

NEPTUNE S8800 - prise de mesure

Stores bannes coffre intégral motorisé ou manuel

Modèle S / L

Dimensions hors tout

Largeur min. 1815 / max. 5990 mm

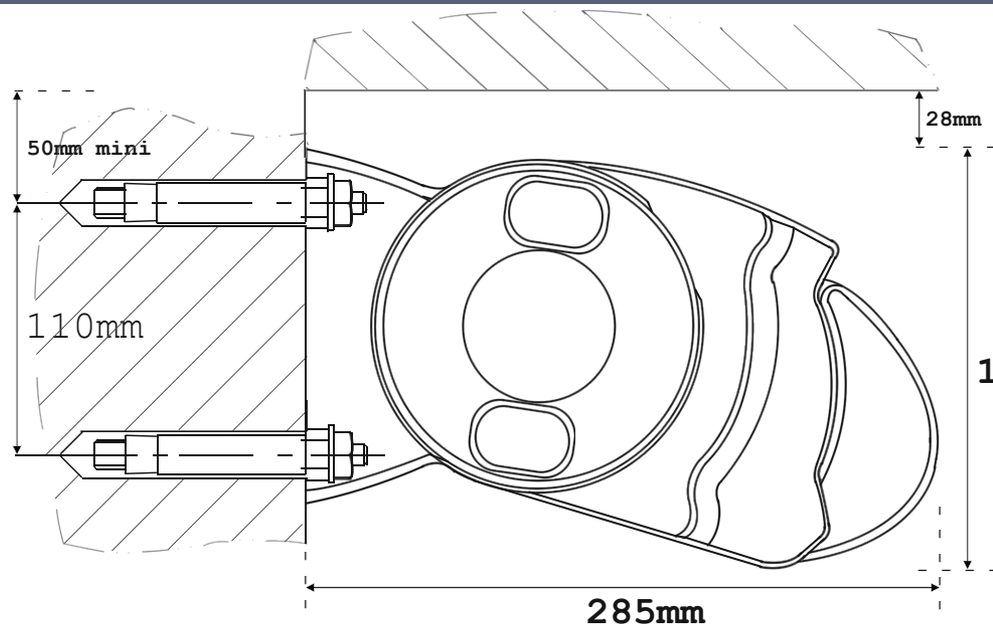
Avencée 1.5m / 2 m / 2.5 m / 3 m / 3.5 m

Nombre de supports

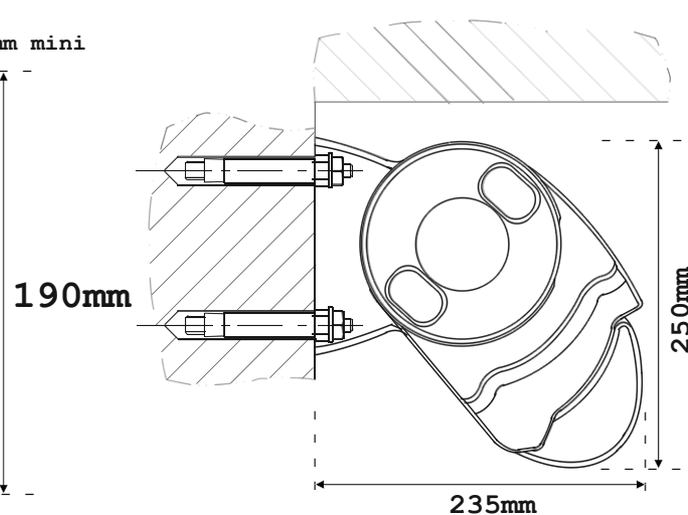
Largeur min. 1815 / max. 5990 mm

Nombre 2P

Encombrement - modèle L (pose de face)

