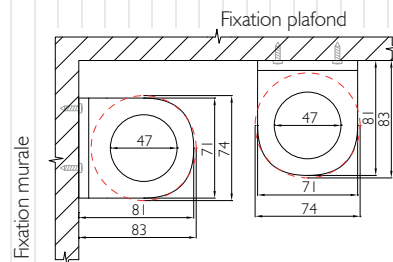
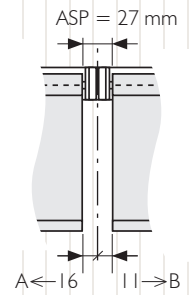
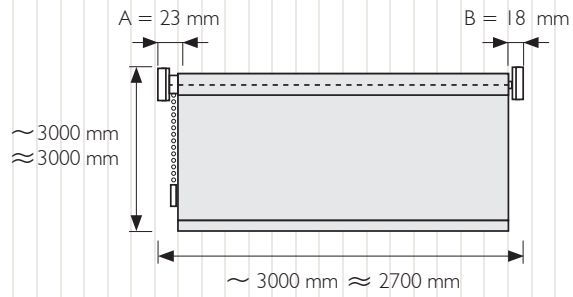
 S battery



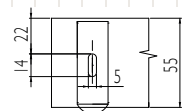
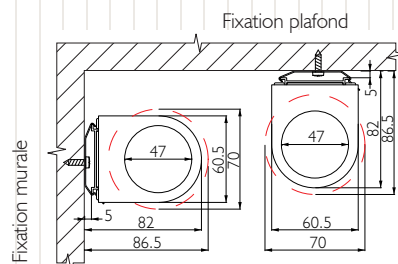
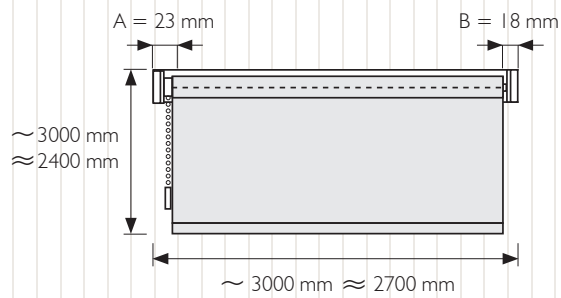
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



REN 47



REN 47



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

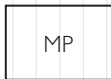
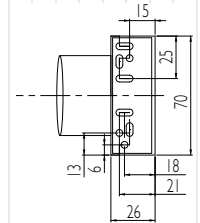
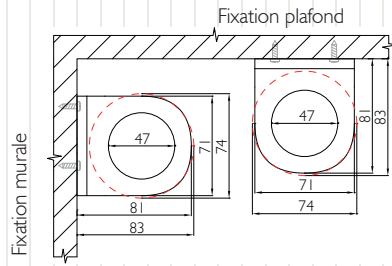
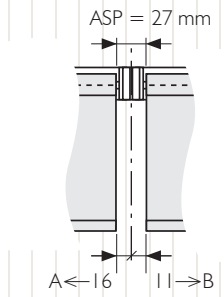
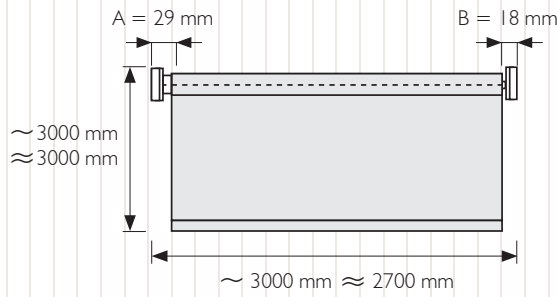
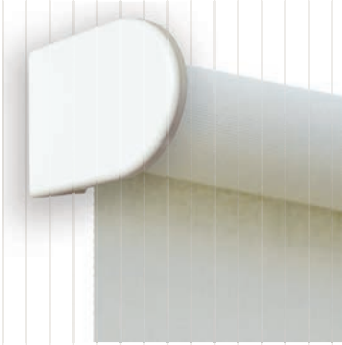
**b & m**

~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

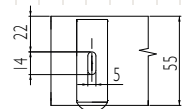
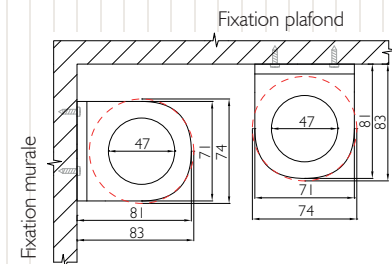
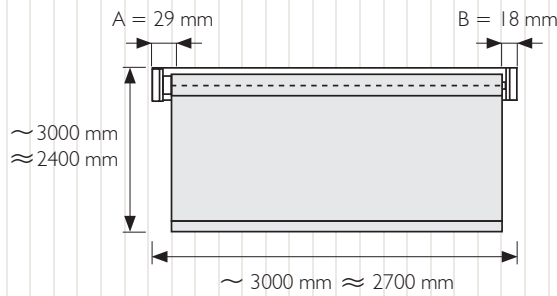
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



## REN 47



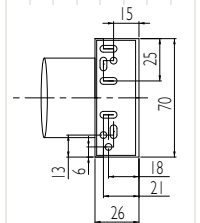
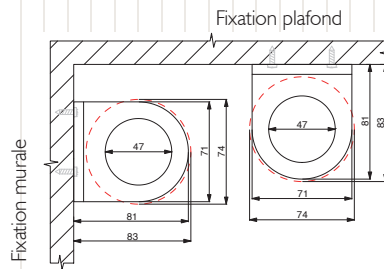
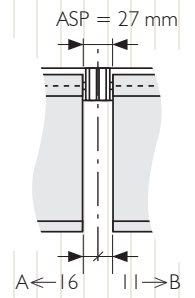
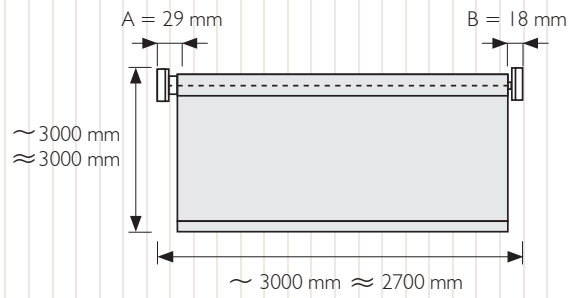
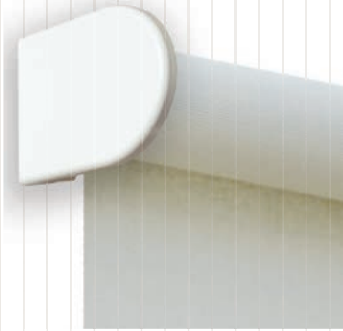
## REN 47



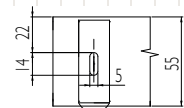
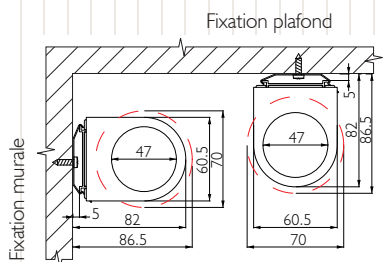
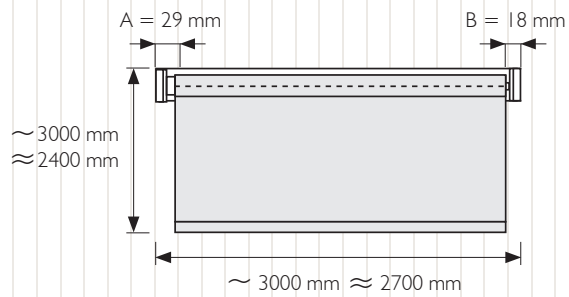
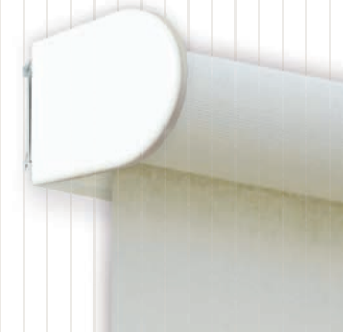
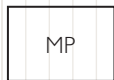
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



REN 47



REN 47



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

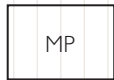
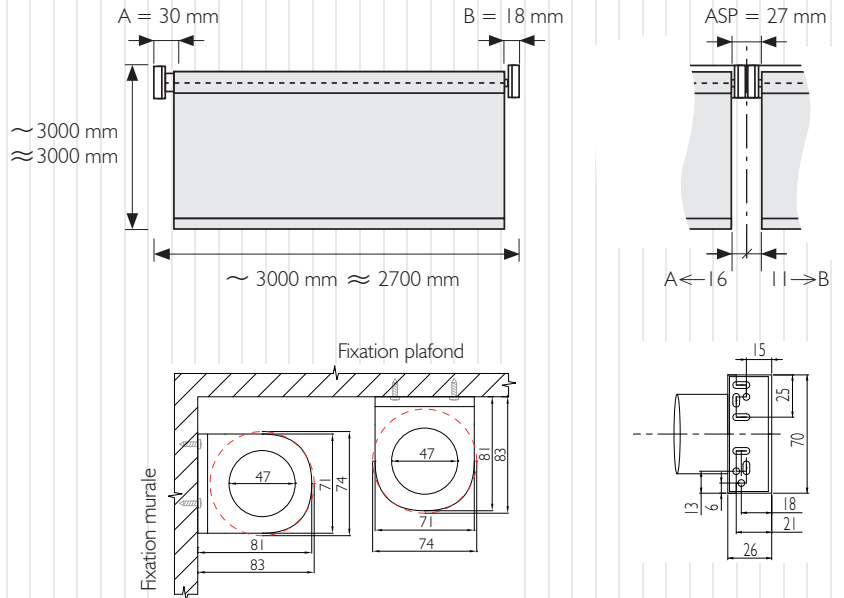
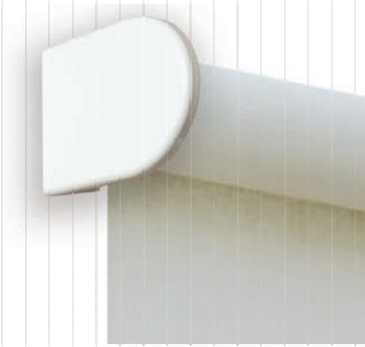
b & m

~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

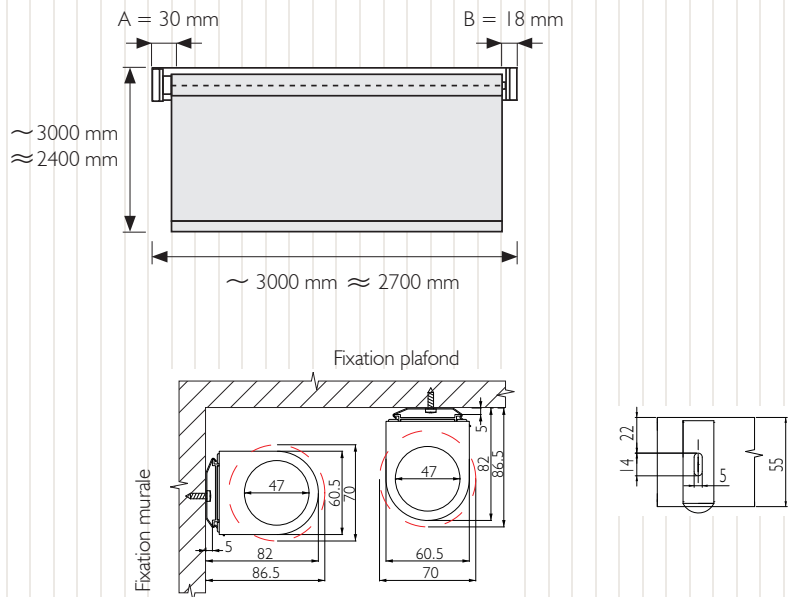
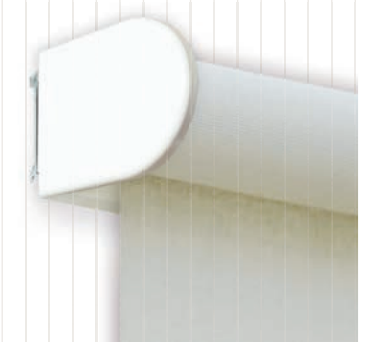
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



## REN 47



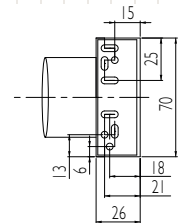
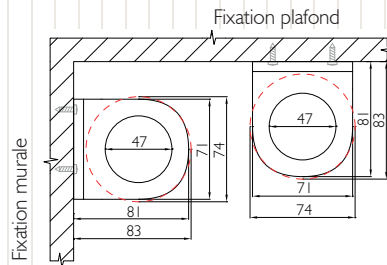
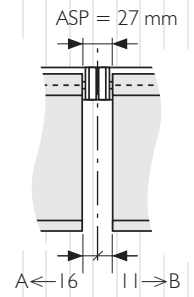
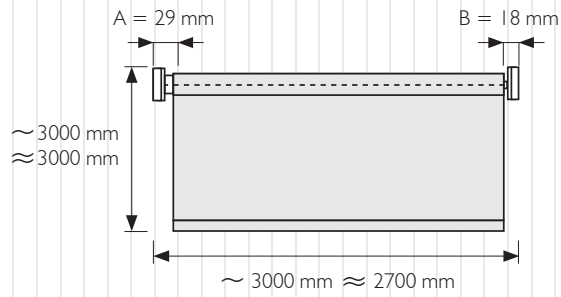
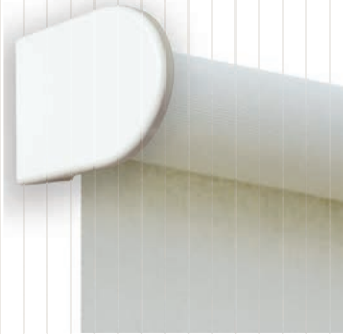
## REN 47



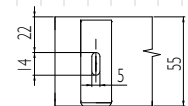
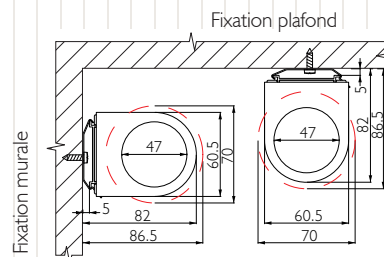
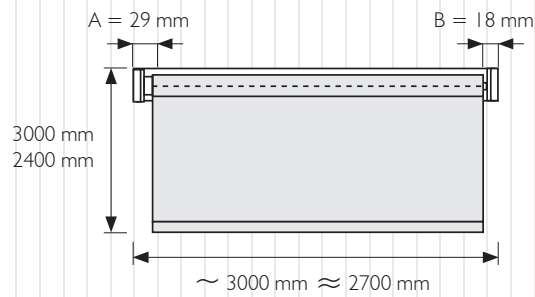
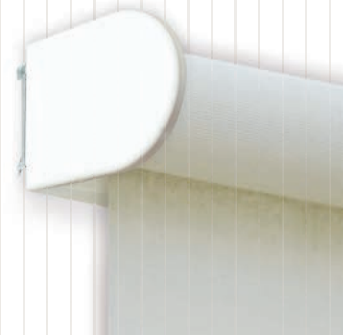
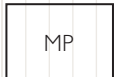
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



REN 47



REN 47



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

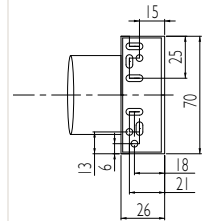
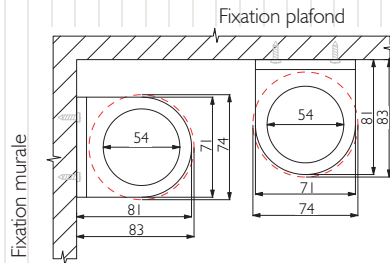
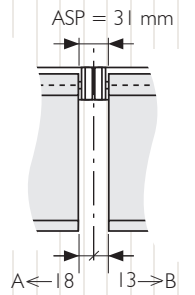
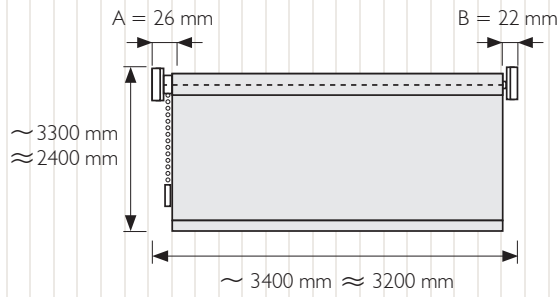
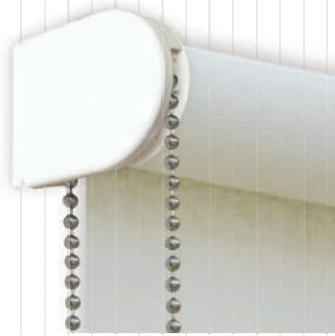
b & m

~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

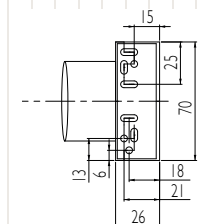
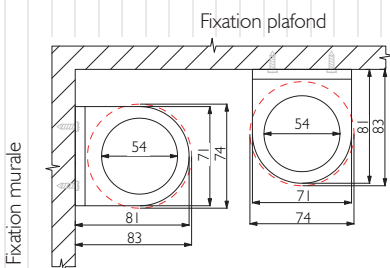
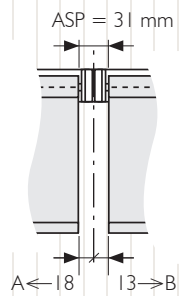
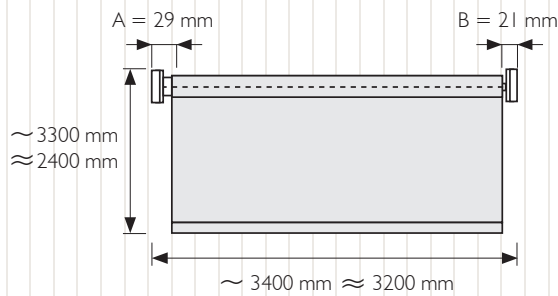
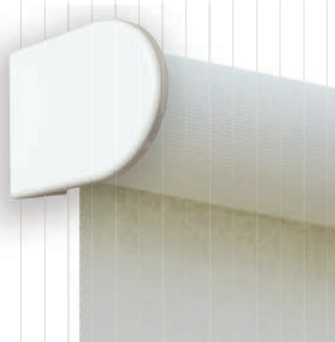
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



## REN 54



## REN 54

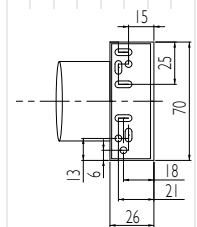
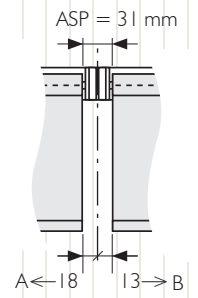
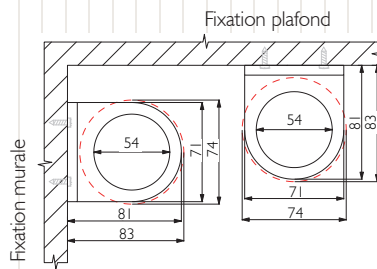
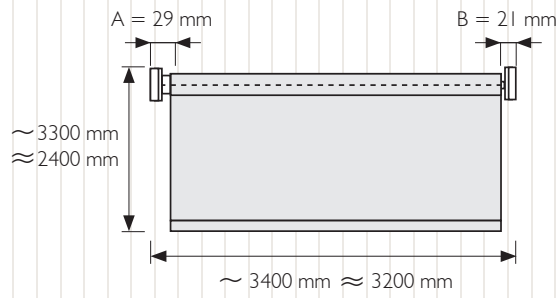
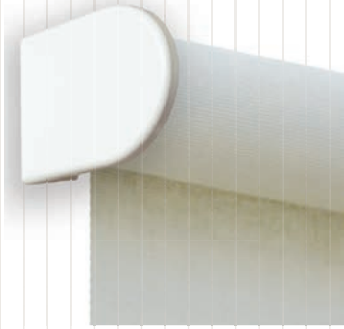




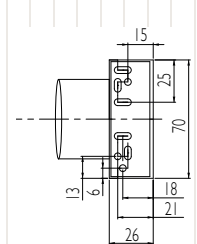
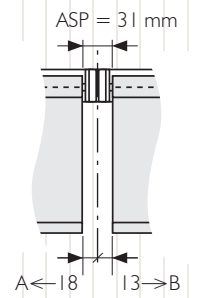
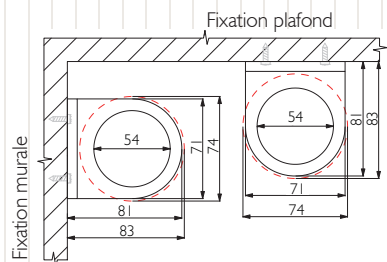
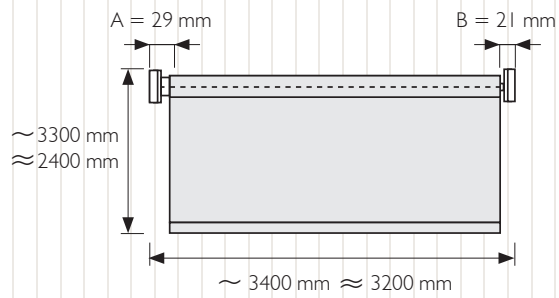
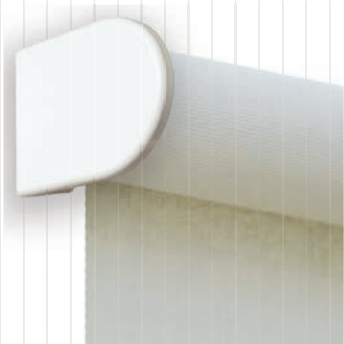
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## REN 54



## REN 54



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

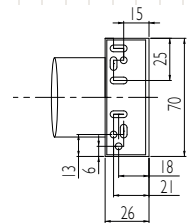
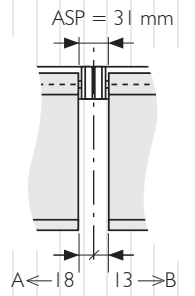
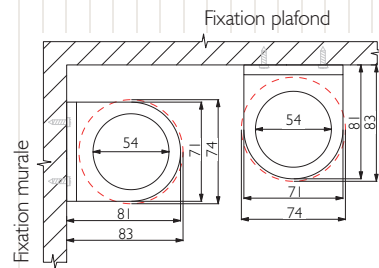
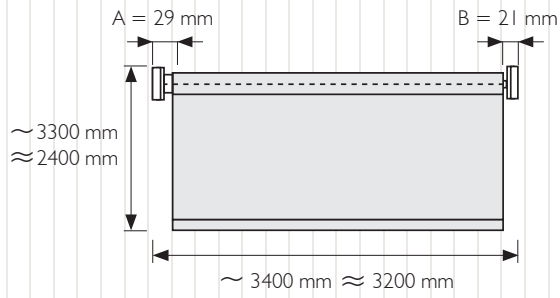
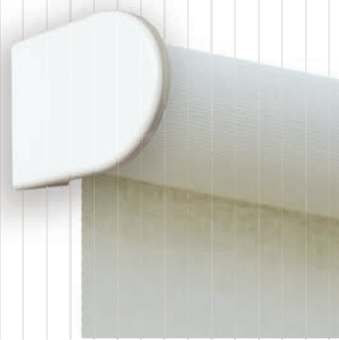
b & m

~ Tissu léger  
≈ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.

