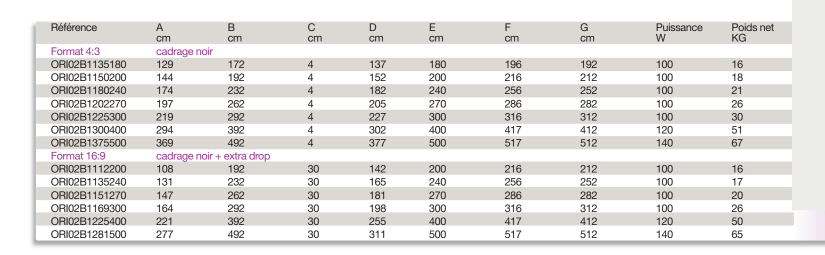
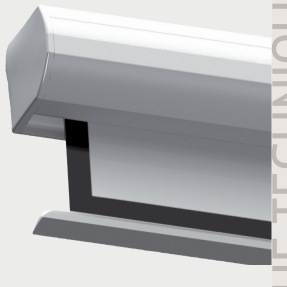


- A Hauteur image
- B Base image
- C Extradrop
- D Hauteur totale toile
- E Base toile hors tout
- F Longueur carter
- G Longueur barre de lestage

## Données techniques





Écran à moteur haut de gamme, assurant à son utilisateur fiabilité, esthétisme et intégration sans concession.

Ce produit a également été pensé pour une installation facile et ce, quelles que soient les contraintes : système Speed Solo.

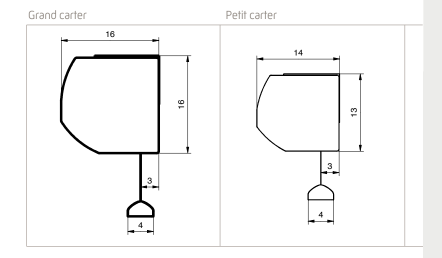
- Entièrement caréné, il ne laisse apparaître aucune vis, y compris les fixations de l'écran.
- Fixation murale ou plafond.
- Surface de projection cadrée noire (4cm).
- Barre de tension en aluminium venant fermer l'ensemble du carter en position relevée.
- Carter aluminium laqué blanc. Autres coloris sur demande.
- Télécommande en option
- Inverseur filaire fourni.
- Alimentation à gauche.



Chemin de Beaurepaire - CS 42005 91410 DOURDAN - FRANCE Tel +33 1 64 59 94 54



# Vues de profil



200 160

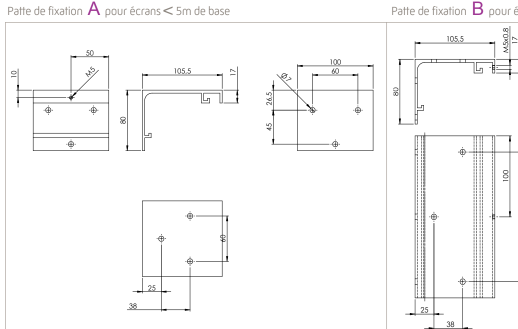
100

**PATTES DE FIXATION** 

#### Base < 3m 2 pattes "A" (3 ≤ Base < 5m) 3 pattes "A" base = 5m 3 pattes "B"

# Patte de fixation

Patte de fixation **B** pour écrans de 5 m de base





Chemin de Beaurepaire - CS 42005 91410 DOURDAN - FRANCE Tel +33 1 64 59 94 54

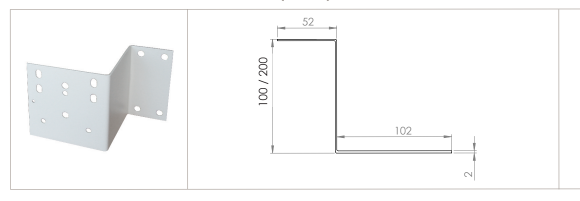


**MONTAGE** 

# Pattes d'écartement

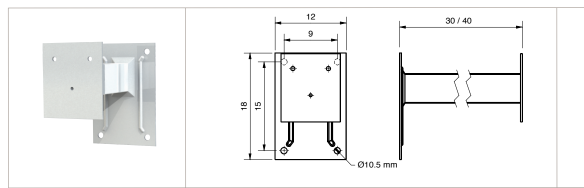
### Patte d'écartement (base<5m)

10 ou 20 cm



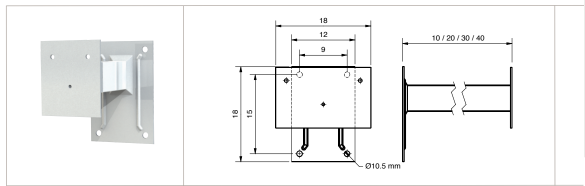
#### Patte d'écartement (base < 5m)

30 ou 40 cm



Patte d'écartement (base = 5m)

de 10 à 40 cm



# OPTIONS ET ACCESSOIRES

#### PATTES D'ÉCARTEMENT :

#### Base < 3 m La paire

Référence	Dimension	
OPTECAR10GOR2	10 cm	
OPTECAR20GOR2	20 cm	
OPTECAR30GOR2	30 cm	
OPTECAR40GOR2	40 cm	

#### $3m \le base < 5m$ Le trio

Référence	Dimension	
OPTECAR10GOR3	10 cm	
OPTECAR20GOR3	20 cm	
OPTECAR30GOR3	30 cm	
OPTECAR40GOR3	40 cm	

#### Base = 5 m Le trio

Référence	Dimension	
OPTECAR10GOR5	10 cm	
OPTECAR20GOR5	20 cm	
OPTECAR30GOR5	30 cm	
OPTECAR40GOR5	40 cm	



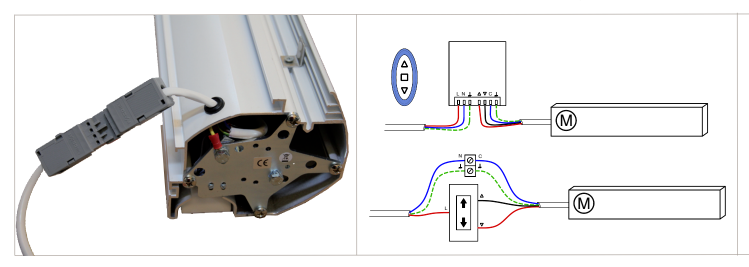
Chemin de Beaurepaire - CS 42005 91410 DOURDAN - FRANCE Tel +33 1 64 59 94 54



# Raccordement

Prise de raccordement

Schéma branchement télécommande et interrupteur





En cas de contrôle par un automate, prévoir une coupure d'alimentation entre une commande de montée et de descente.

- L Phase
- Neutre
- Commun
- Montée
- Descente
- Terre

Carter sans vis apparentes

Barre de lestage

Sécurité : coupure du moteur à la montée Prise de raccordement





Chemin de Beaurepaire - CS 42005 91410 DOURDAN - FRANCE Tel +33 1 64 59 94 54