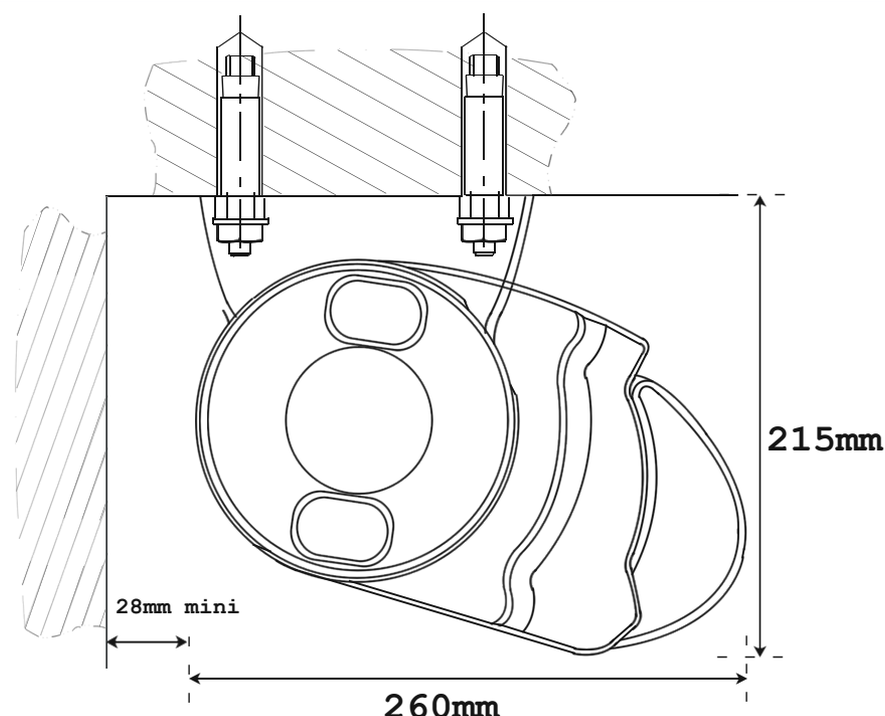


INCLINAISON MINIMUM (5°)

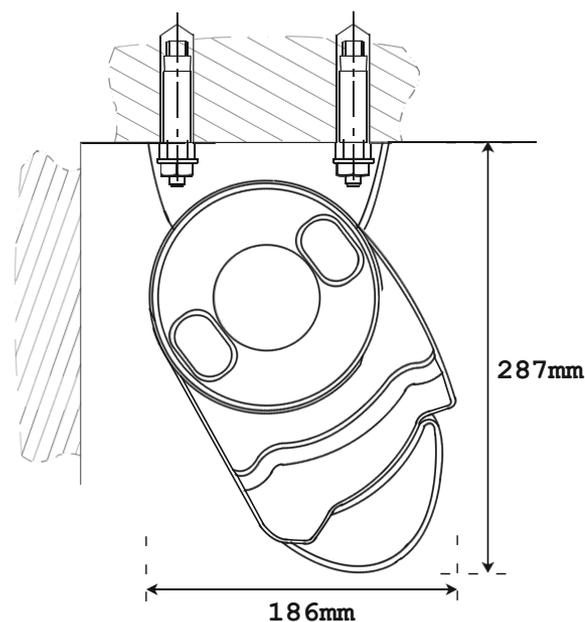


INCLINAISON MAXIMUM (34°)

Encombrement - modèle L (pose plafond)