·) RTS **REN 54**

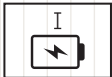
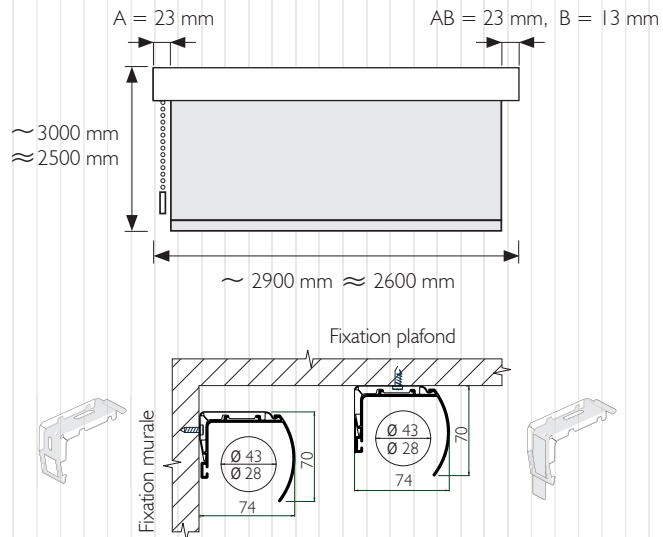
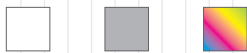
⏻ S 230 V



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

Boîtier

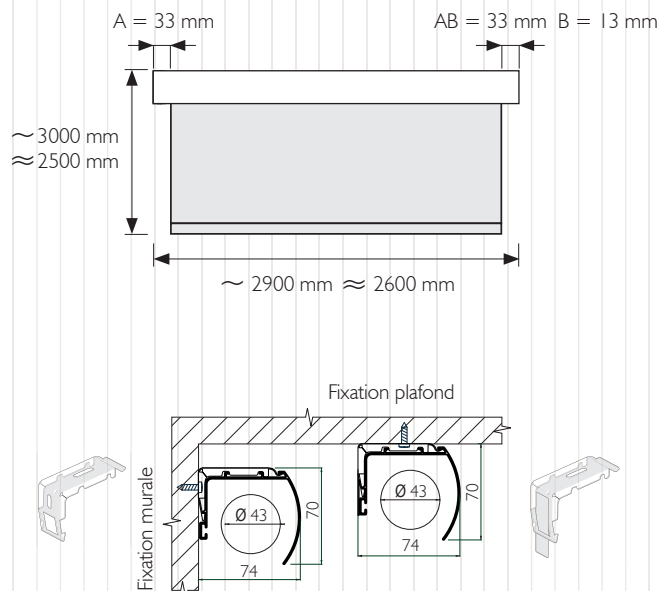
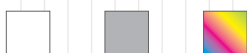
## Boîtier 68R



## Boîtier 68R



Boîtier

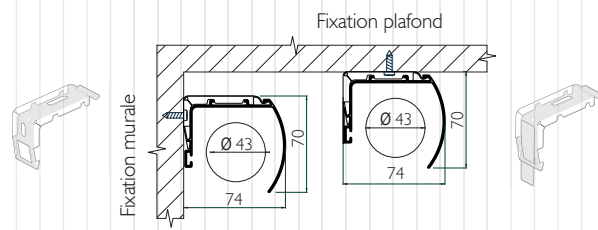
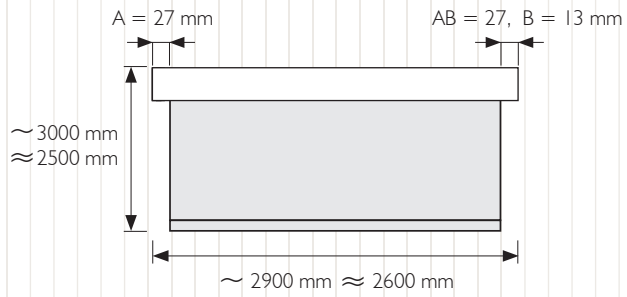


~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.

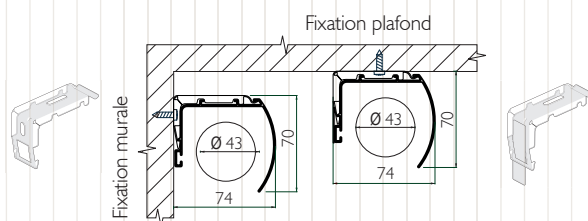
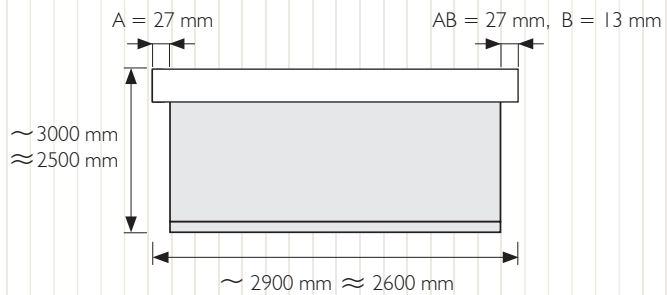
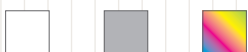


Boîtier **Boîtier 68R**

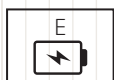


·) RTA **Boîtier 68R**

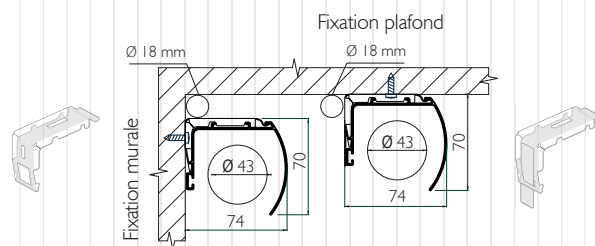
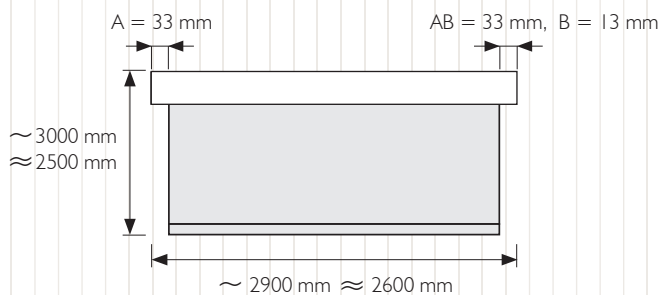
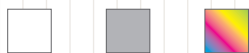
Boîtier



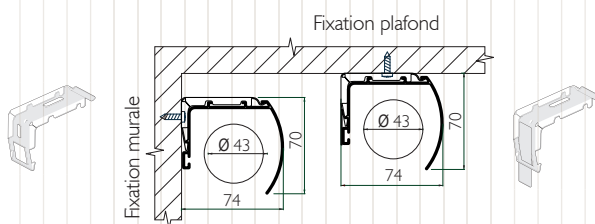
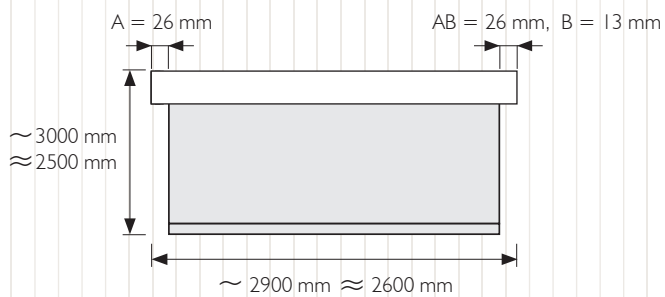
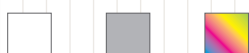
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## Boîtier 68R



## Boîtier 68R



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

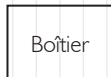
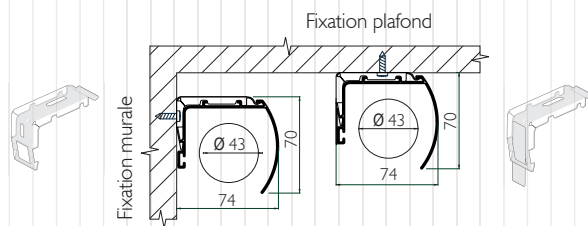
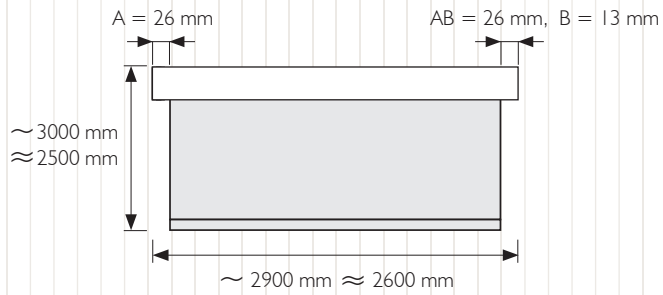
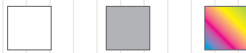
~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.

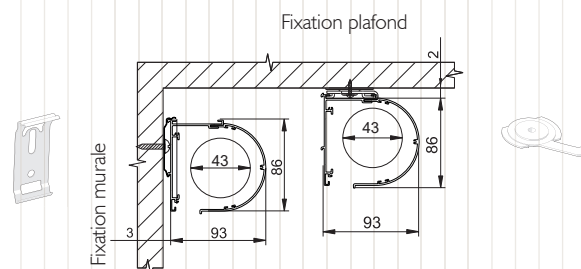
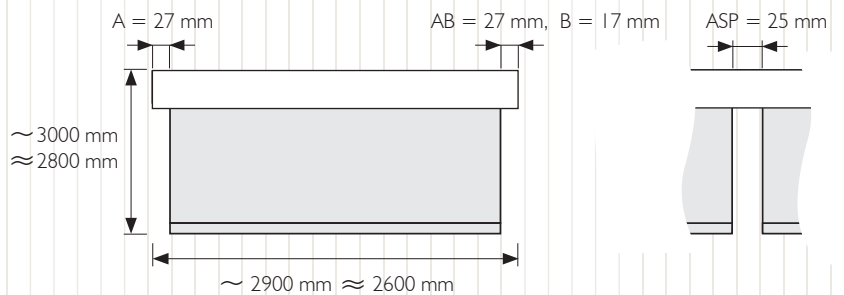
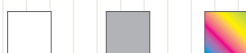
**b & m**



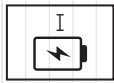
## Boîtier 68R



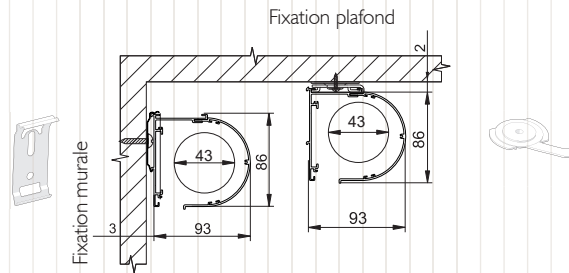
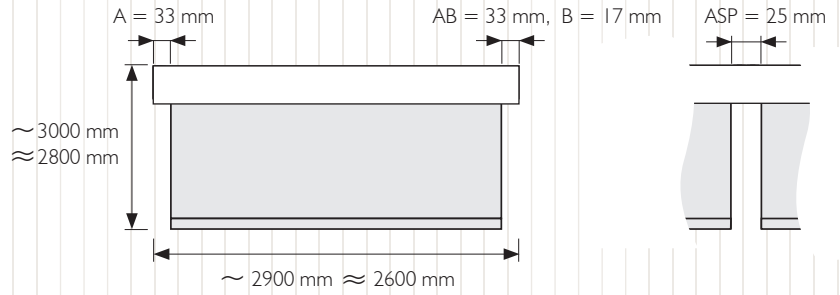
## Boîtier 86R



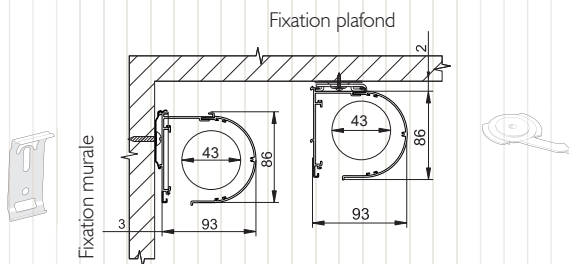
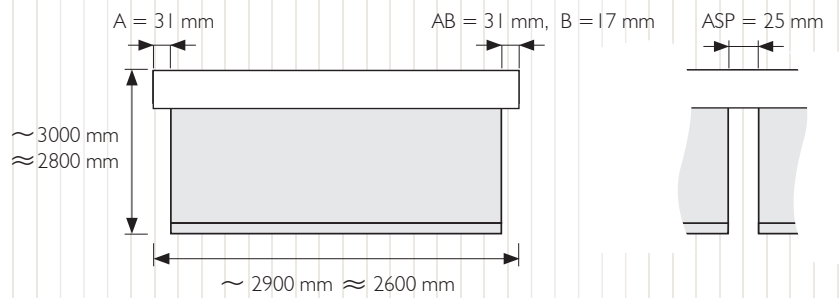
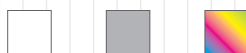
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## Boîtier 86R



## Boîtier 86R



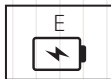
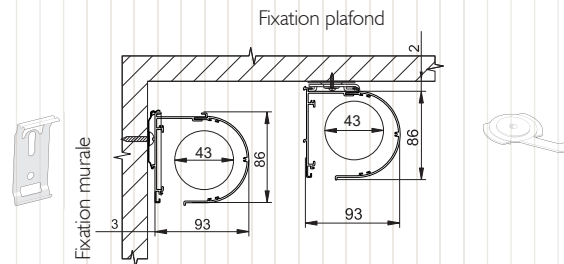
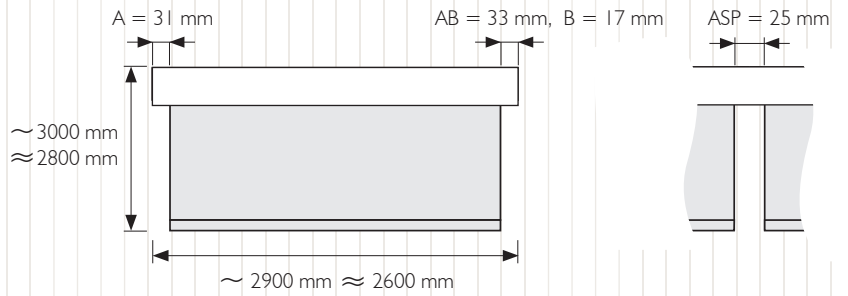
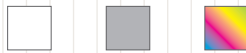
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

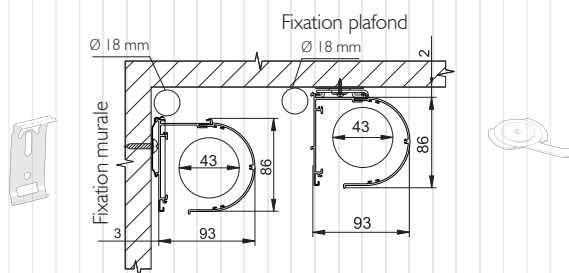
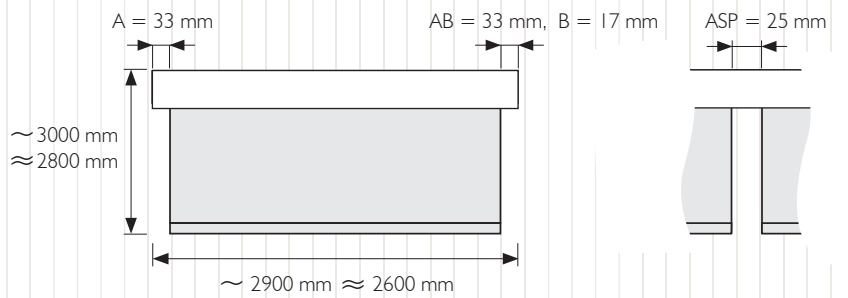
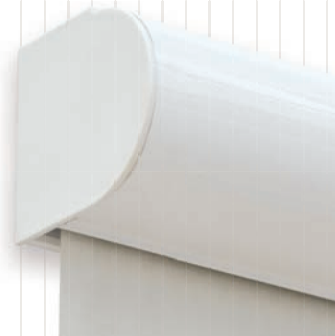
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



## Boîtier 86R



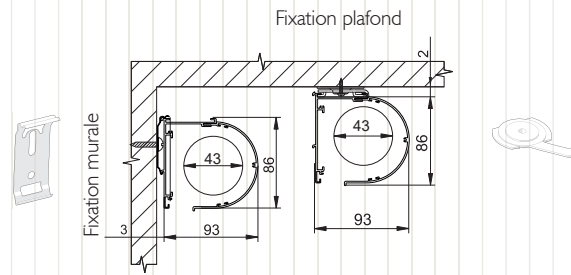
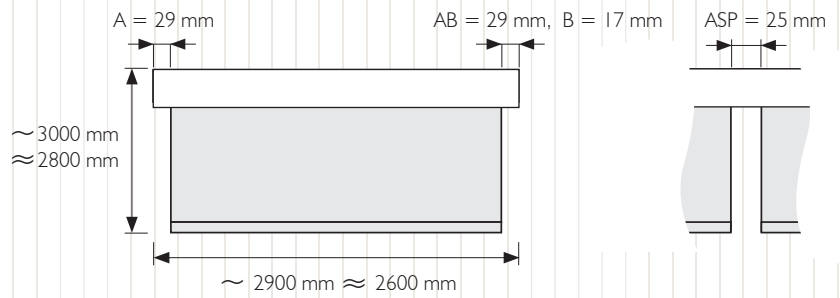
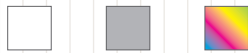
## Boîtier 86R



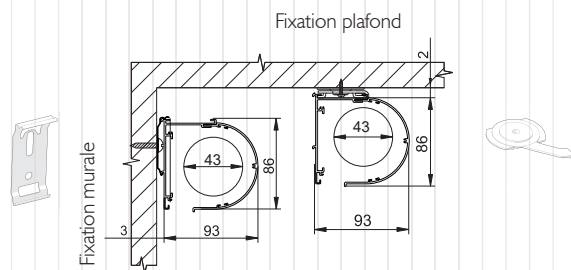
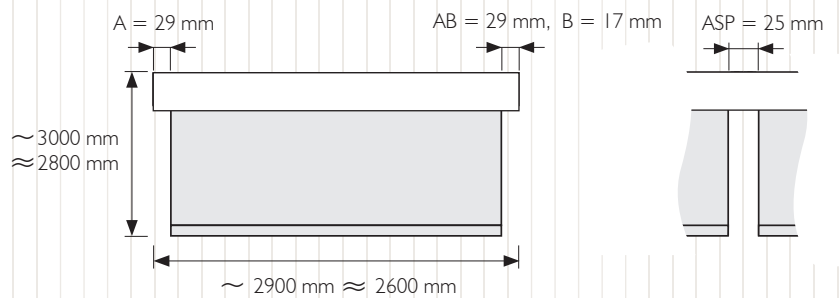
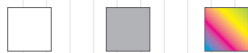
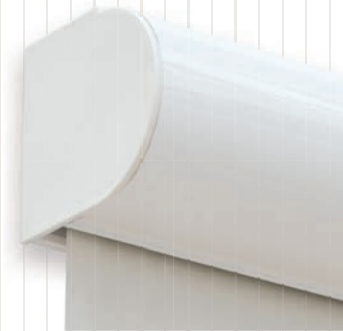


# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

## Boîtier Boîtier 86R



## Boîtier 86R



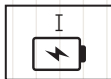
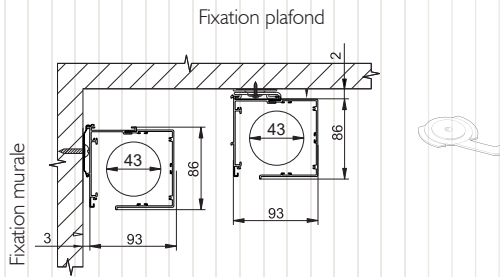
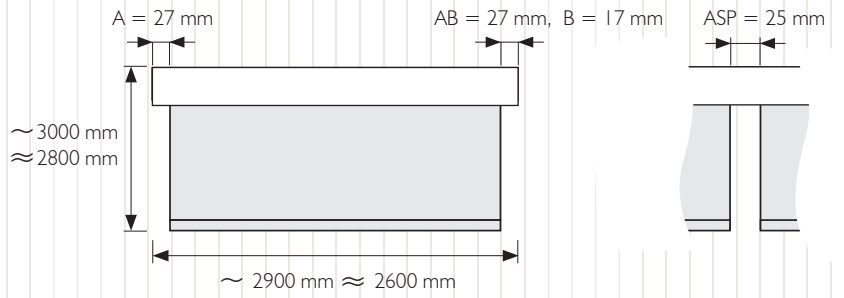
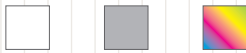
~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



Boîtier

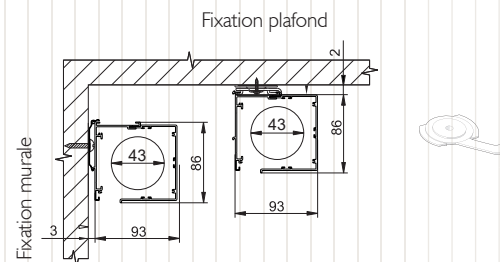
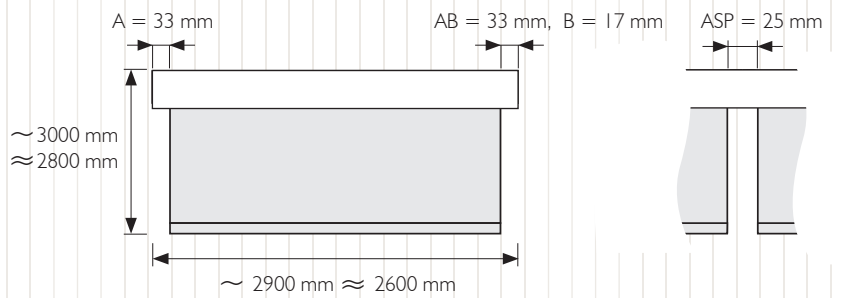
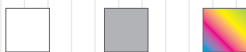
## Boîtier 86S



## Boîtier 86S

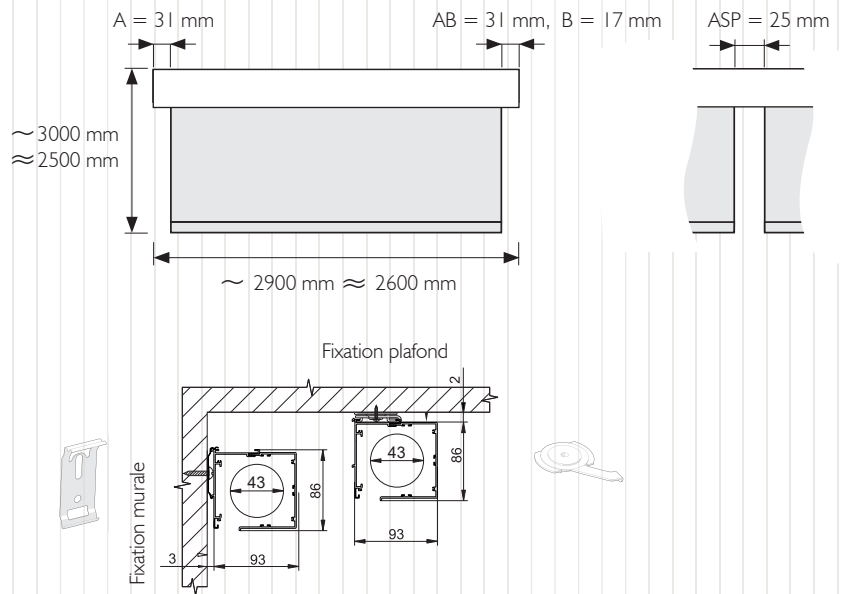
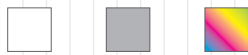
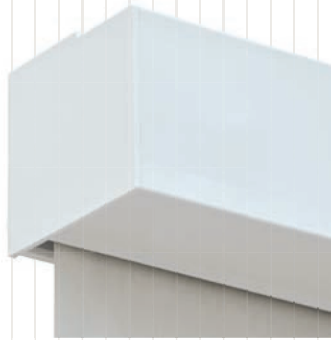


Boîtier

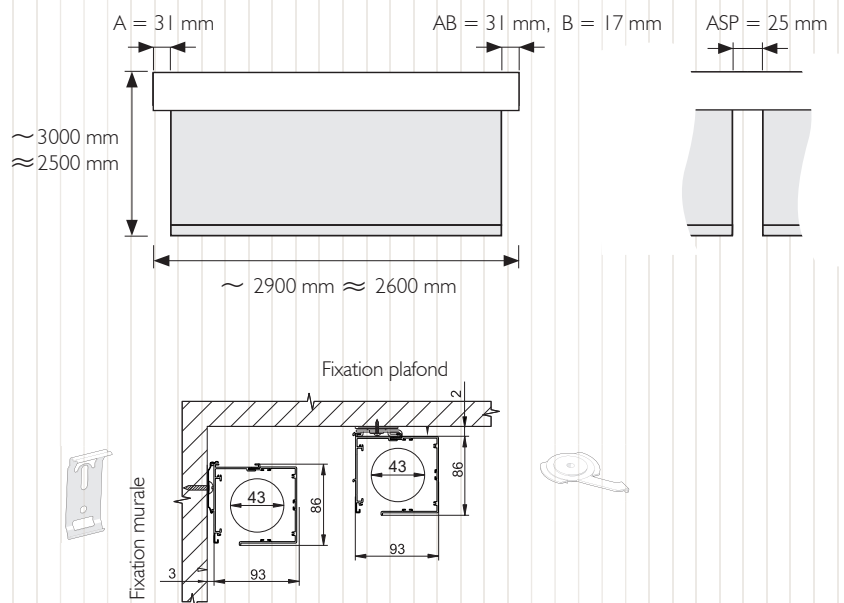
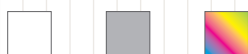
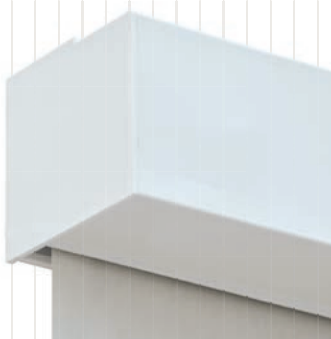


# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

## Boîtier Boîtier 86S



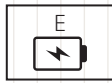
## Boîtier 86S



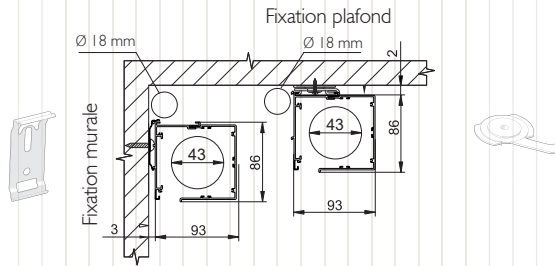
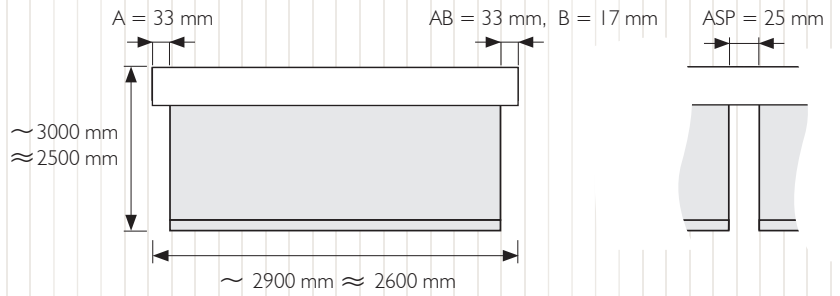
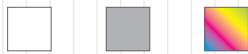
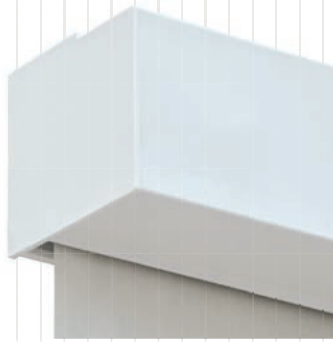
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

~ Tissu léger  
 ≈ Tissu lourd

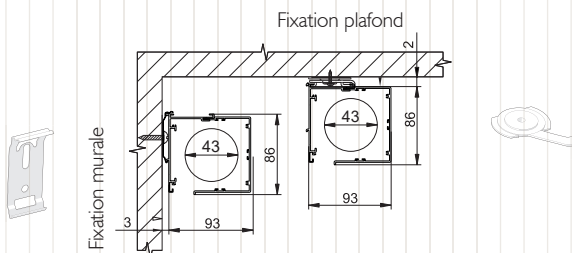
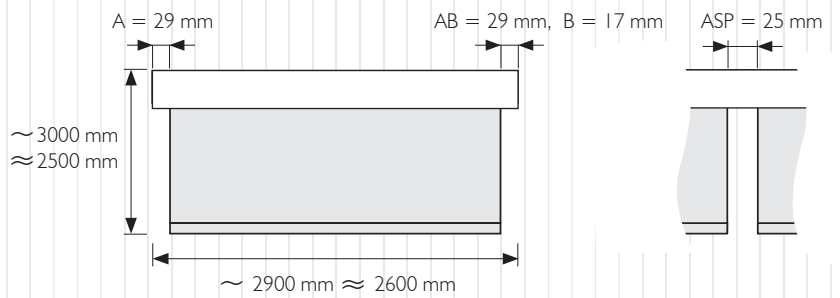
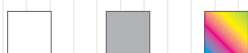
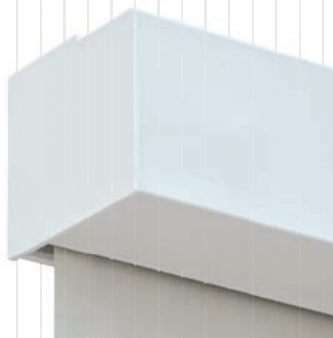
Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.



## Boîtier 86S



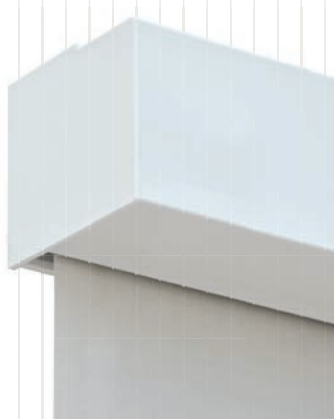
## Boîtier 86S



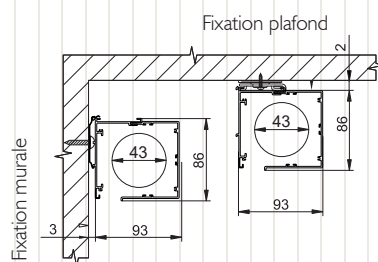
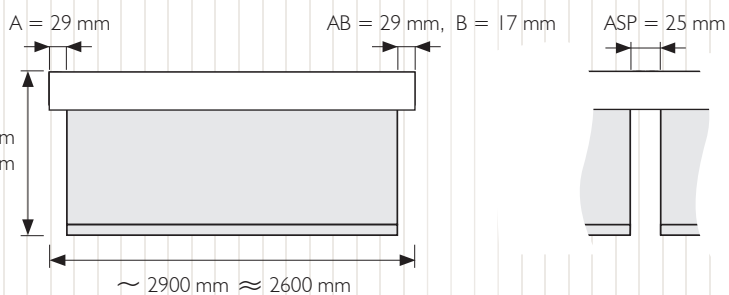
# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## Boîtier 86S



~ 3000 mm  
~ 2500 mm



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE

**b & m**

~ Tissu léger  
 ~ Tissu lourd

Vous retrouvez la catégorie classant les tissus dans la liste tarifaire.

## REN N DARK 86R



Blanc Gris RAL

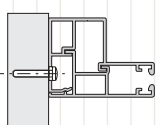
Système motorisé à chaînette

<b>Dimensions maximum</b> (mm)	Largeur	2500	
	Hauteur, tissu épais / fin	2500	2500

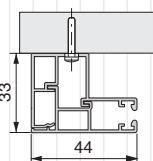
### Dimensions et fixation du rail latéral

Rail : 44 × 33 mm

Pour fixation murale et plafond.



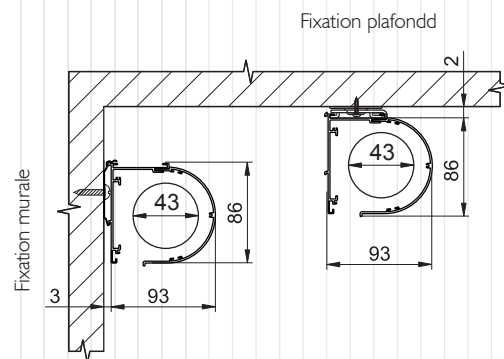
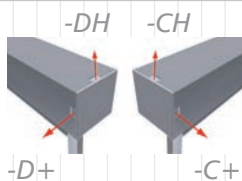
-MIF (standard)



-MBF

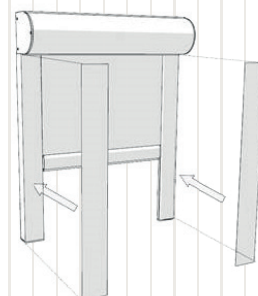
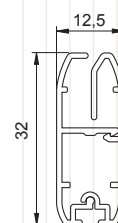
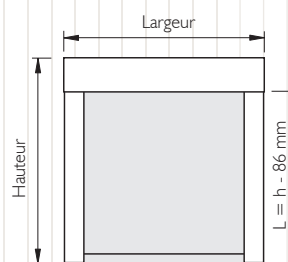
### Possibilités de câble

Arrière



### Hauteur du rail latéral (L)

### Dimensions de la barre de charge



# REN - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## REN N DARK 86S



Blanc Gris RAL

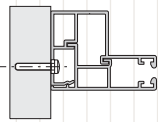
Système motorisé à chaînette

Dimensions maximum (mm)	Largeur	2500	
		Hauteur, tissu épais / fin	2500

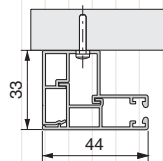
### Dimensions et fixation du rail latéral

Rail: 44 × 33 mm

Pour fixation murale et plafond.



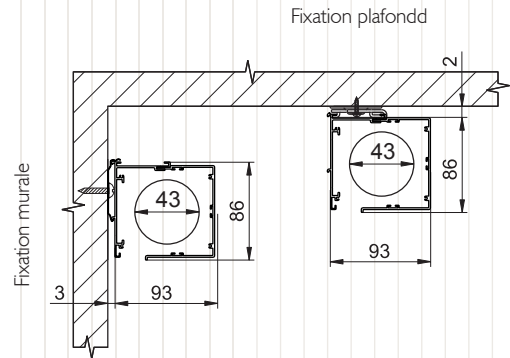
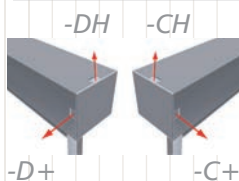
-MIF (standard)



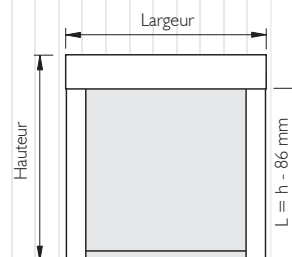
-MBF

### Possibilités de câble

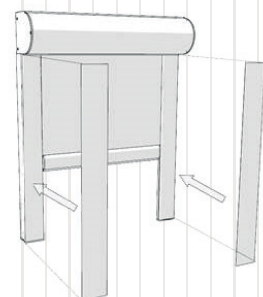
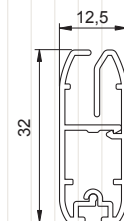
Arrière



### Hauteur du rail latéral (L)



### Dimensions de la barre de charge







## 3. BIG

### 3.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES

80 CM DE LONGUEUR

500 CM DE LONGUEUR



DIAMÈTRE 63 MM JUSQU'À 115 MM

BOÎTIER ROND: PAS POSSIBLE AVEC UN SYSTÈME 'BIG'

BOÎTIER CARRÉ: 89-103

RAIL LATÉRAL : UNIQUEMENT 103

BOÎTIER 89 JUSQU'A 300 CM

BOÎTIER 103 JUSQU'A 400 CM

SYSTÈME OUVERT 500 CM

MOTEUR UNIQUEMENT 230 V

BARRE DE CHARGE 340 ET PLUS QUE 340 SEULE UNE CERTAINE SECTION EST POSSIBLE = G/H/I/12

## 3.2. SUPPORTS

### 3.2.1 SUPPORTS STANDARD



SMALL

Dimensions: tube 63 - 78

+ la couleur de votre choix



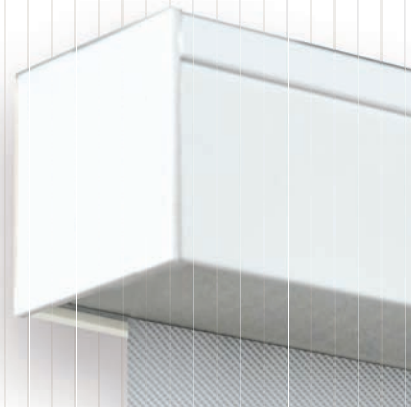
LARGE

Dimensions: tube 95- 115

+ la couleur de votre choix

### 3.2.2 COFFRES/BOÎTIER

Au niveau du système BIG, on peut uniquement choisir un boîtier droit.



COFFRE DROIT

Dimensions: boîtier 89 et 103

On a prévu des points de suspension fixes pour ces boîtiers, merci de prendre contact pour des déviations.

## 3.2.3 CASSETTE BIG

### BIG N DARK

Système de cassette occultant avec fermetures éclair.



BIG N DARK 89

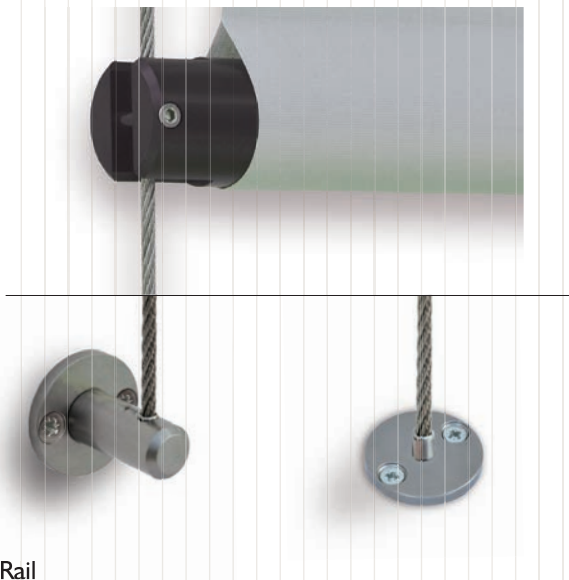


BIG N DARK 103

### 3.2.4 RAIL LATÉRAL

Pour les guides latéraux, l'usage de supports métalliques n'est pas possible. Il est impossible de peindre les accessoires. Impossible pour les systèmes de contre-roulage.

