

EOS® OMBRE & LUMIÈRE COFFRE

1 Les manœuvres *Choisissez un modèle*



M1

Châinette métallique

De série

M2

Châinette PVC

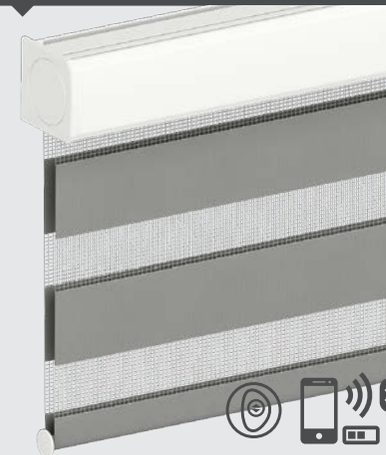


M13 NOUVEAU

**Motorisation 18V
PowerView® (Génération 3)**
Alimentation en option.

Accessoires de motorisation *

Alimentation HT 18V et câble
Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc)
avec support mural (blanc)
avec support Pebble® (gris)



M14 NOUVEAU

**Motorisation autonome
PowerView® (Génération 3)**
avec batterie Li-Ion rechargeable intégrée
au moteur. Lg. 530 mm mini.

Accessoires de motorisation

Chargeur 5 V (USB/USB-C) et câble 5 m
Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc)
avec support mural (blanc)
avec support Pebble® (gris)

*Voir accessoires p. 317

2 Les poses *Choisissez un système de fixation*

POSE DE FACE OU PLAFOND

Compatible avec : **M1 M2 M13 M14**



P1

Fixation standard
En aluminium.

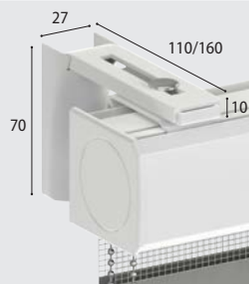
De série

Fixation



POSE DÉPORTÉE

Compatible avec : **M1 M2 M13 M14**



P2

Équerre de déport A
Déport de 60 à 140 mm.

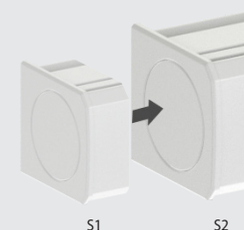
*Voir bas de
grilles tarifaires*

Équerre acier et cache vis pvc



3 Les autres options

Compatible avec : **Tous**



S1

S2

O1

Harmonisation coffre S2
Passage coffre S1 à S2.

Informations techniques

> **Les limites dimensionnelles** sont celles des grilles techniques sous réserve des spécificités de chaque toile (voir nuancier).

> **Tolérances de fabrication :**

en largeur ± 2 mm, en hauteur ± 50 mm.

M1 M2 Hauteur installation maxi 5000 mm.

Ht. Chainette : 500 – 600 – 700 – 750 – 1000 – 1250 – 1500 – 1750 – 2000 – 2500 – 3000 – 3500 mm.

Chainette pvc : coloris assorti au mécanisme.

M13 Moteur 18 V. Transfo 18 V, câble 2 m.



M14 Moteur autonome avec batterie intégrée au moteur. Autonomie moyenne 500 cycles avant rechargement. Compatible smartphone ou tablette avec l'application PowerView® (Apple ou Android). Lg. 530 mm mini.

M13 M14 Nous garantissons l'arrêt haut et bas mais ne pouvons pas garantir l'alignement des stores dans des positions intermédiaires dans le cas des commandes groupées (la vitesse de rotation des moteurs pouvant varier).

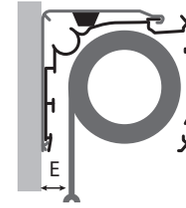
> **Attention :** Nous ne pouvons être tenus pour responsable d'éventuels variations de couleur sous les effets de la lumière.

Nous ne garantissons pas un coloris ou un alignement des bandes identiques pour une commande passée en plusieurs fois.

Les tissus sont plus ou moins sensibles aux variations de température et au taux d'humidité, qui peuvent entraîner des ondulations de tissu.

Stores côte à côte : tolérance d'alignement des bandes horizontales 15 mm pour des stores d'une même hauteur.

Encombrement



Éloignement toile / mur :

	Coffre S1	Coffre S2
Tube	Ø 31 mm	Ø 37 mm
L	70 mm	85 mm
H	64 mm	76 mm
E	14 mm	14 mm

Mode de calcul des hauteurs de manœuvre