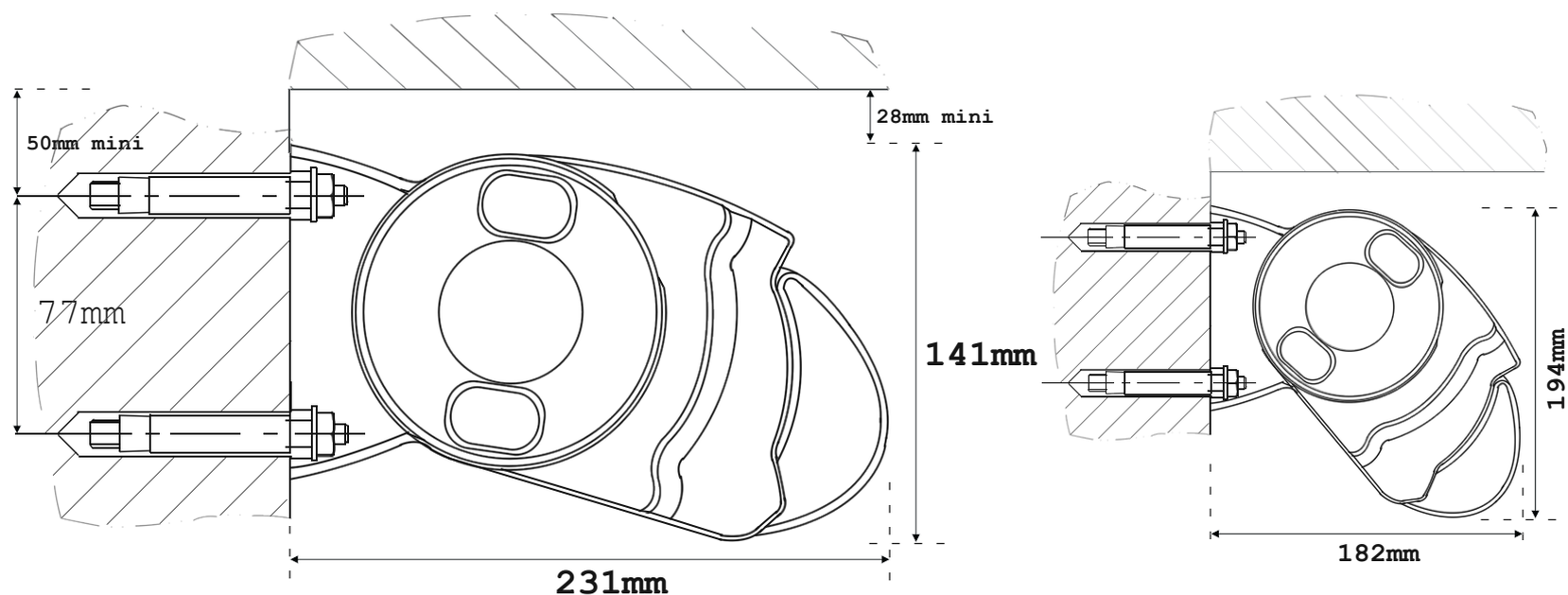


INCLINAISON MINIMUM (5°)



INCLINAISON MAXIMUM (54°)

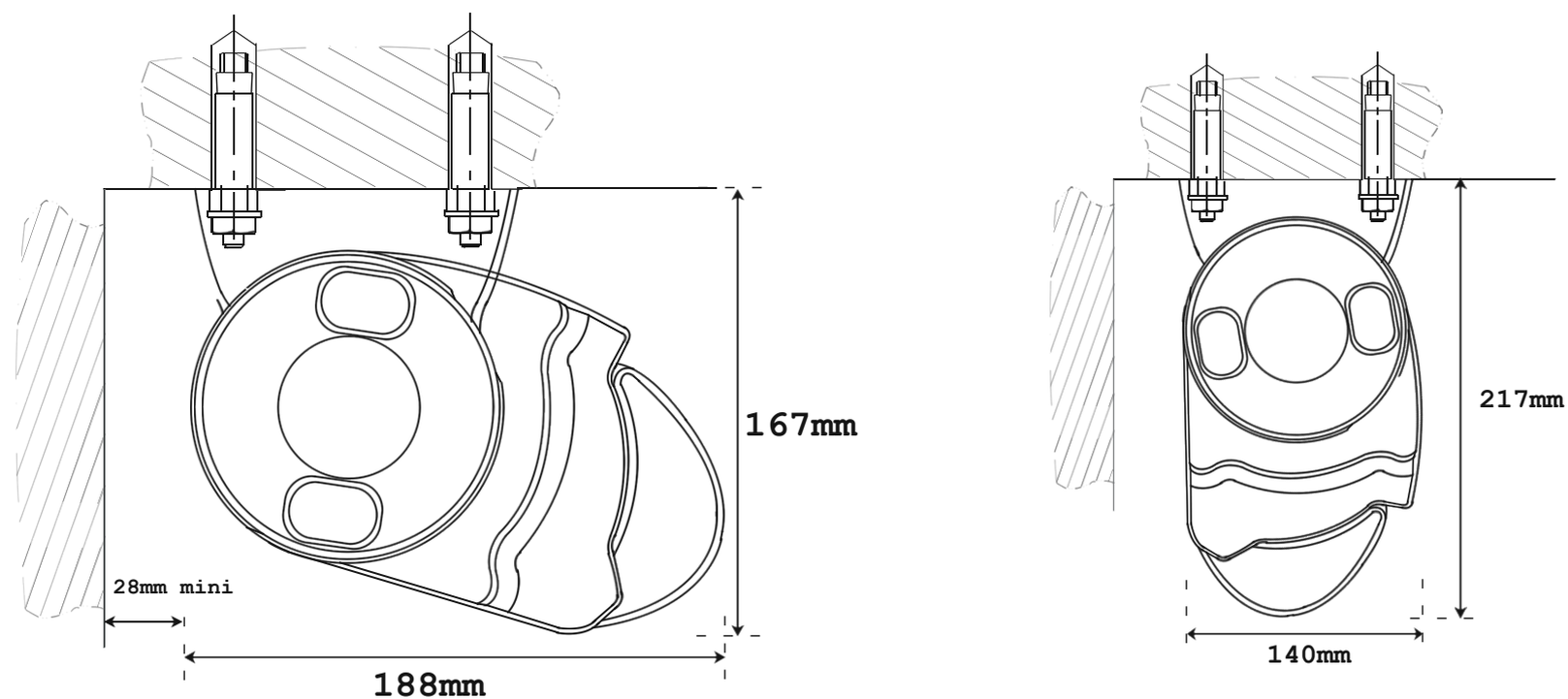
Encombrement - modèle S (pose de face)