#### Barre de charge B-VL



Rail

Base - mur

Base - sol

## 3.3 COMMANDE

### 3.3.1 COMMANDE ÉLECTRIQUE

#### SYSTÈMES A FIL

Alimentation	Commande
230 V A Moteur BM	- Télécommande BM sans fil - Interrupteur / domotique
230 V S Moteur Somfy	- Télécommande Têlis & Modulis - Interrupteur / domotique

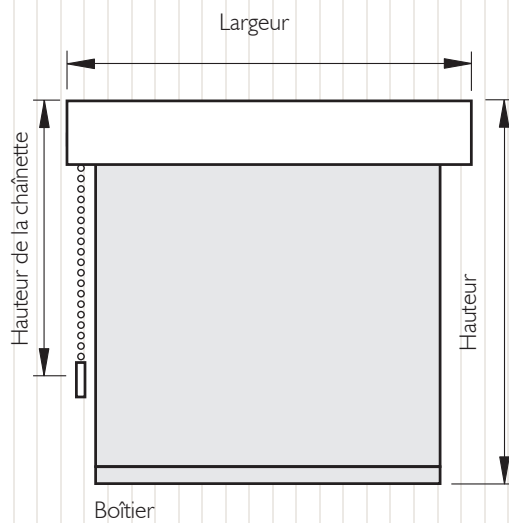
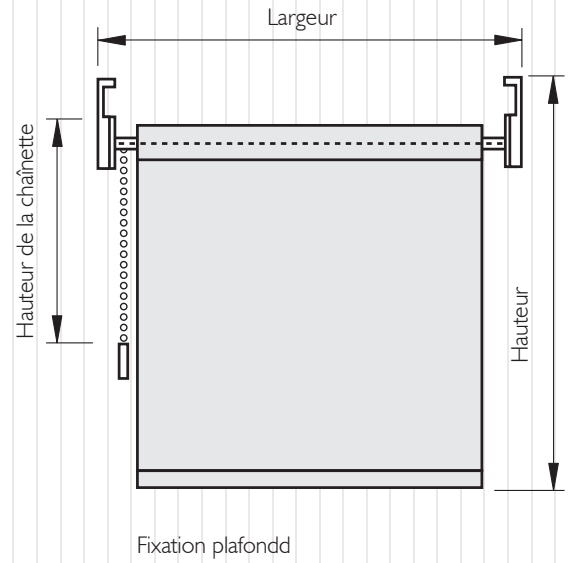
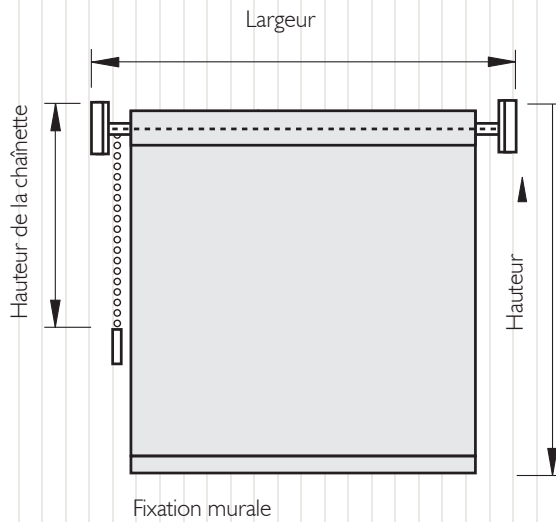
Attention: par défaut, tous les systèmes BIG sont motorisés, sur demande ceux-ci peuvent également être fournis avec une commande à ressort auxiliaire, ceci sans supplément.

### 3.4 MESURER

Largeur serrée – 1 cm.

Un montage perpendiculaire est requis.

Pas de souci : nous avons aussi un service de mesure et d'installation.



!

Si la largeur du système est 1/3 plus étroite que la hauteur, nous ne pouvons pas garantir une opération parfaite.

Si le choix de fixation n'est pas spécifié, Bmfabrics choisit la fixation standard au mur.

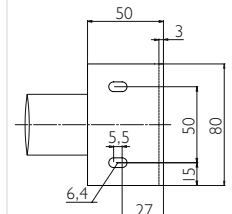
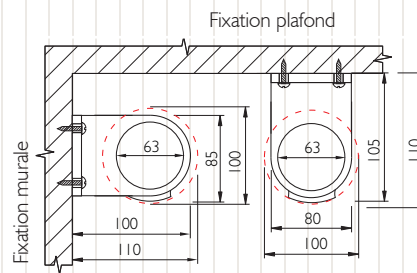
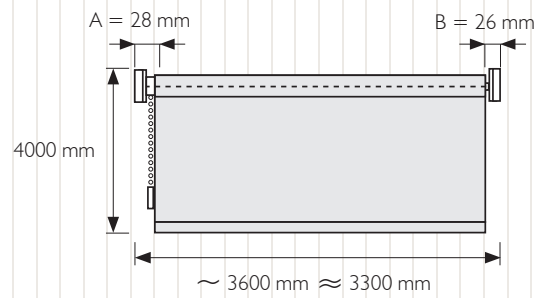
Nous réduisons la largeur maximale de 20-30 cm pour des étoffes lourdes et qui rétrécissent.

# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

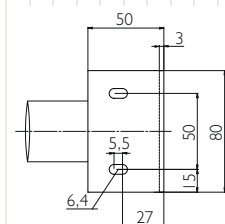
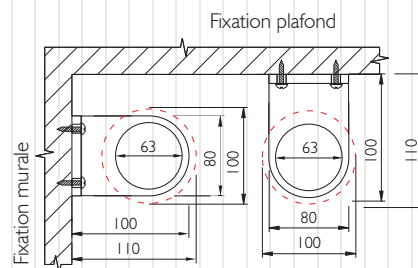
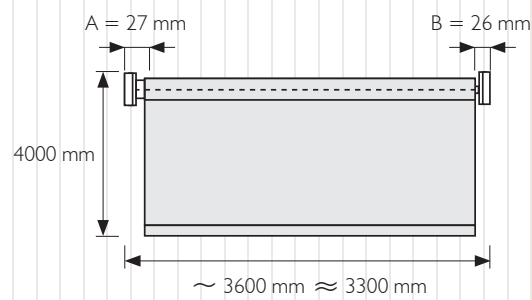
## 3.5 RÉSUMÉ TECHNIQUE



**BIG 63**



**BIG 63**



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

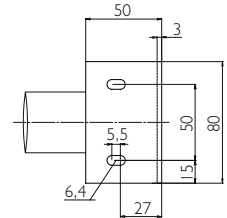
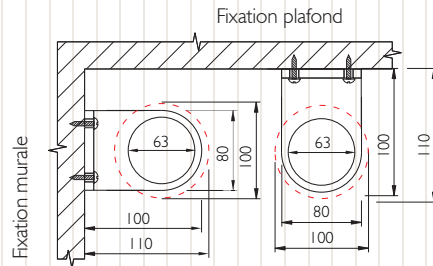
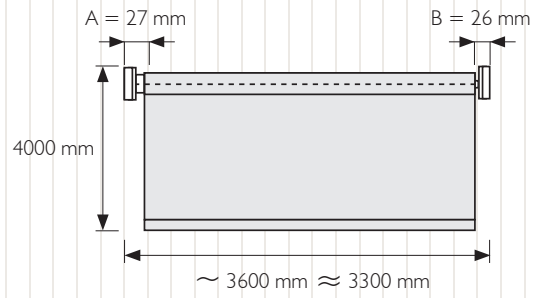
~ Tissu légère  
 ≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.

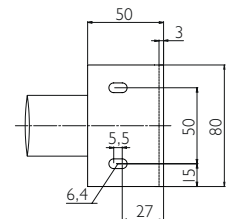
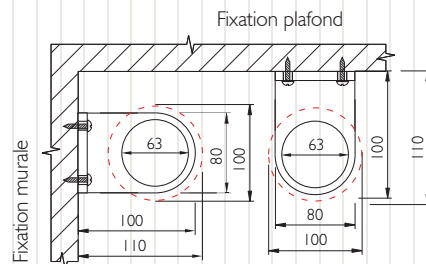
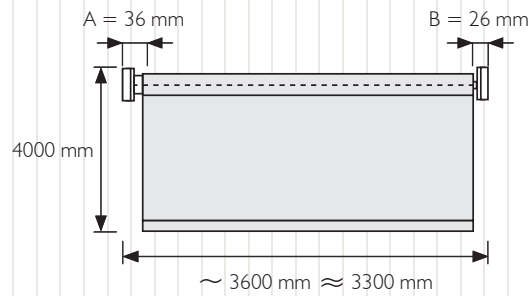


·) RTA **BIG 63**

⏻ A 230 V



⏻ S 230 V **BIG 63**

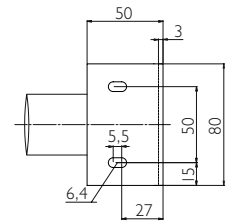
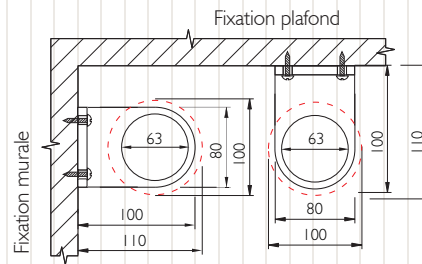
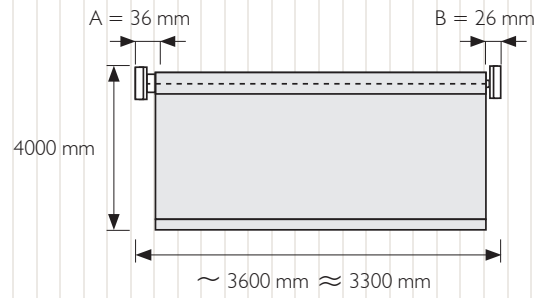




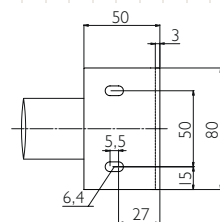
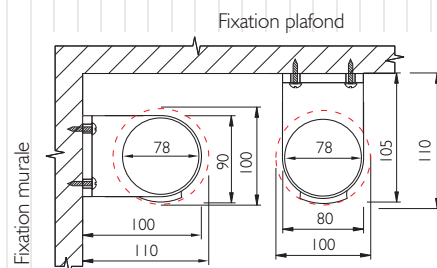
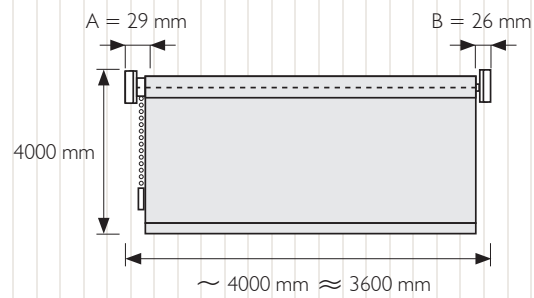
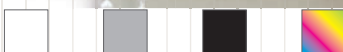
# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## BIG 63



## BIG 78



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

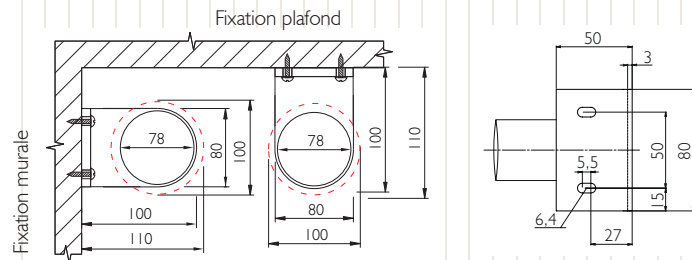
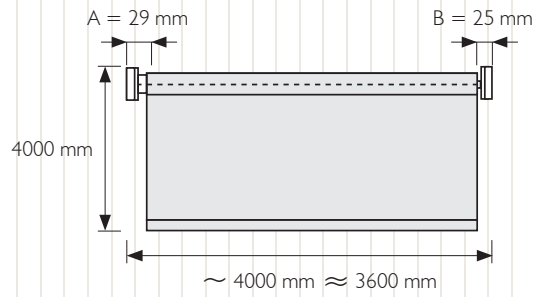
~ Tissu légère  
 ≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.

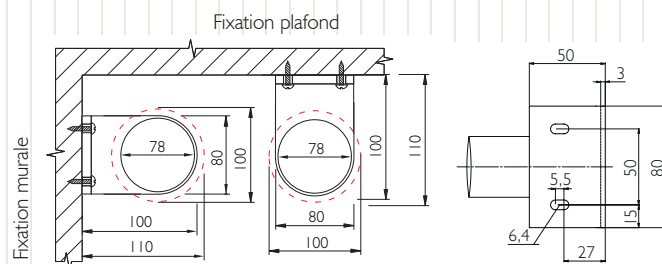
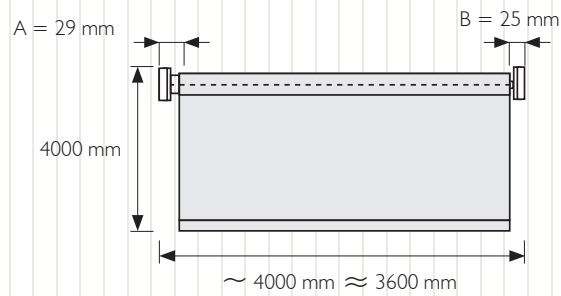
**b & m**



## BIG 78



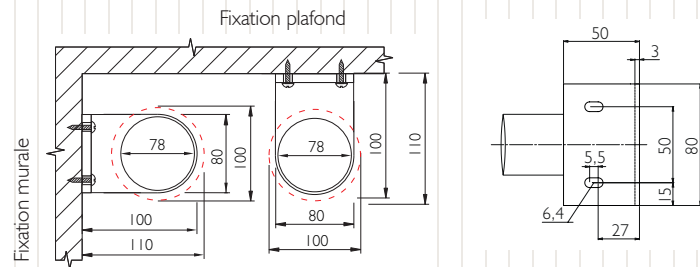
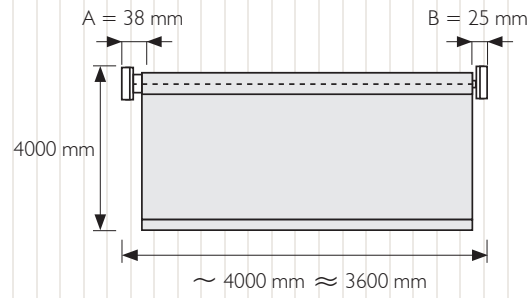
## BIG 78



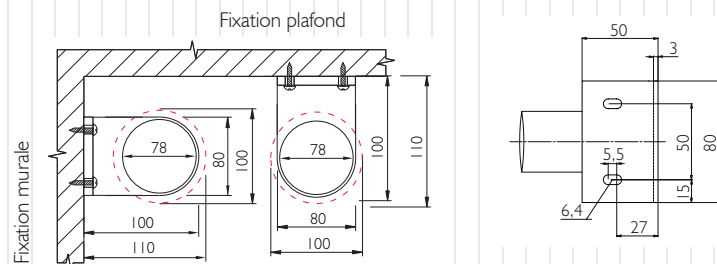
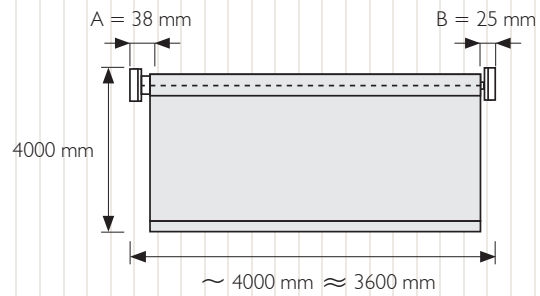
# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## BIG 78



## BIG 78



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

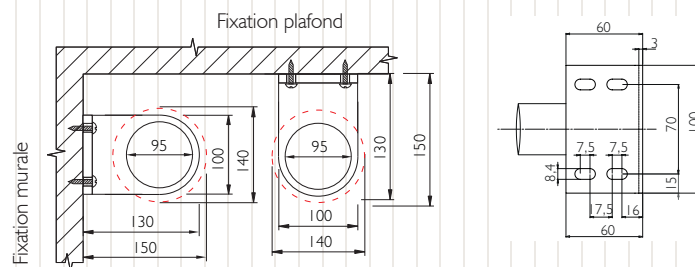
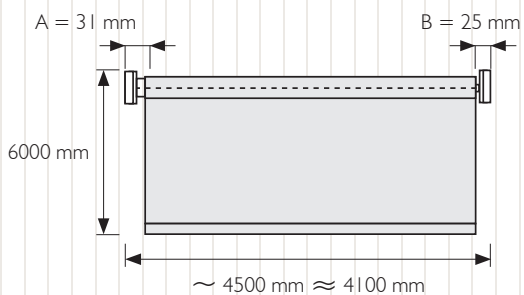
~ Tissu légère  
 ≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.

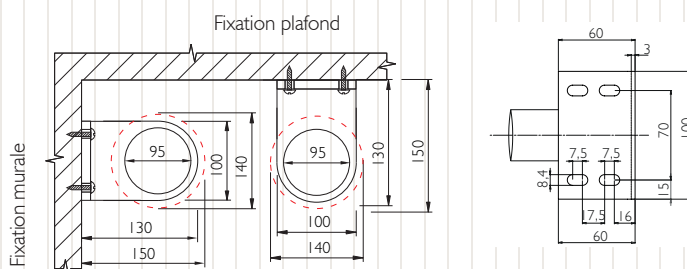
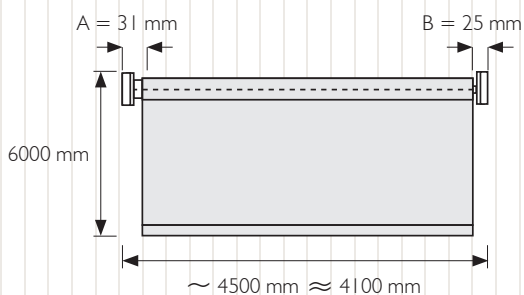
**b & m**



**BIG 95**



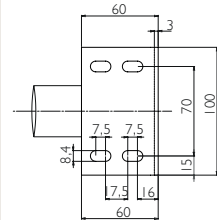
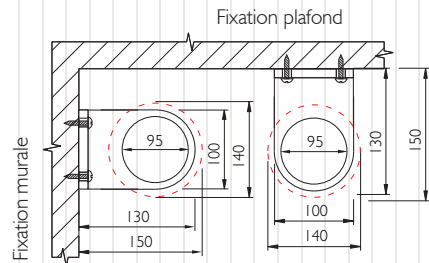
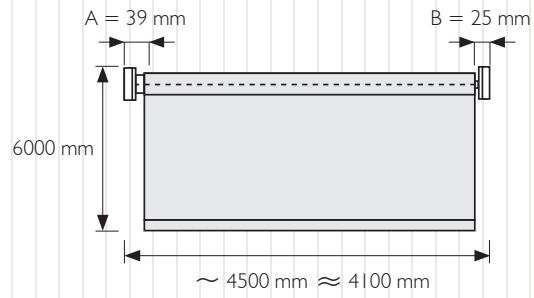
**BIG 95**



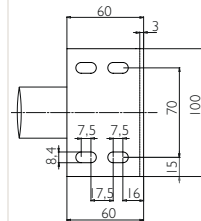
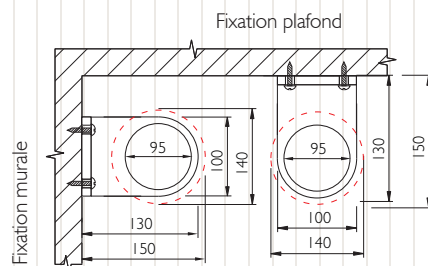
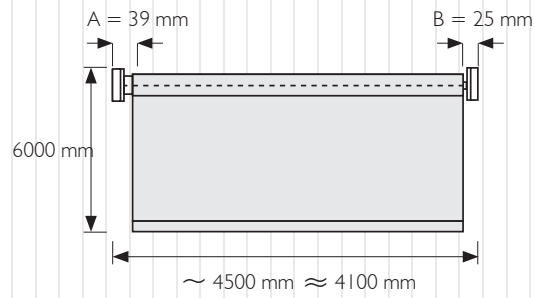
# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## BIG 95



## BIG 95



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

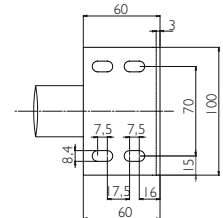
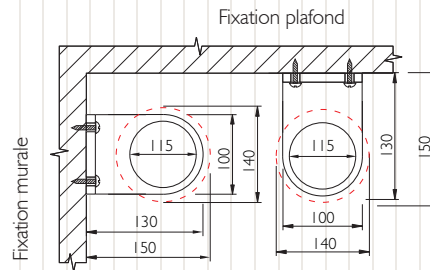
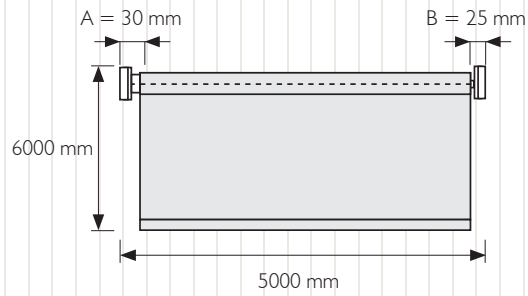
**b & m**

~ Tissu légère  
 ~ Tissu lourde

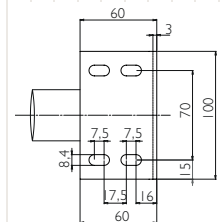
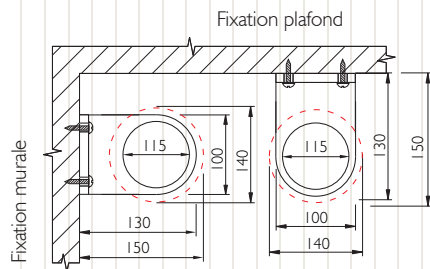
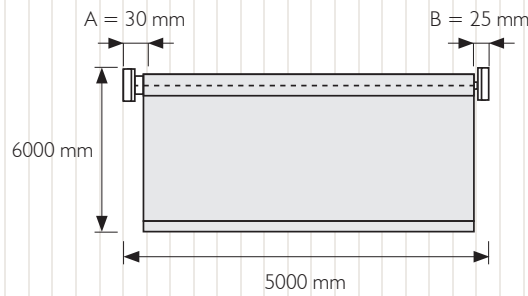
Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.



