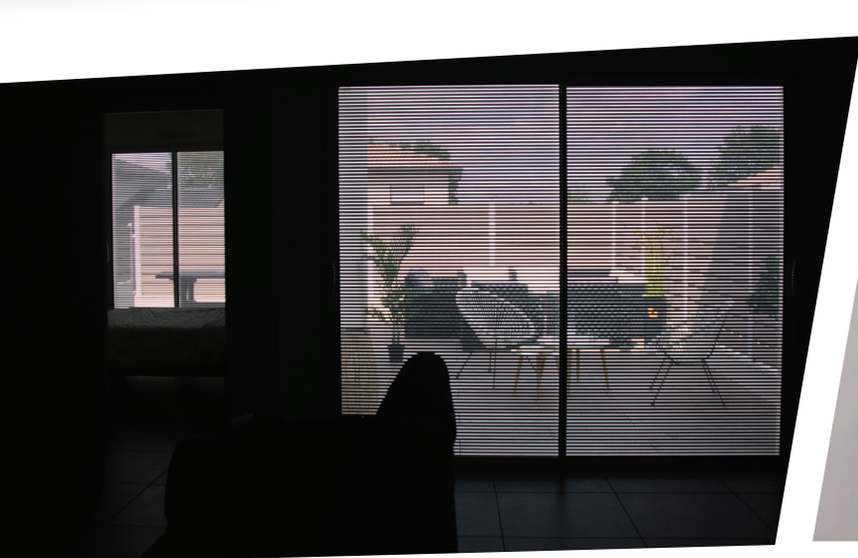


# VOLET ROULANT

# LAME BIOCLIMATIQUE



**La lame bioclimatique, c'est du 2 en 1 : de la protection solaire avec les avantages du volet roulant.**

**Cela permet de :**

- Contrôler l'apport en énergie tout en gardant la transparence
- Apporter sécurité, protection visuelle et/ou occultation totale

**Le plus : Fait aussi office de moustiquaire !**

## LES POINTS FORTS

### Gestion des apports solaires

- » Contrôle de l'apport de chaleur solaire
- » Visibilité exceptionnelle vers l'extérieur
- » Micro-poinçonnage régulier diffusant une lumière douce et apaisante au sein des pièces à vivre

### Protections à tous les niveaux

- » Un tablier solide qui est un réel retardataire à l'effraction
- » Une protection visuelle dans les pièces de vie
- » Occultation totale
- » Une meilleure isolation thermique de la maison (été et hiver)
- » Fonctions moustiquaire et stores intégrés

ALU



# VOLET ROULANT

## LAME BIOCLIMATIQUE

### LES PERFORMANCES

#### THERMIQUE

Classe 4 :  $\Delta R = 0,15 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

#### PERMÉABILITÉ À L'AIR

La **lame bioclimatique**® permet un débit d'air (une surventilation qui permet de rafraîchir l'air de l'habitation) :

**$Q_a = 939 \text{ m}^3/\text{h}$  par  $\text{m}^2$  de tablier (PV CSTB)**

#### RÉSISTANT À LA CORROSION

Nouveau feillard ALU plus résistant à la corrosion.

Essai au brouillard salin (PV CSTB)

#### À SAVOIR

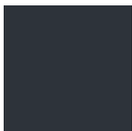
La **lame bioclimatique**®, en position ajourée, est comparable à un store Screen Zip en terme de contrôle de l'apport de la chaleur solaire.

### COLORIS DISPONIBLES

Autres coloris sur demande



Blanc | RAL 9016



Gris anthracite | RAL 7016

### COFFRES

Peut être intégré dans les coffres de VRI, volet réno et volet tradi avec flasque.

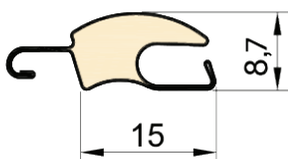
#### VRI

Taille de coffre	Hauteur maxi sous coffre
168	1 350 mm
205	1 950 mm
235	2 700 mm

#### VOLET RENO

Taille de coffre	Hauteur maxi sous coffre
137	910 mm
150	1 195 mm
165	1 497 mm
180	1 806 mm

### DIMENSIONS



Lame bioclimatique ALU  
volet roulant ajourée  
15 x 8,7 mm

Feillard 0.30mm, **plus résistant à la corrosion**

Mousse haute densité 115kg/m<sup>3</sup>  
**pour une rigidité exceptionnelle**

Poids	5 kg/m <sup>2</sup>
Largeur max	3 m
Surface max	8 m <sup>2</sup>



RESPECT  
DES CLIENTS



FABRIQUÉ EN  
HAUTS-DE-FRANCE



DES PRODUITS  
INNOVANTS  
AU BON PRIX

 **aluplastic**  
Vos fermetures sur mesure