INCLINAISON MINIMUM (5°)

INCLINAISON MAXIMUM
TREUIL 55° / ELECTRIQUE 85°

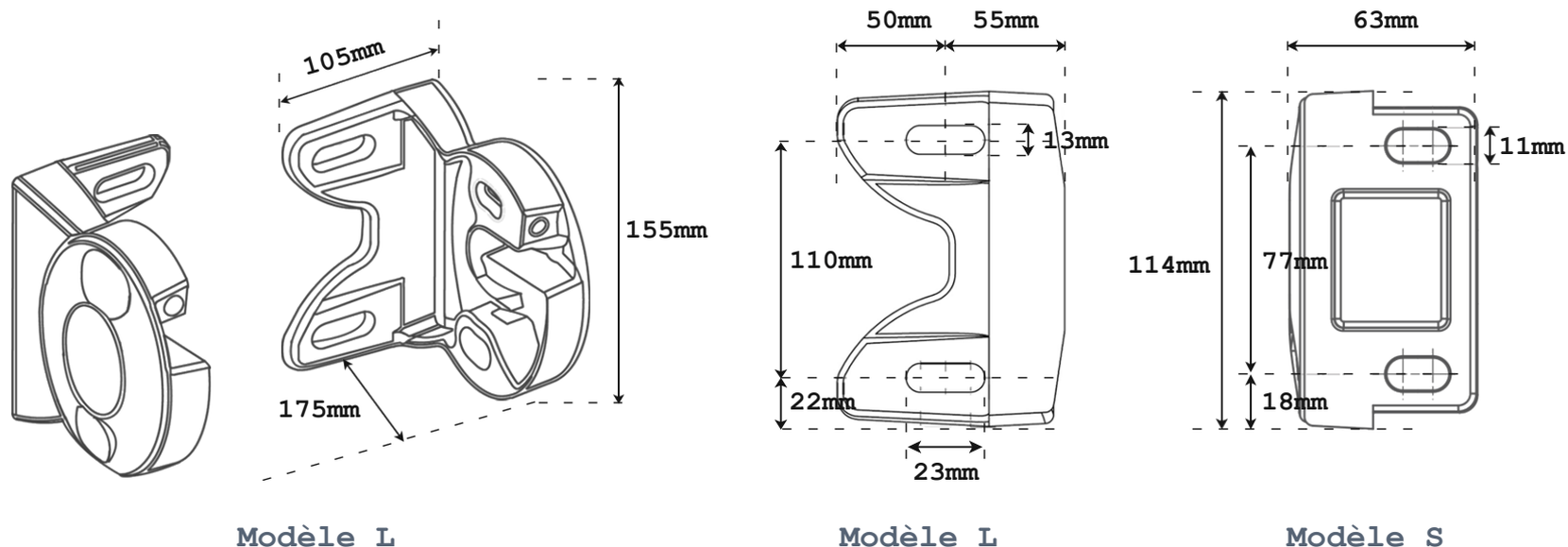
Encombrement - modèle S (pose plafond)