**BIG 115**



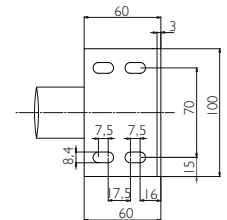
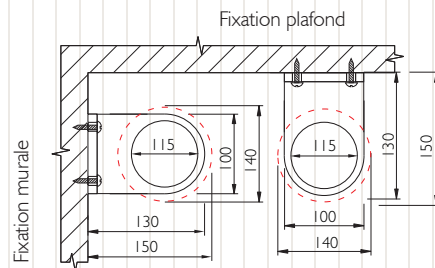
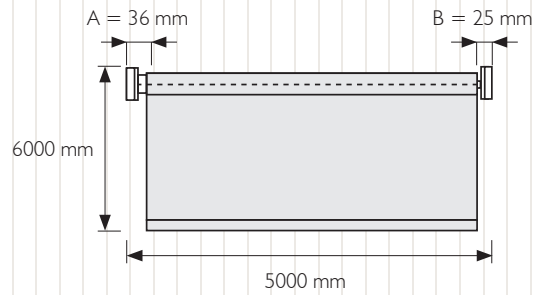
**BIG 115**



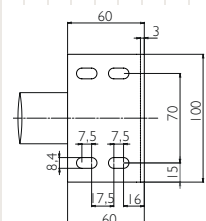
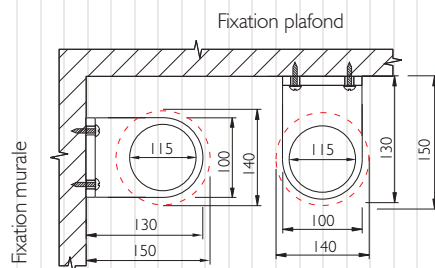
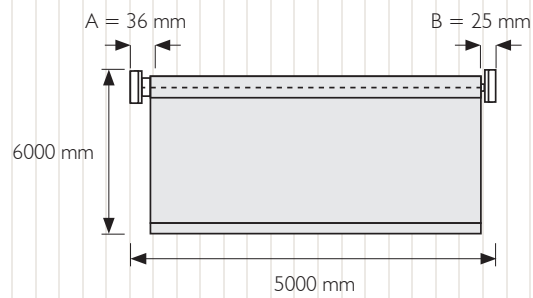
# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## BIG 115



## BIG 115



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

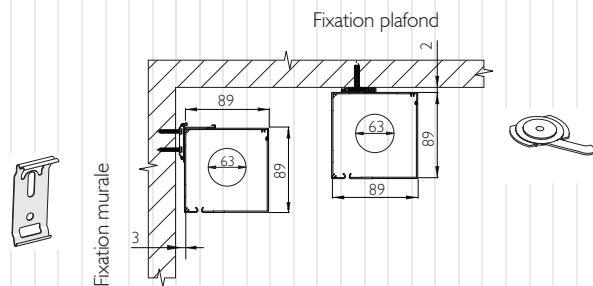
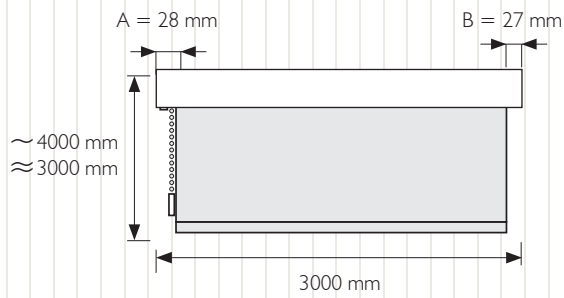
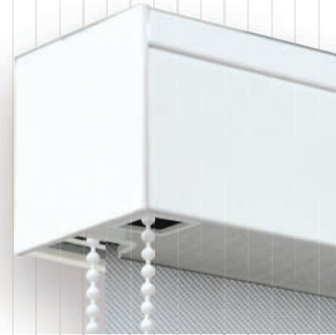
~ Tissu légère  
≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.

b & m

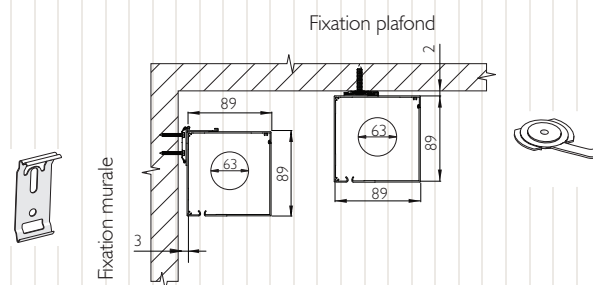
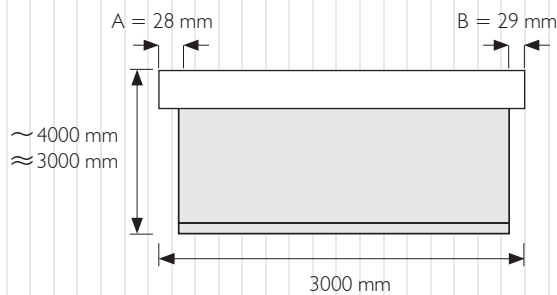
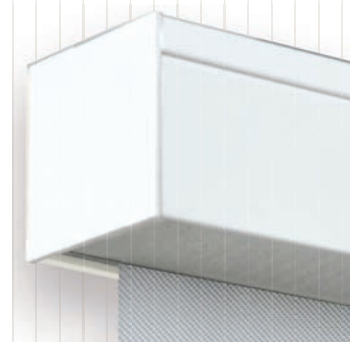
Boîtier

## Boîtier BIG 89S



Boîtier

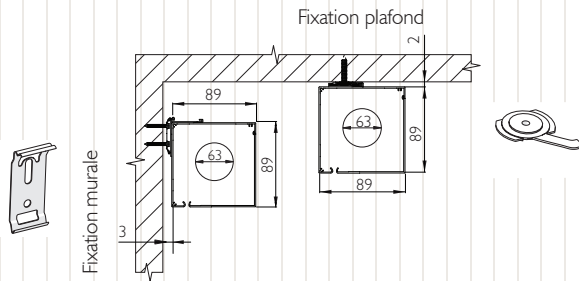
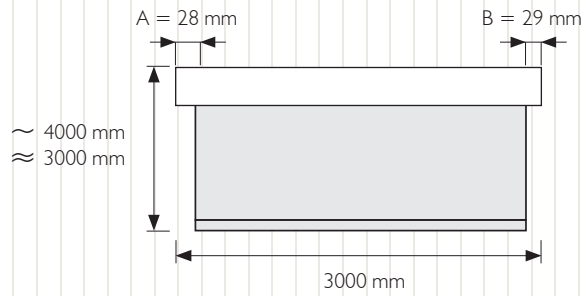
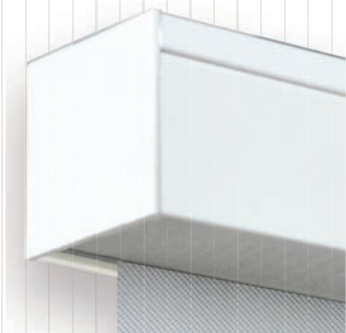
## Boîtier BIG 89S



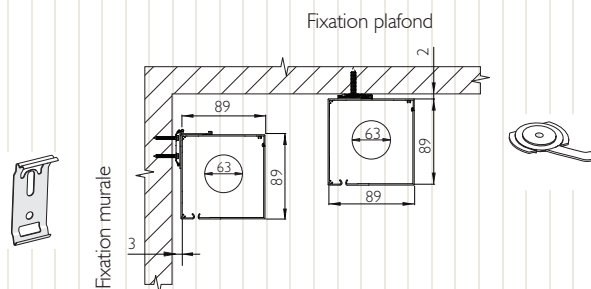
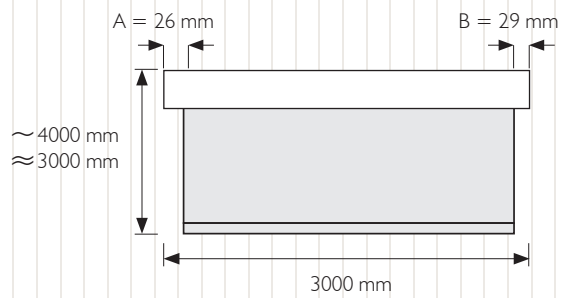
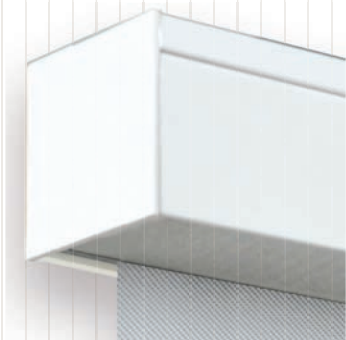


# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

## Boîtier Boîtier BIG 89S



## Boîtier Boîtier BIG 89S



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

~ Tissu légère  
≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.

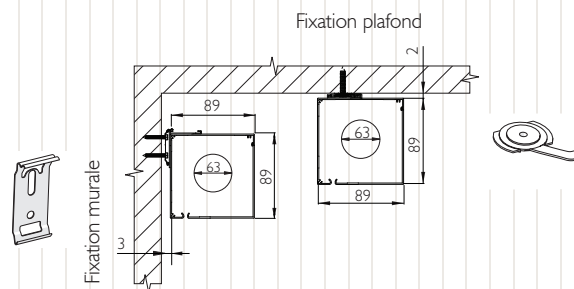
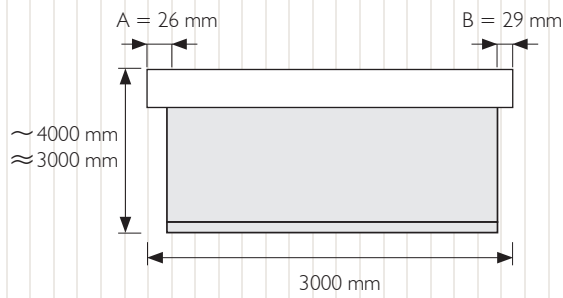
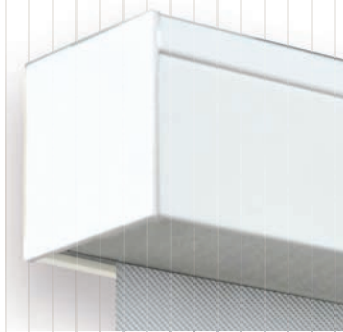
b & m

Boîtier

## Boîtier BIG 89S

RTS

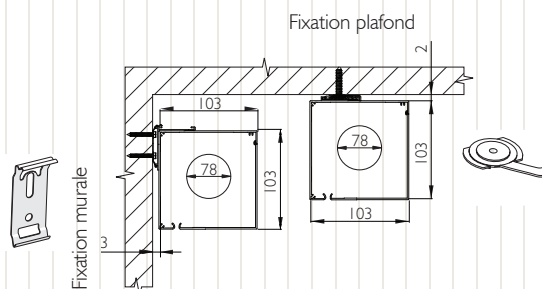
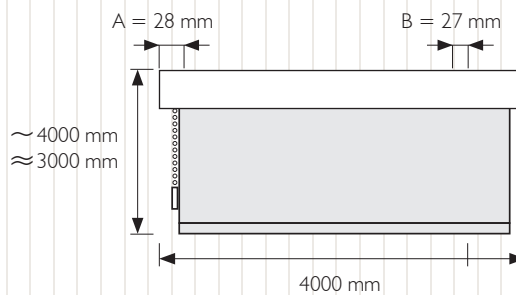
230 V



Boîtier

## Boîtier BIG 103S

RTS

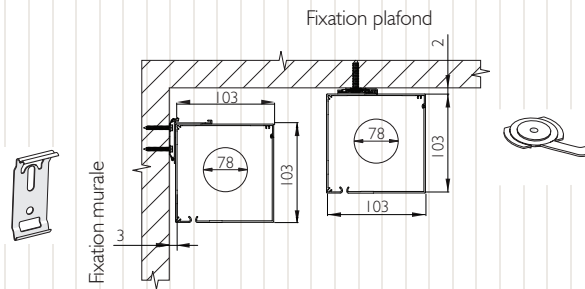
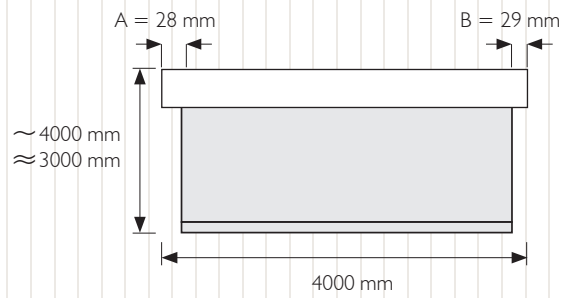
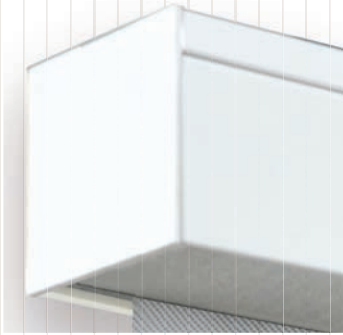


# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

Boîtier

## Boîtier BIG 103S

 A 230 V

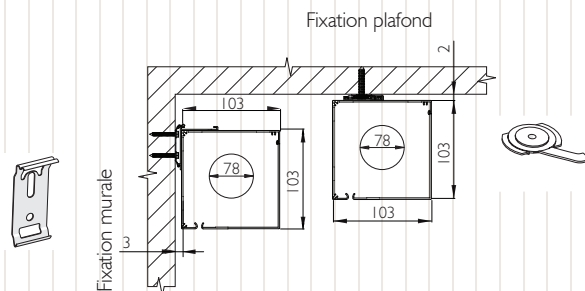
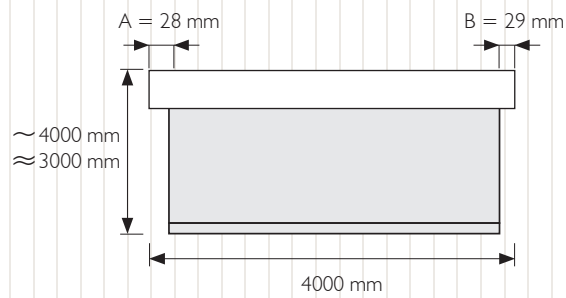


Boîtier

## Boîtier BIG 103S

 RTA

 A 230 V



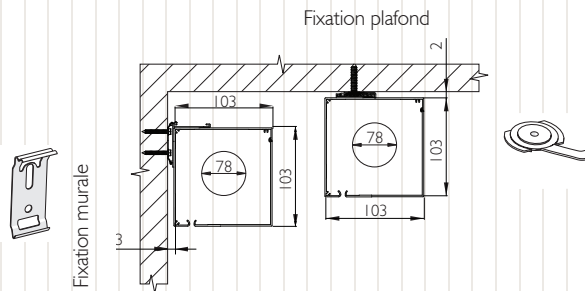
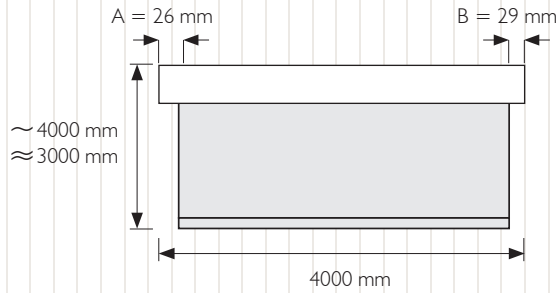
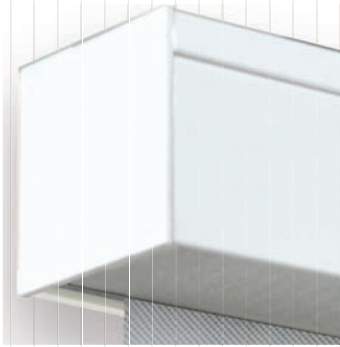
# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE

~ Tissu légère  
 ≈ Tissu lourde

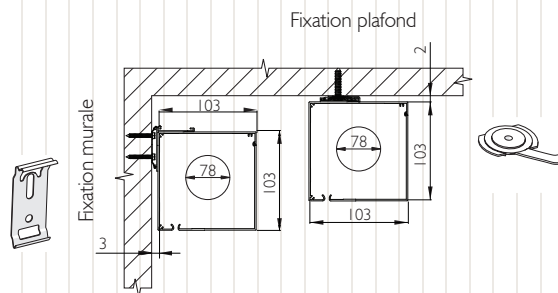
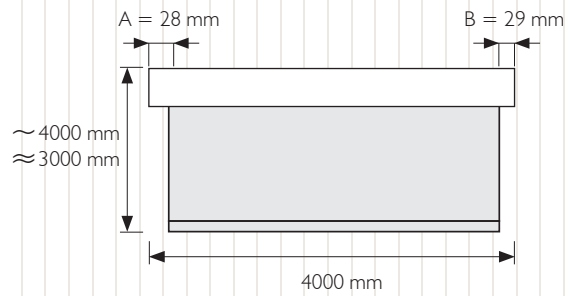
Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.



## Boîtier Boîtier BIG 103S



## Boîtier Boîtier BIG 103S



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## BIG N DARK 89S



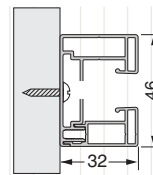
-BX.. 01 02 04 67 RAL

Dimensions maximum (mm)	Largeur	2500	
	Hauteur, tissu épais / fin	3000	2400

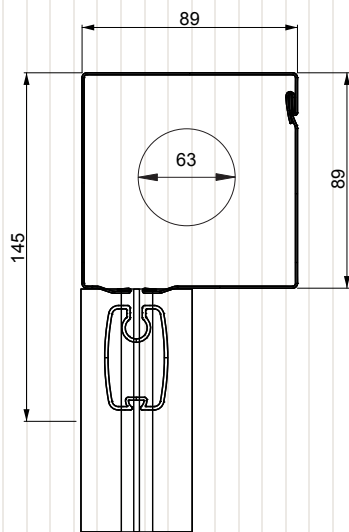
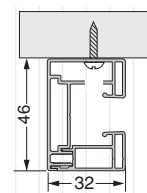


### dimensions et fixation

Fixation murale

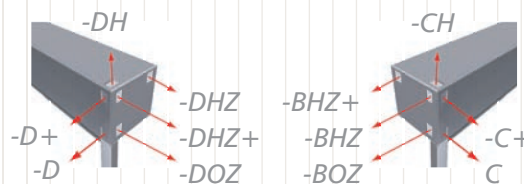


Fixation murale



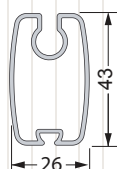
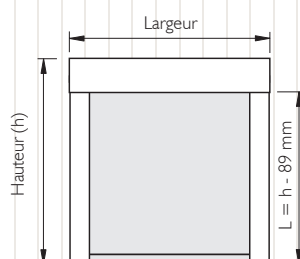
### Possibilités de câble

Arrière



Hauteur du rail latéral

Dimensions de la barre de charge  
Lower bar X-BLOCK



# BIG - RÉSUMÉ TECHNIQUE



~ Tissu légère  
 ≈ Tissu lourde

Vous retrouvez la catégorie classant les étoffes dans la liste tarifaire.