INCLINAISON MINIMUM (5°)

INCLINAISON MAXIMUM (90°)

Supports de pose en aluminium (façade/plafond)



Modèle L

Modèle L

Modèle S

Largeurs minimum réalisables

Avancée	Largeurs minimum réalisables		
	Sans LED	Avec LED	
		well'com	somfy rts/io
1500	1815	2335	2415
2000	2307	2827	2907
2500	2829	3349	3429
3000	3321	3841	3921
3500	3811	4331	4411

Remarque : Les avancées disponibles changent en fonction de la largeur appliquée.

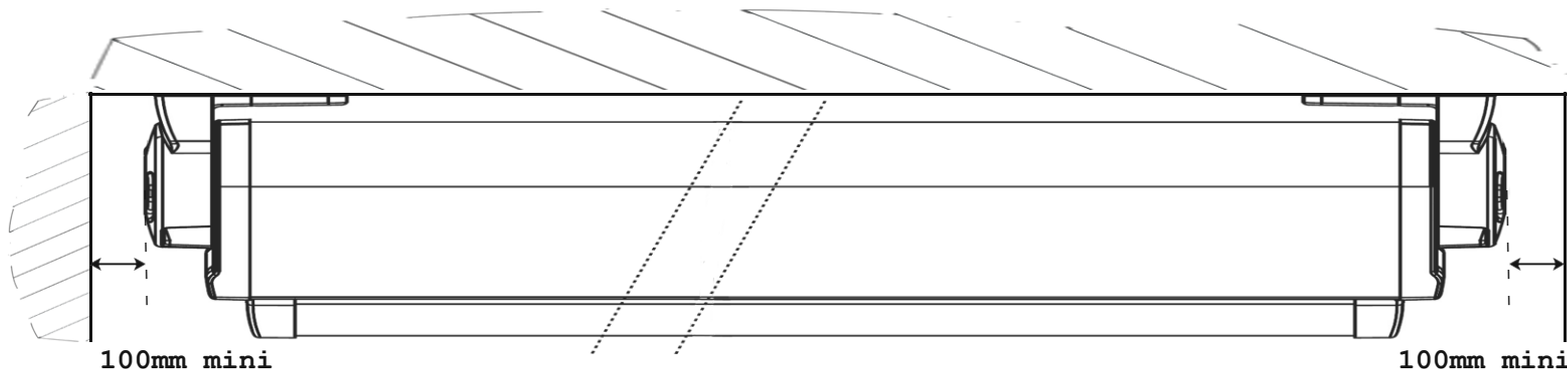
Ex : pour un store sans LED à partir de 2829mm de large, les avancées disponibles sont 1500, 2000 et 2500mm.

Avancée	Limites largeurs Modèle S		
	Largeur (de 1815 à 4810mm)		
1500	1815	1815	1815
2000		2307	2307
2500			2829 - 4810

Remarque : Pour des stores de petites dimensions, nous vous fournissons des stores au coffre encore plus compact et discret.

Store livré avec dimension inférieur à **4810mm** de largeur par 2500mm d'avancée maxi : **Modèle S**. Au delà livraison du **Modèle L**.

Encombrement (pose entre murs)



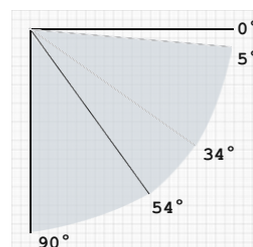
Hauteur de pose

Avancée	Hauteur d'installation (dessus du store)
1500	2140
2000	2180
2500	2220
3000	2270
3500	2310

Remarque : Pour une hauteur de passage de 1800mm (pose de face, inclinaison mini).