## BIG N DARK 103S



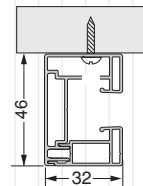
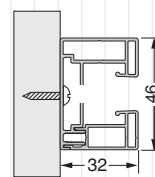
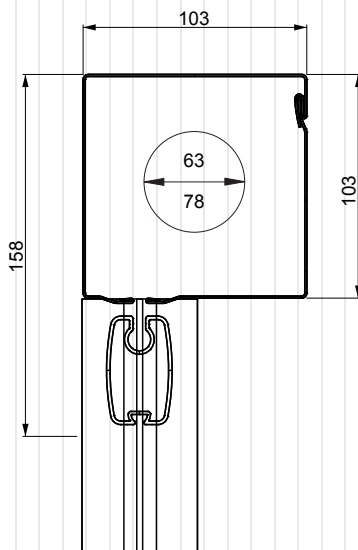
Dimensions maximum (mm)	Largeur	4000	
	Hauteur, tissu épais / fin	3000	2500



### Dimensions et fixation

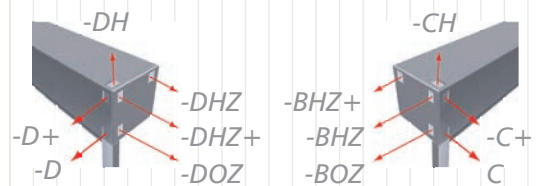
Fixation murale

Fixation plafond



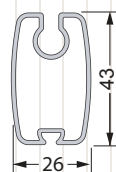
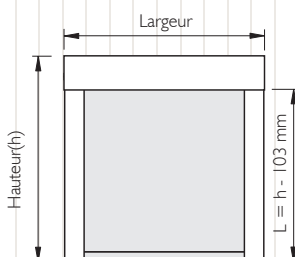
### Possibilités de câble

Arrière



Hauteur du rail latéral

Dimensions de la barre de charge  
 Lower bar X-BLOCK





DUO

**b & m**





## 4. DUO

### 4.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES

25 CM DE LONGUEUR



220 CM DE LONGUEUR

DISPONIBLE EN TUBE AVEC UN DIAMÈTRE DE 40, 43 ET 47 MM

TENEZ TOUJOURS COMPTE DU RAPPORT DE 1/3, VOIR P. 40

SUPPORTS: STANDARD, BOIS, DESIGN ET SYSTÈME DE CASSETTE

BOÎTIER ROND: 68/86

BOÎTIER CARRÉ: 86

RAIL LATÉRAL : UNIQUEMENT 86

BOÎTIER 68 À 220 CM

SANS BOÎTIER JUSQU'À 220 CM

MOTEUR UNIQUEMENT À PARTIR DU DIAMÈTRE 40 MM

MOTEUR 230 V POUR DIAMÈTRES PLUS IMPORTANTS

## 4.2 SUPPORTS

### 4.2.1 SUPPORTS STANDARD



#### SMALL

Support: 32 mm

Tube: 32 mm

+ la couleur de votre choix



#### MEDIUM

Support: 40 mm

Tube: 40 mm

+ la couleur de votre choix



#### LARGE

Support: 47 mm

Tube: 47 et 54 mm

+ la couleur de votre choix

## 4.2.2 SUPPORTS EN BOIS

Les supports en bois sont disponibles en finition droite et ronde, pas disponibles en diamètre de tube 32.

### SMALL

Dimensions: tube 40

5 couleurs standard pour supports,  
la couleur de votre choix est possible au  
coût supplémentaire.

### MEDIUM/LARGE

Dimensions: tube 47 et 54

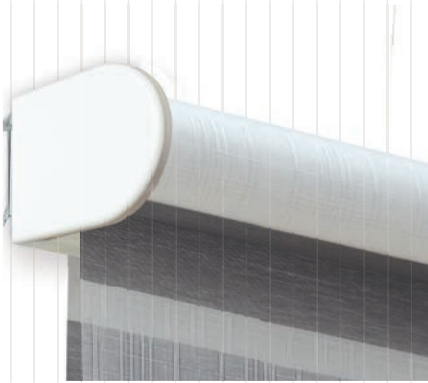
5 couleurs standard pour supports,  
la couleur de votre choix est possible au  
coût supplémentaire.



\* La cantonnière en bois est disponible  
pour tous les systèmes REN sans boîtier.



## 4.2.4 PROFIL DE MONTAGE \*/\*\*



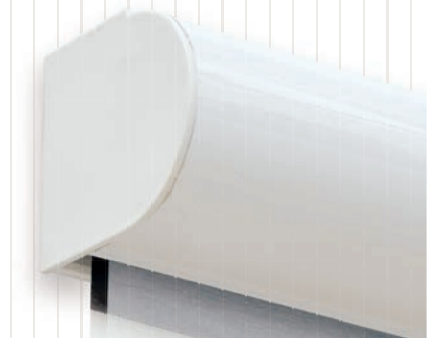
Dimensions: uniquement au niveau du tube 40 et 47.

## 4.2.5 COFFRE/BOÎTIER



BOÎTIER ROND À MOITIÉ OUVERT

Dimensions: boîtier 68 à 280 cm de longueur.

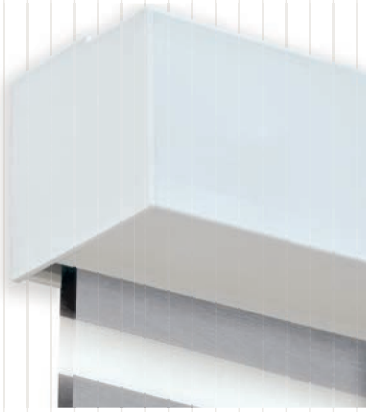


BOÎTIER ROND FERMÉ

Dimensions: boîtier 86 à 340 cm de longueur.

\* Pour les dimensions, nous référons aux dessins techniques.

\*\* La largeur maximale dépend toujours de l'étoffe choisie et de la hauteur du système.



## BOÎTIER CARRÉ FERMÉ

Dimensions: boîtier 86 à 340 cm de longueur.

## 4.2.7 ALIGNEMENT DES BANDES

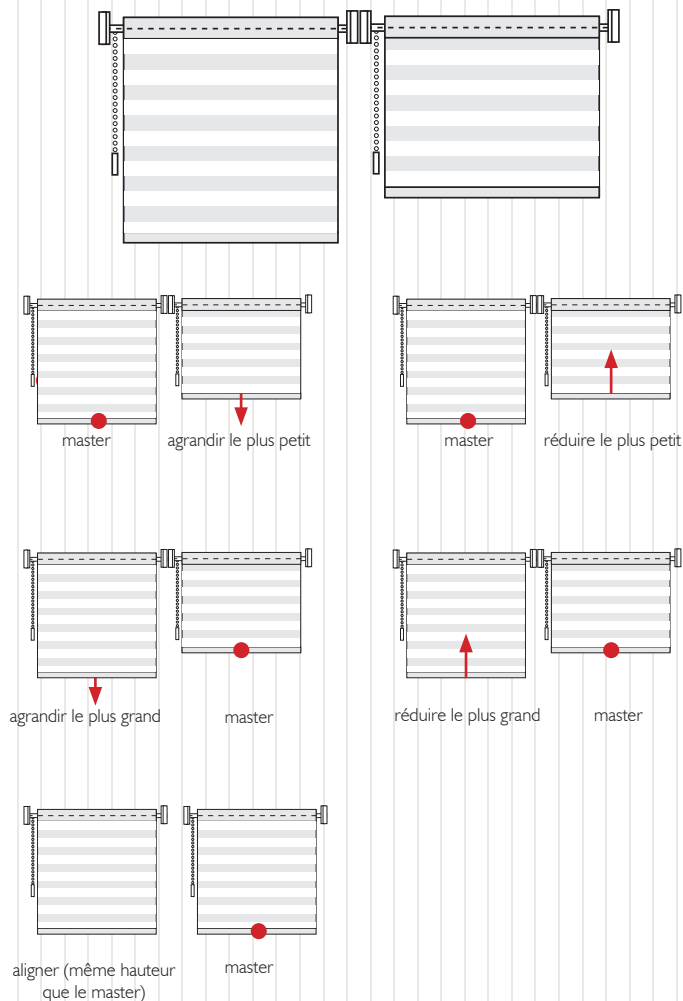
Dans la position la plus basse, le DUO est obscurcissant parce que les bandes se chevauchent.

Les rideaux DUO de différentes hauteurs sont difficiles à aligner.

Les bandes peuvent être alignées avec une extension ou raccourcissement de l'un des rideaux (80 mm maximum, la hauteur d'une bande) avec une tolérance d'environ 5 mm.

**! Lors de la commande, spécifiez toujours comment le DUO doit être aligné, même s'ils ont la même hauteur !**

Indiquez quel DUO est le «Master» et quel DUO doit être ajusté en conséquence.



Dans la position ● des bandes se chevauchent

## 4.3 COMMANDE

### 4.3.1 COMMANDE MANUELLE

#### COMMANDE PAR CHÂÎNETTE



Comme précisé dans les choix de base, vous pouvez opter pour un système manuel à chaînette. Cette chaînette permet la descente et la remontée du store.

### 2.3.2 COMMANDE ÉLECTRIQUE

#### AVEC BATTERIE 12 V - UNIQUEMENT AU NIVEAU D'UN DIAMÈTRE DE TUBE 40



A

Batterie Bmfabrics = batterie interne – disponible de manière standard avec batterie rechargeable.



S

Batterie Somfy = batterie externe - batteries rechargeables ou non rechargeables.

Longueur de la batterie: 8 unités = 45 centimètres , 10 unités = 55 centimètres

#### SYSTÈMES AVEC FIL

Alimentation	Commande
<p>230 V A</p> <p>Moteur BM</p>	<p>- Télécommande BM sans fil</p> <p>- Interrupteur / domotique</p>
<p>230 V S</p> <p>Moteur Somfy</p>	<p>- Télécommande Telis &amp; Modulis</p> <p>- Interrupteur / domotique</p>

\* Tous nos systèmes sont équipés d'un moteur silencieux.

## COMMANDE SANS FIL

Le système peut être commandé sans fil grâce à une télécommande de Bmfabrics ou de Somfy. Pour les systèmes 12 V et 230 V, demandez nos autres possibilités.



BM Standard  
1 ou plusieurs canaux



Somfy Telis  
1 canal



Somfy Modulis  
1 ou plusieurs canaux

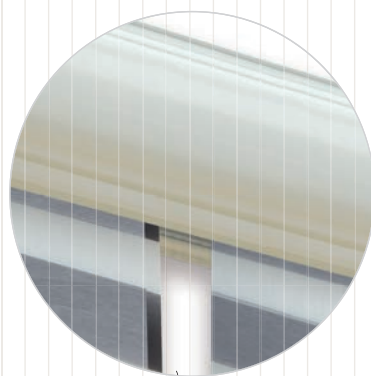


Somfy émetteur mural  
1 canal

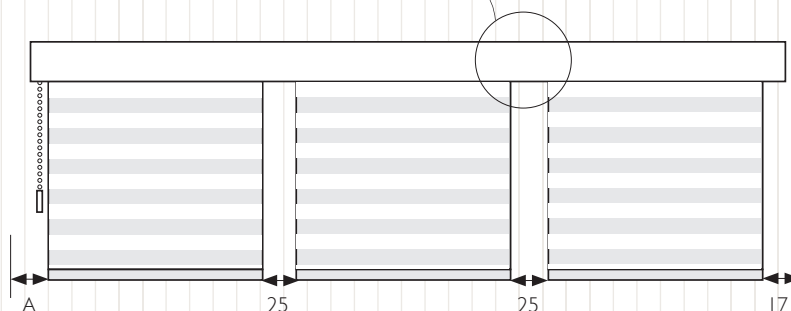
### 4.3.3 GROUPER\*

Grouper est seulement possible pour type 86R et 86S.

#### UNE OPÉRAION PAR SYSTÈME



- Pour grouper 2 ou 3 systèmes
- 1 entraînement pour tous les systèmes groupés. La montée et la descente des stores enrouleurs ont lieu en même temps
- Max. 3 systèmes se connectent à 1 moteur



= en fonction du type de système

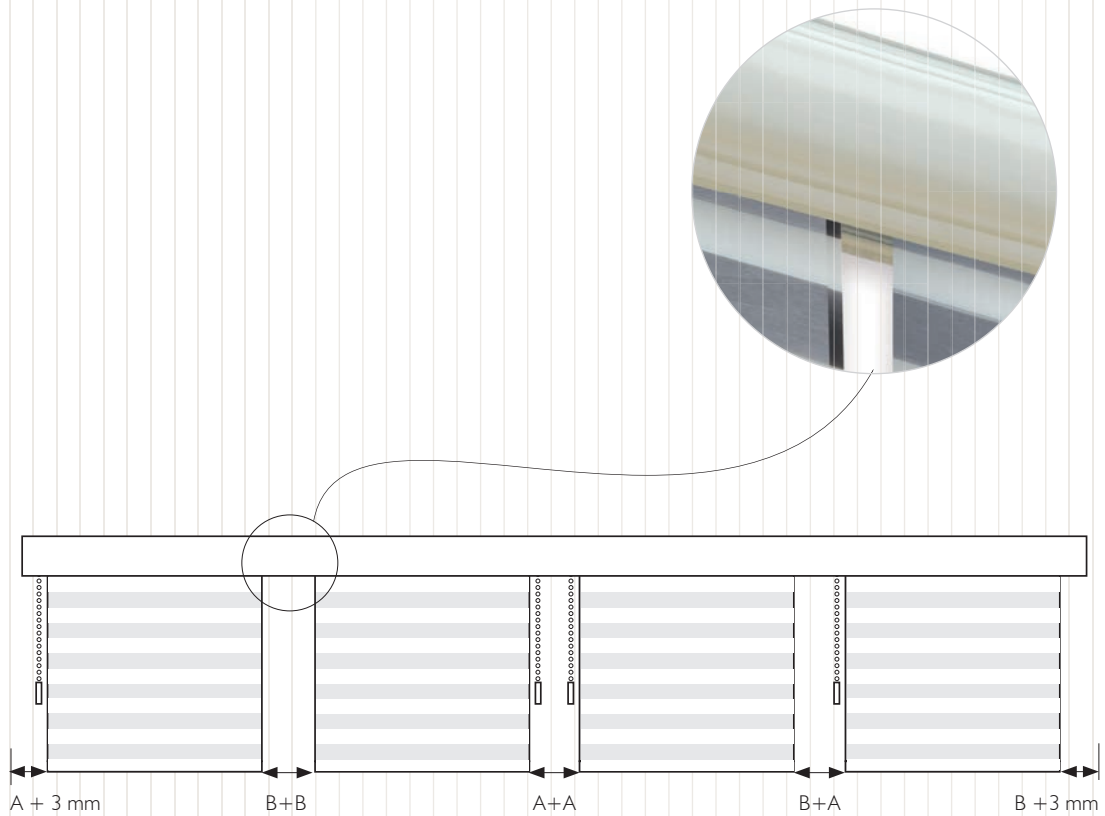
**\* Attention:**

Pour le raccordement de plusieurs moteurs et l'usage d'une seule commande, veuillez utiliser un relais adéquat.



# DUO

## OPÉRATION INDIVIDUELLE



A = en fonction du type de système

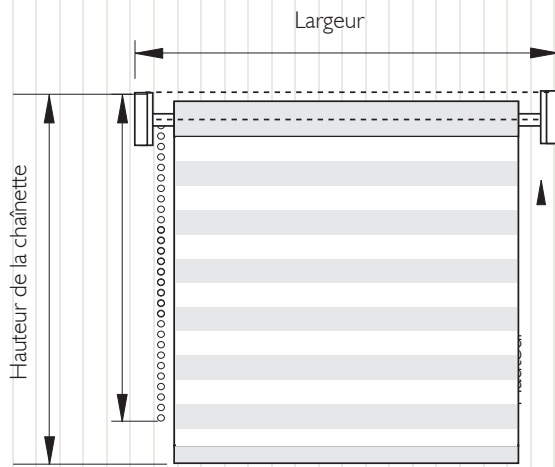
B = en fonction du type de système

- Pour grouper 2 ou 3 systèmes
- 1 entraînement pour tous les systèmes groupés. La montée et la descente des stores enrouleurs ont lieu en même temps

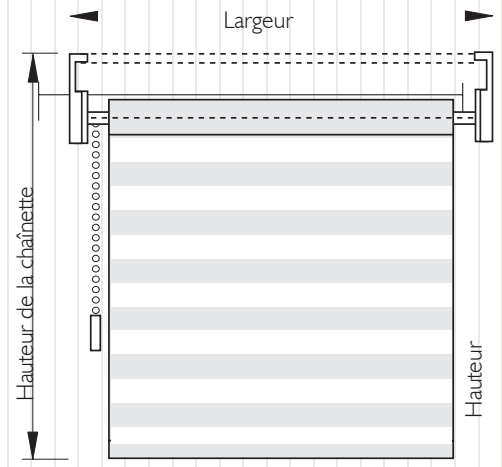
## 4.4 MESURER

Largeur serrée – jeu souhaité : nous conseillons un minimum de 1 cm.

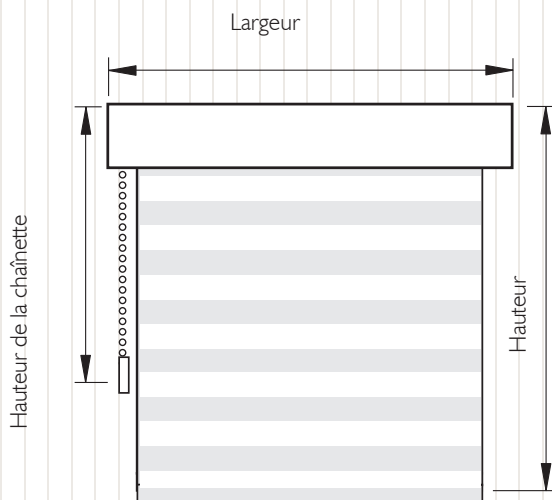
Aucun souci: nous avons un service d'installation.



Fixation murale



Fixation plafond boîtier



Boîtier

!

Si la largeur du système est 1/3 plus étroite que la hauteur, nous ne pouvons pas garantir une opération parfaite.

Si le choix de fixation n'est pas spécifié, Bmfabrics choisit la fixation standard au mur.

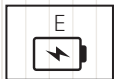
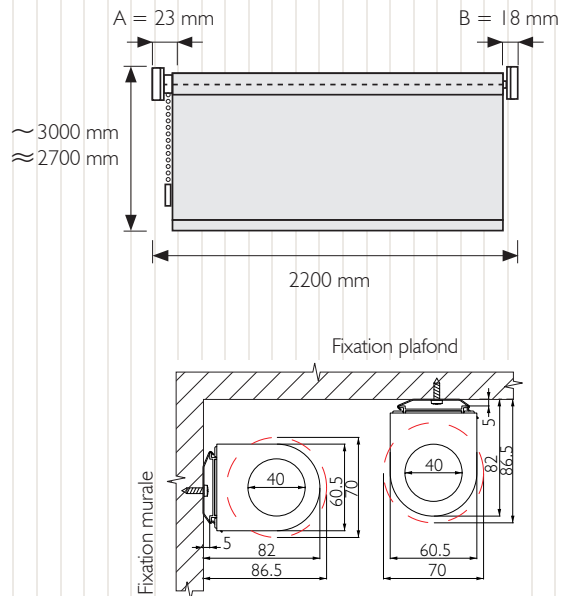
Nous réduisons la largeur maximale de 20-30 cm pour des étoffes lourdes et qui rétrécissent.

# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

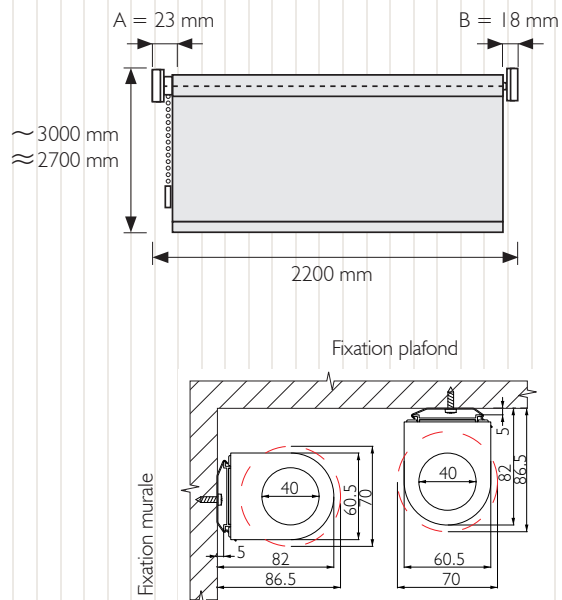
## 4.5. RÉSUMÉ TECHNIQUE



DUO 40

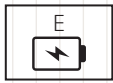


DUO 40

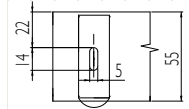
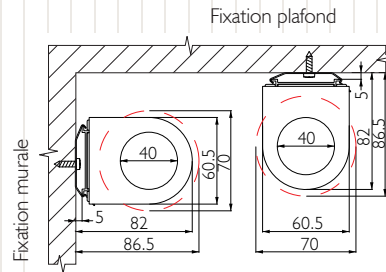
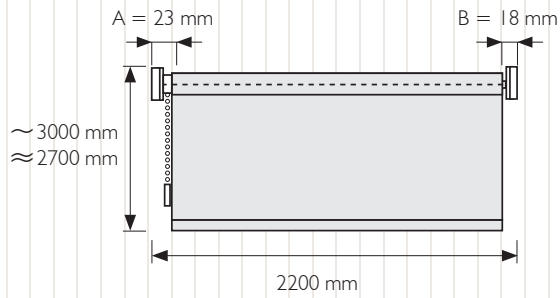


# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m



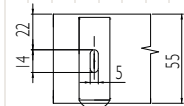
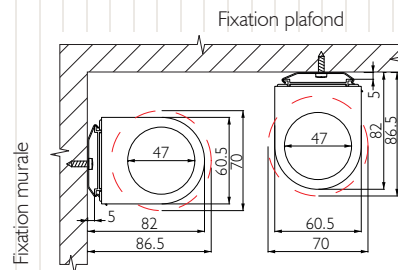
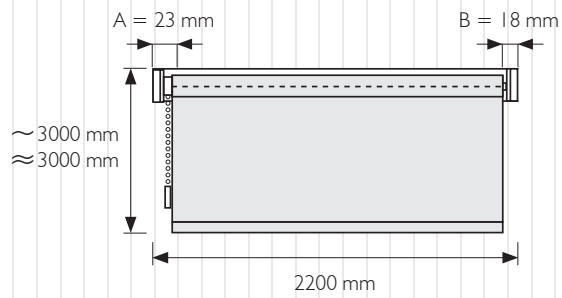
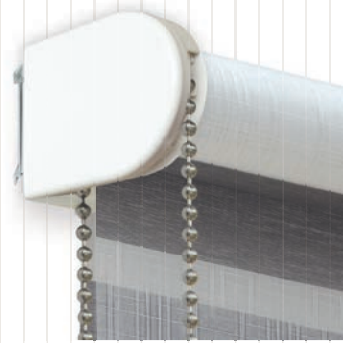
DUO 40



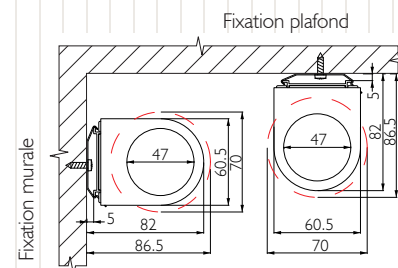
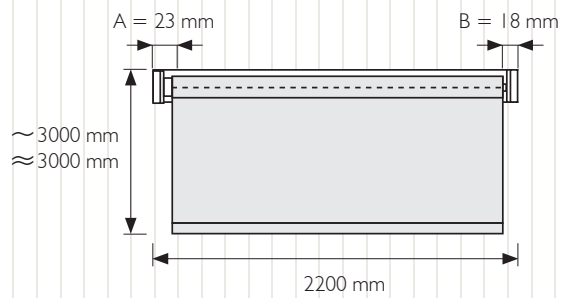
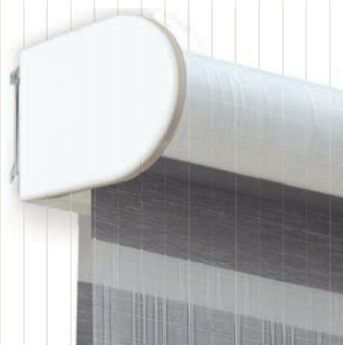
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## DUO 47



## DUO 47

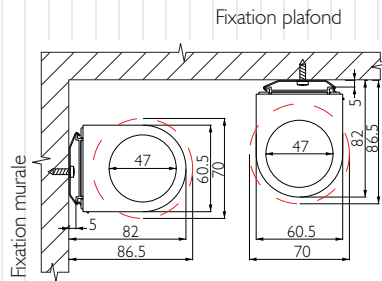
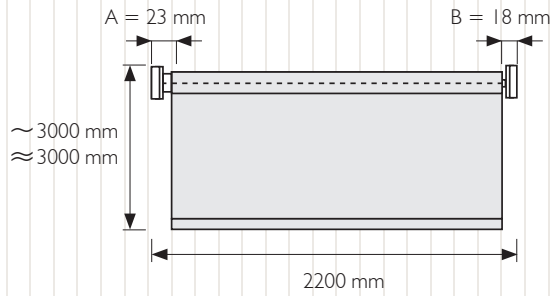


# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

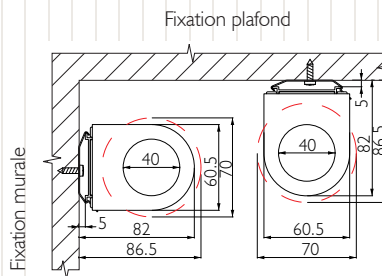
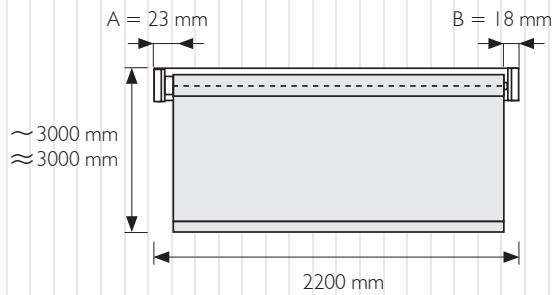
b & m

·) RTA **DUO 47**

⏻ A 230V



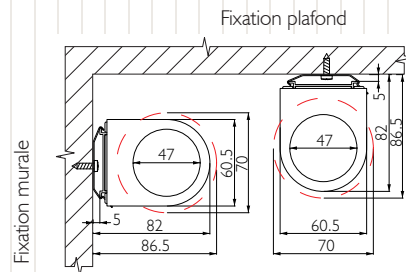
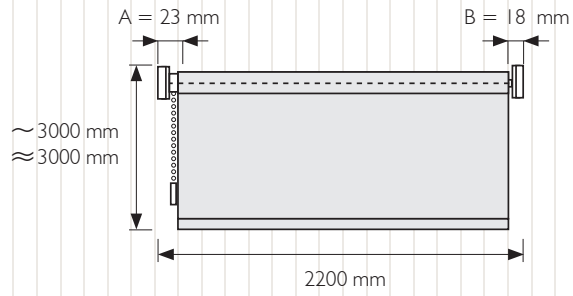
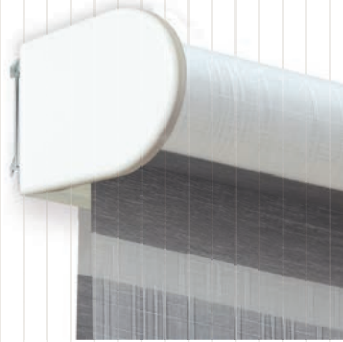
⏻ S 230V **DUO 47**



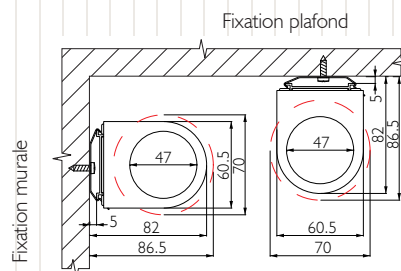
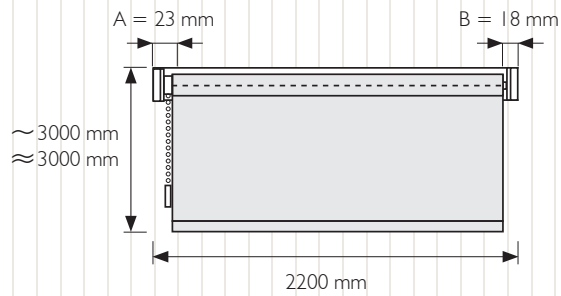
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE



## DUO 47



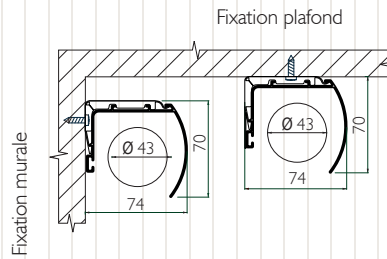
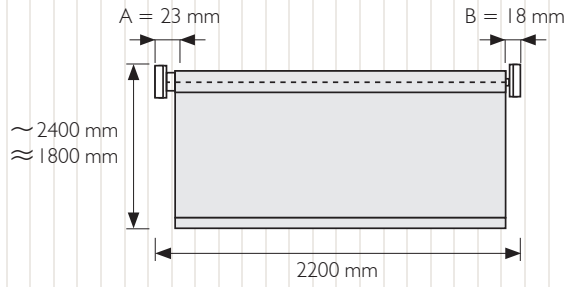
## DUO 47



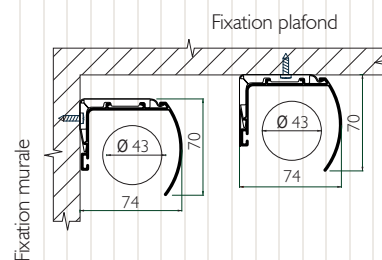
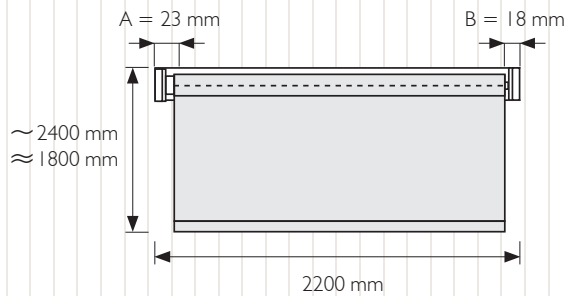
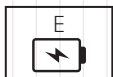
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m

Boîtier **DUO 68R**

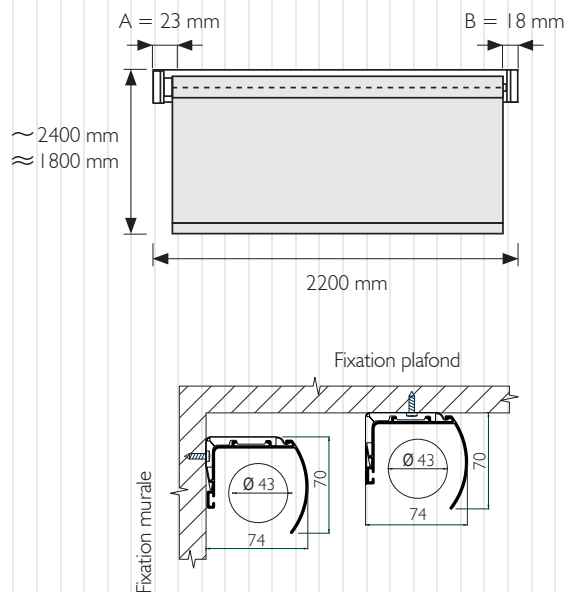
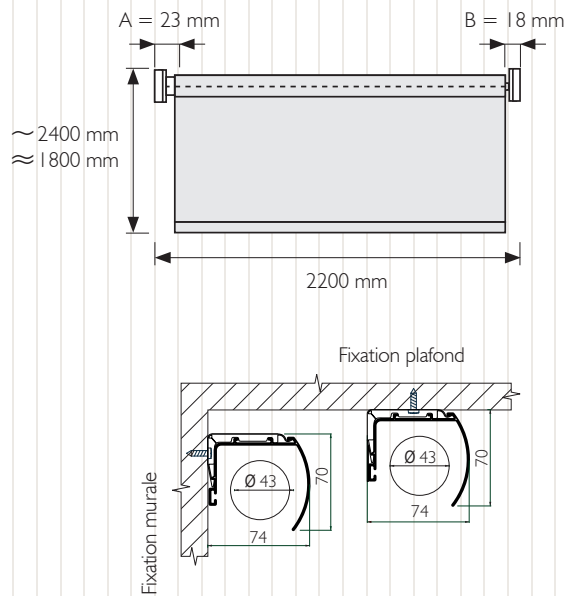
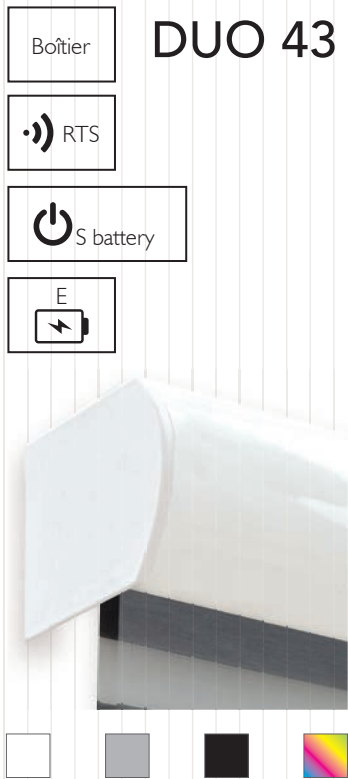


Boîtier **DUO 68R**





# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE



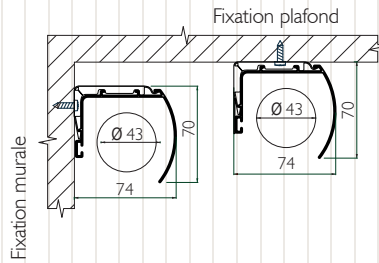
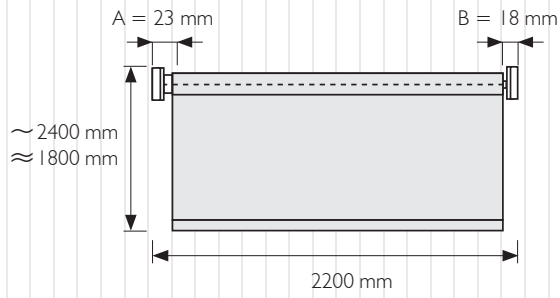
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m

Boîtier **DUO 68R**

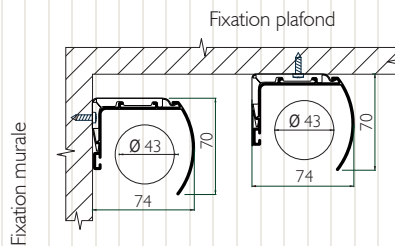
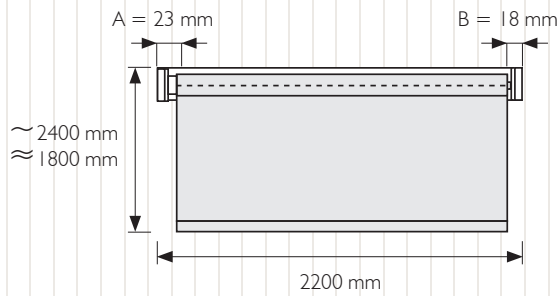
RTA

A 230V

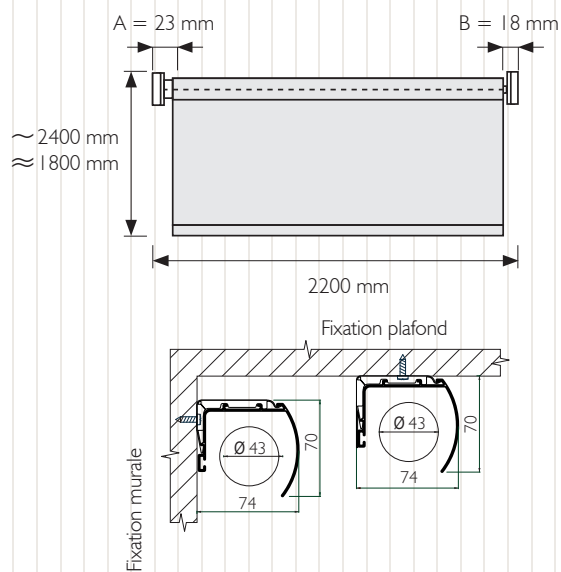
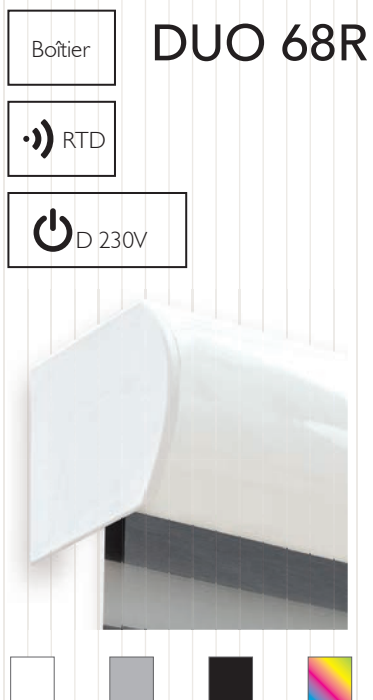
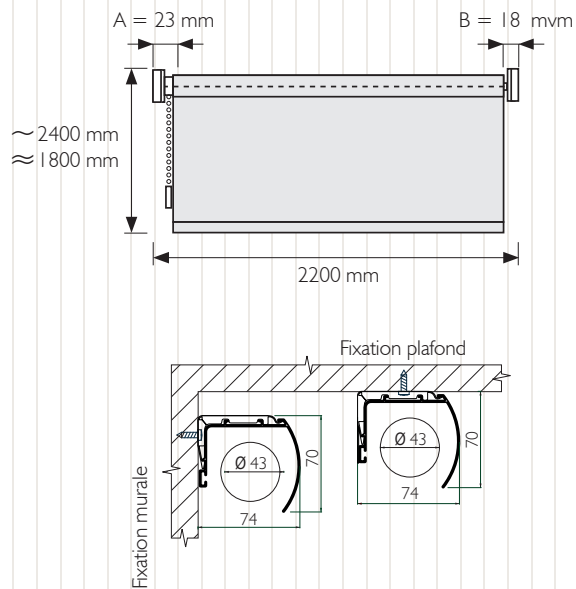


Boîtier **DUO 68R**

S battery



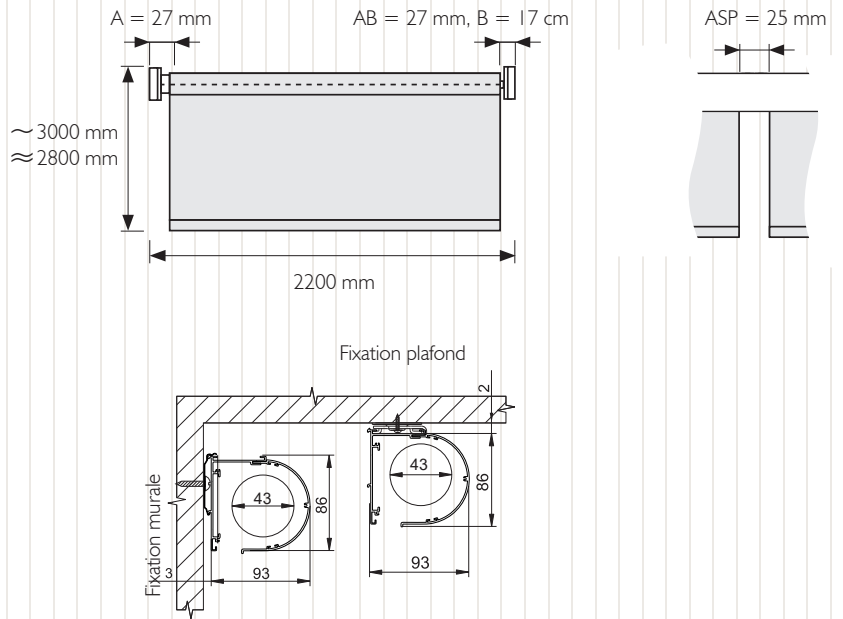
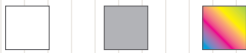
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE



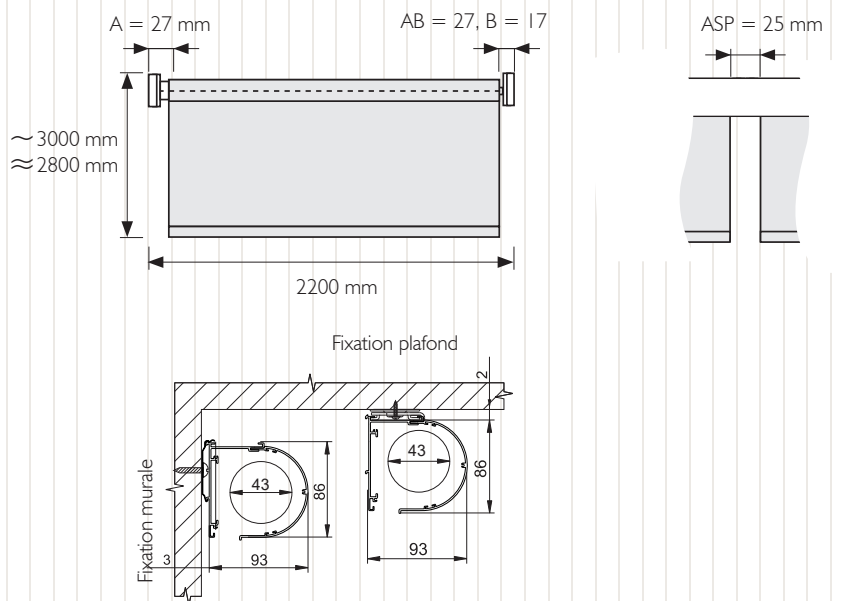
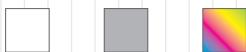
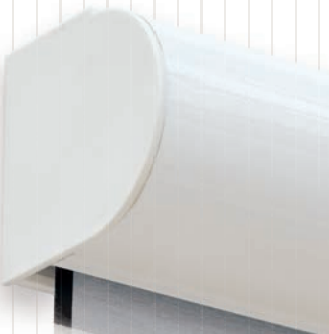
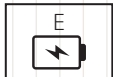
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m