Dessous de barre de charge = 1800mm

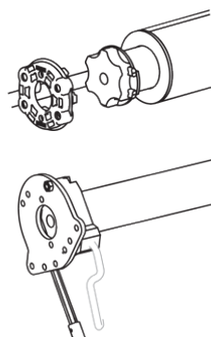
Inclinaison



Remarque : Le store banne est pré-réglé avec une inclinaison de 5° par l'usine.

Tableau de la motorisation

Avancée	Couple moteur nécessaire (en Nm)
1500	35
2000	35
2500	35
3000	35
3500	40 sans lambrequin enroulable 50 avec lambrequin enroulable



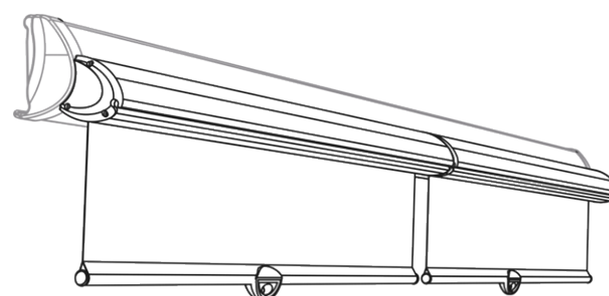
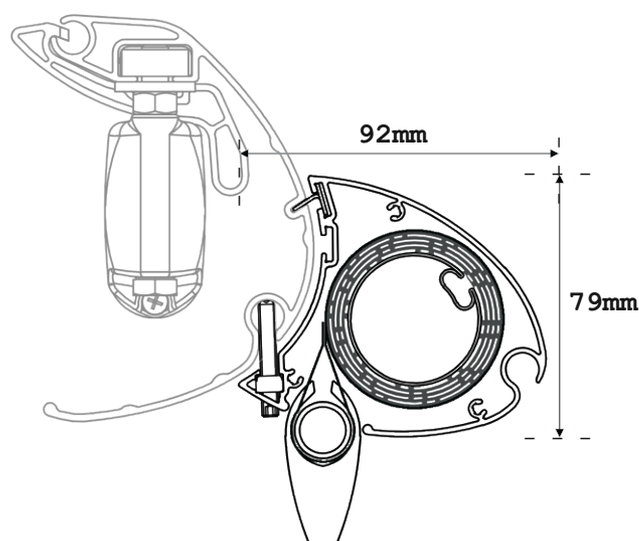
Moteur tubulaire adapté au couple de déverrouillage des bras. La motorisation est utilisable pour des largeurs allant jusqu'à 5990 mm et des avancées de 3500 mm.

Le moteur est équipé de fins de course électroniques temporisées permettant un recalage de la toile si celle-ci se détend à l'usage.

Moteur tubulaire radio à commande de secours (CSI), muni d'une rallonge permettant d'accéder à la manoeuvre pour la remontée du store en cas de panne d'électricité.

Ce type de motorisation est uniquement monté à droite du store.

Lambrequin enroulable



Selon la largeur du store, ce lambrequin enroulable se présente en 1 ou 2 modules de dimensions égales.

Coffre en aluminium extrudé laqué. Équipé d'un tube d'enroulement en acier. Toile micro-aérée unie. Vision vers l'extérieur. Hauteur maxi 1600 mm.

Gamme SOLTIS 92.

Manoeuvre par tirage direct.

(Barre de manoeuvre en aluminium $\varnothing 17$ avec poignée de tirage)

Rampe LEDs



**Ruban LED intégré sous le coffre
(diffuse la lumière vers le centre)**

Couleur :	blanc chaud
Température de couleur :	3200° K
Intensité lumineuse :	2000 mcd
Angle d'émission :	120°
Tension d'alimentation :	12 Vdc
Consommation :	7 W/ml

* Le nombre de support varie en fonction de la dimension du store choisis.
Les mesures des stores qui vous sont communiquées sont les mesures d'un bout à l'autre du coffre du store.
Document non contractuel, sunny inch se réserve la possibilité de modifier ses produits afin de leur apporter toute amélioration technique.

Constitution - modèle L