Boîtier **DUO 86R**

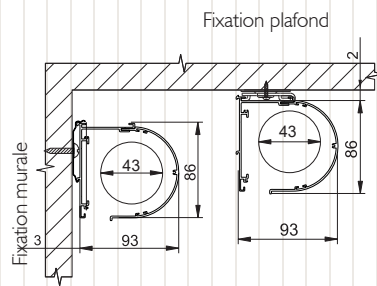
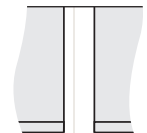
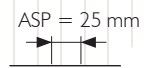
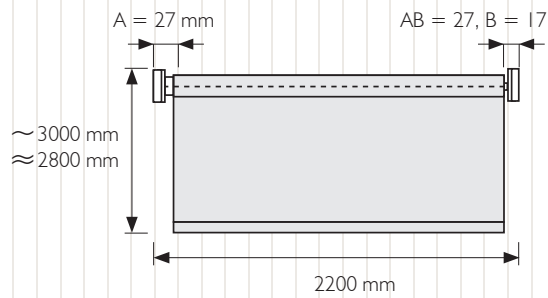
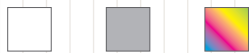
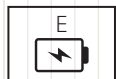


Boîtier **DUO 86R**

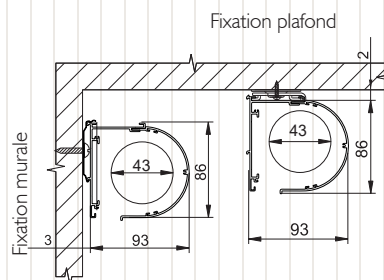
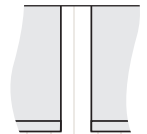
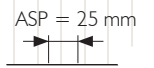
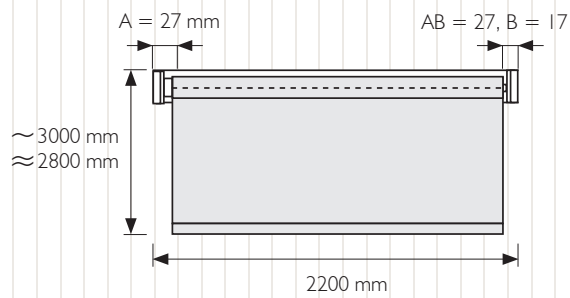
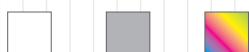


# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

Boîtier **DUO 86R**



Boîtier **DUO 86R**



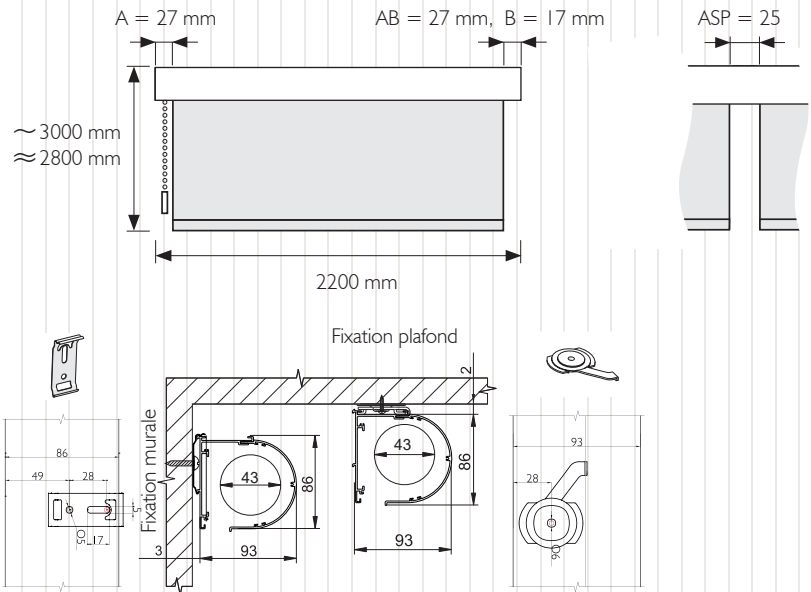
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

**b & m**

Boîtier **DUO 86R**

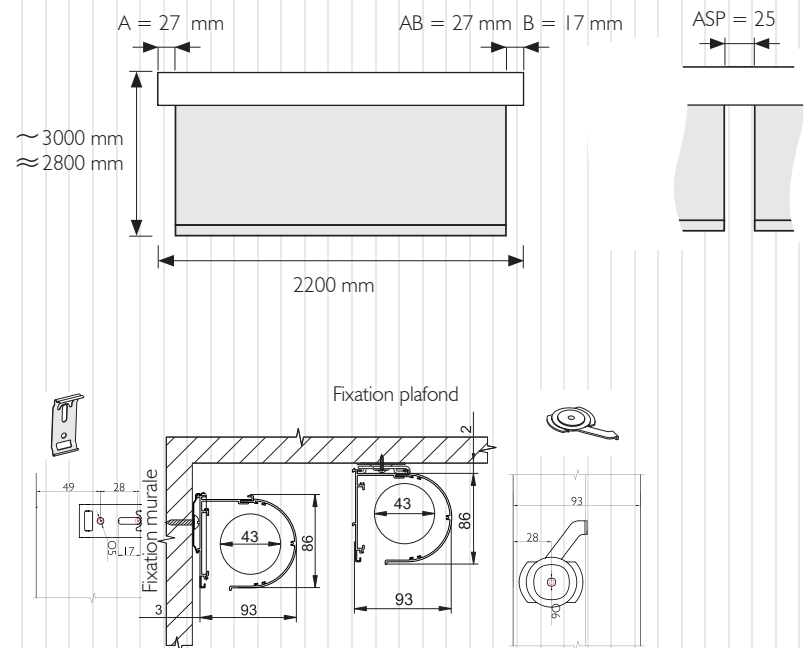
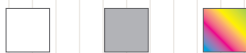
 A 230V

 RTA



Boîtier **DUO 86R**

 S 230V

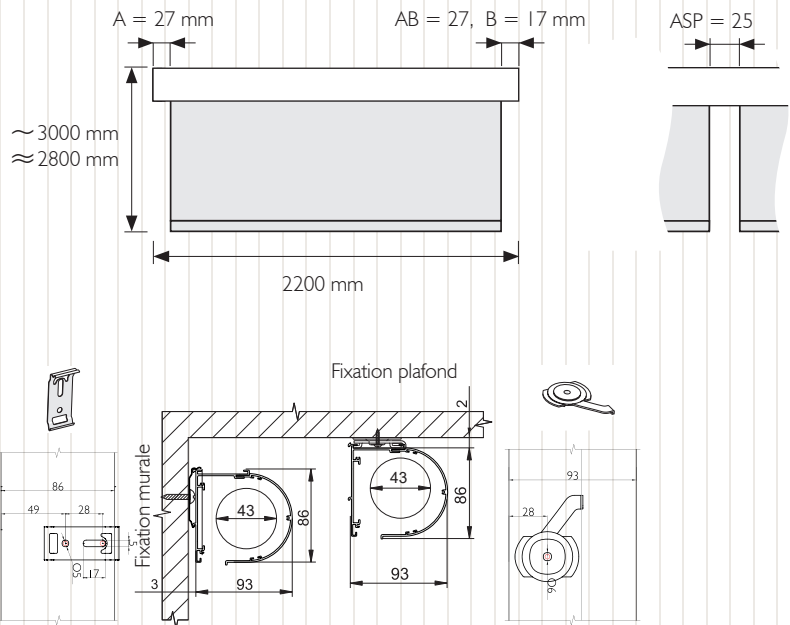


# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

Boîtier **DUO 86R**

 S 230 V

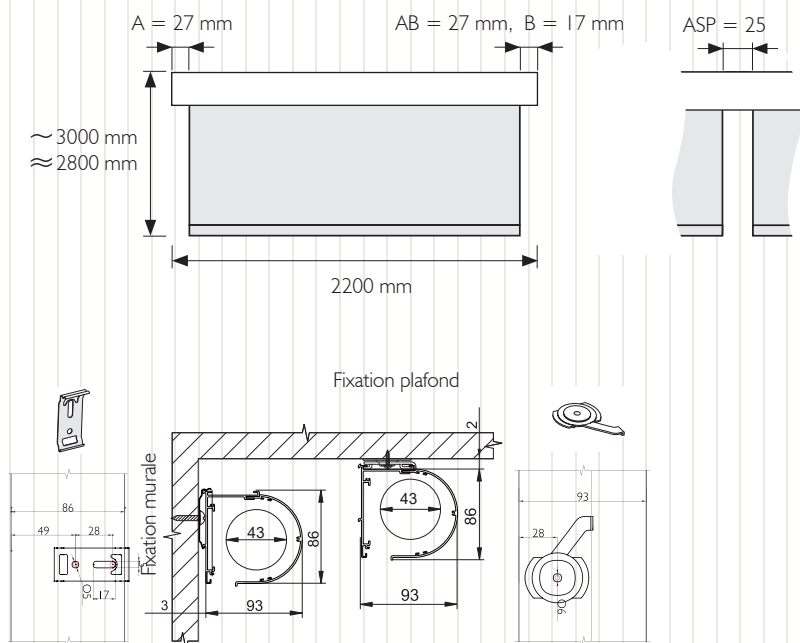
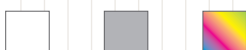
 RTS



Boîtier **DUO 86R**

 RTD

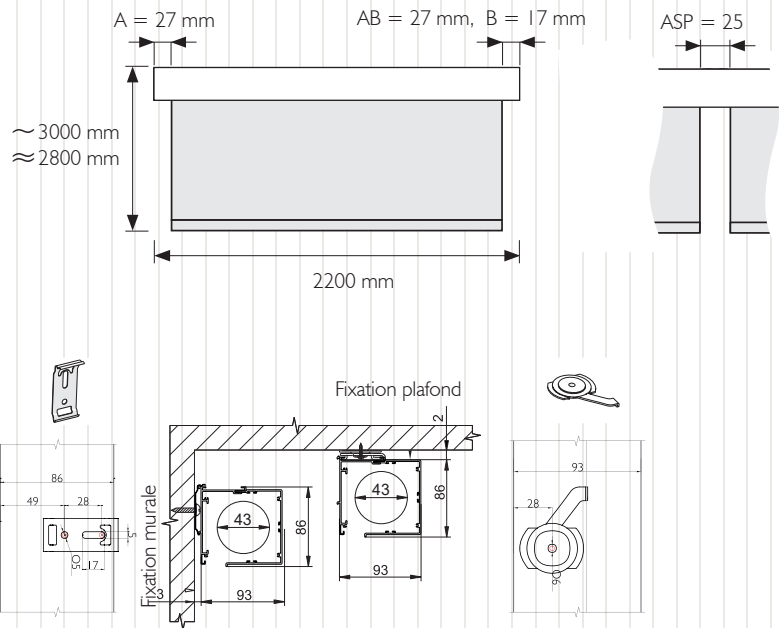
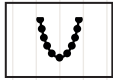
 D 230 V



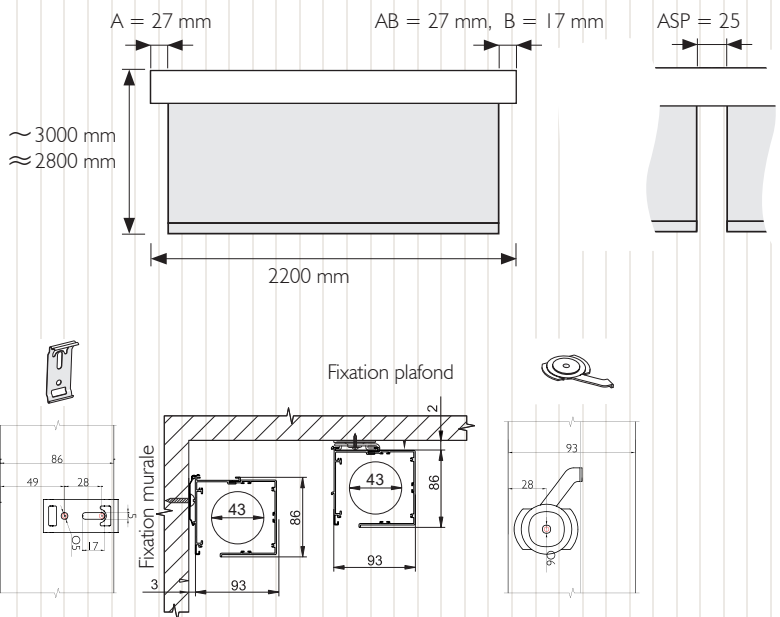
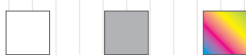
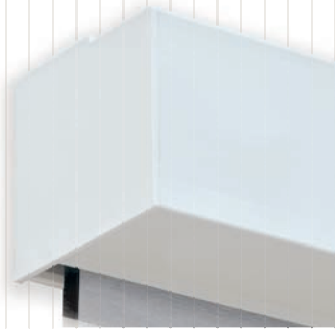
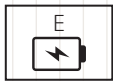
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m

Boîtier **DUO 86S**



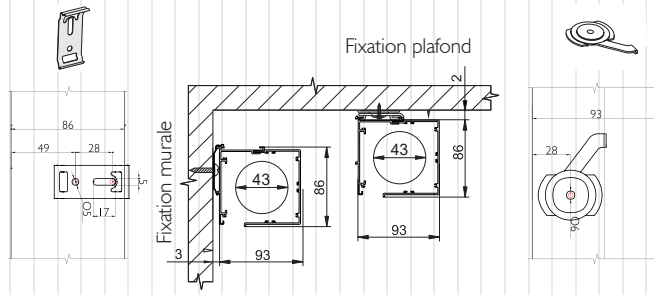
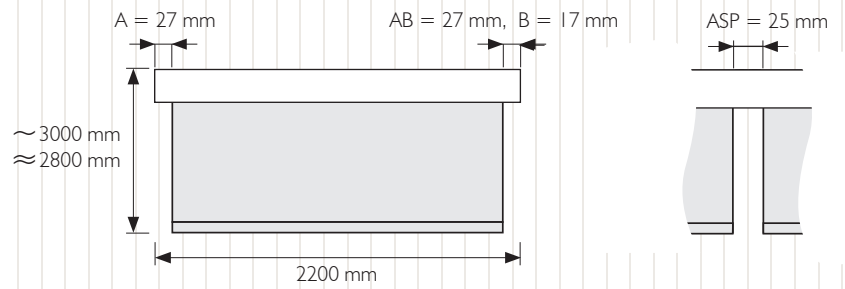
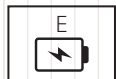
Boîtier **DUO 86S**



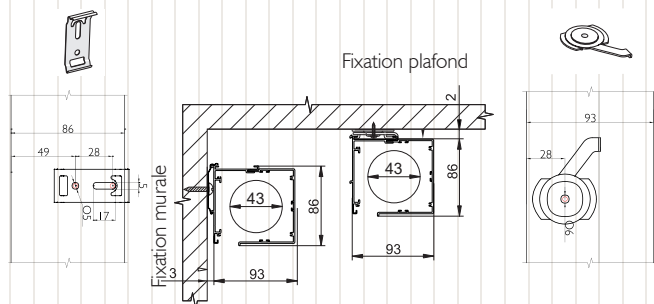
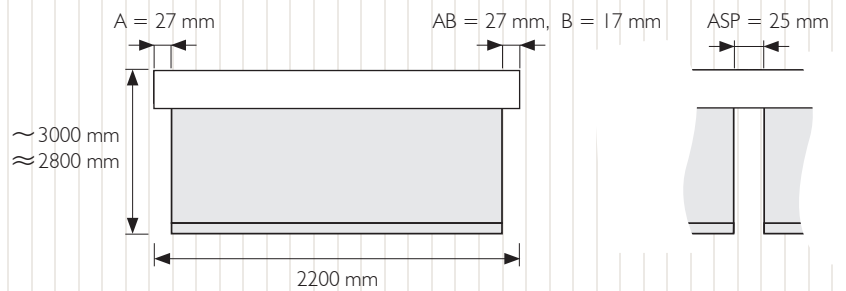
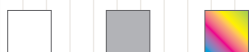


# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

## Boîtier DUO 86S



## Boîtier DUO 86S



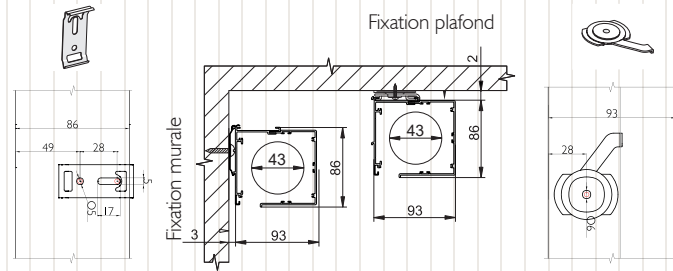
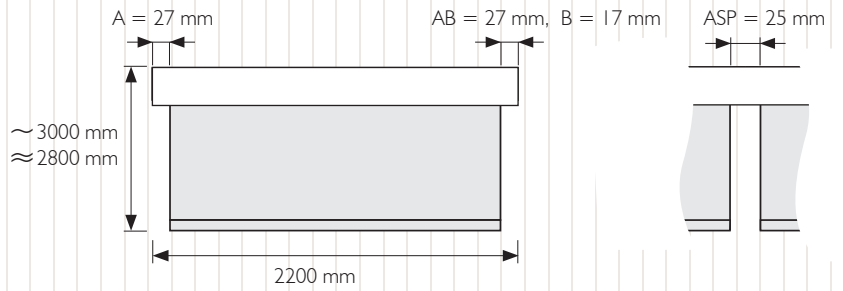
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

b & m

Boîtier **DUO 86S**

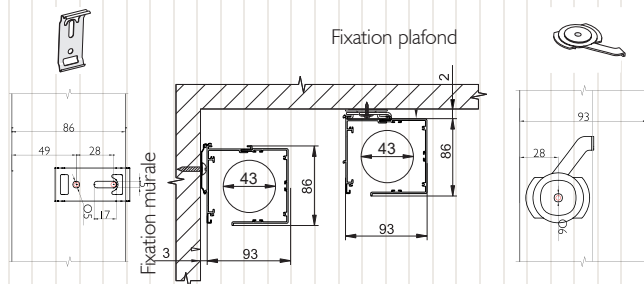
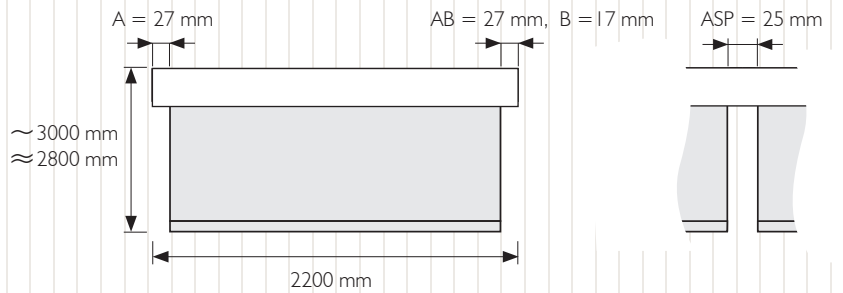
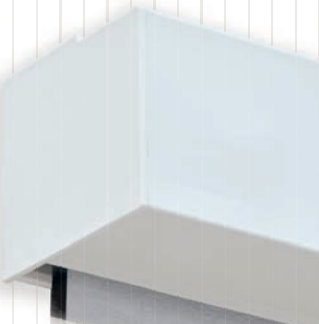
RTA

230V



Boîtier **DUO 86S**

230V



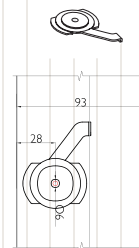
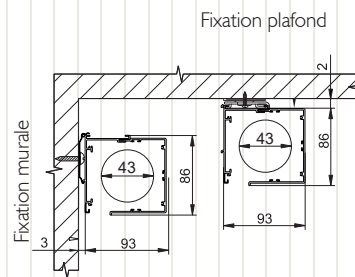
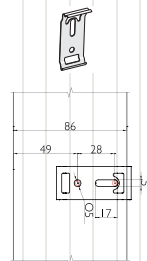
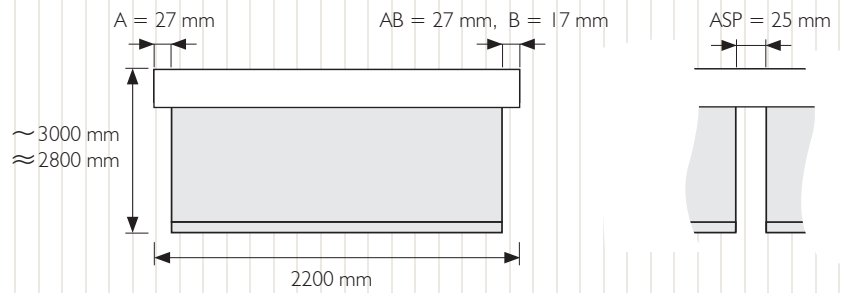
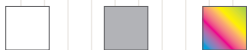
# DUO - RÉSUMÉ TECHNIQUE

Boîtier

## DUO 86S

RTS

230 V





**BMFABRICS**

Hoogstraat 177  
9550 Herzele, België

T +32 (0)53 60 70 60  
E [info@bmfabrics.com](mailto:info@bmfabrics.com)  
W [www.bmfabrics.com](http://www.bmfabrics.com)