

# PERGOLAS BIOCLIMATIQUES

LAMES ORIENTABLES.



Fixation des pieds  
cachés dans les  
poteaux.  
Aucune vis  
apparentes.

Pose libre avec  
parois vitrées



Pose murale  
avec stores verticaux



Pose libre avec  
store et BSO

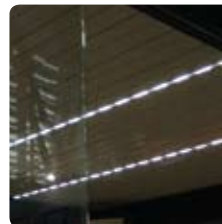


## OPEN

STRUCTURE DESIGN ET TECHNOLOGIQUE



Lames orientables en Aluminium extrudées thermolaquées, de 238 x 45 mm, orientables jusqu'à 160° pour une maîtrise parfaite de l'ensoleillement de votre terrasse. Pilotées par télécommande

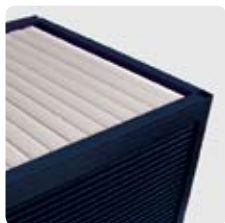


Avec ou sans éclairage. Éclairage par leds intégrées dans l'axe des lames pivotantes et réparti à égale distance sur la largeur.

Éclairage avec variation de lumière.



Évacuation de l'eau. Chaque lame est équipée de profils gouttières. Le mode d'ouverture spécial « pluie » en position 60° facilite l'évacuation de l'eau de pluie résiduelle.

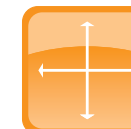


Un toit multifonctions. Grâce au jeu réduit des lames, le plafond est plat. Lames fermées, le toit est étanche et résiste à un vent de 110 km/h. Chaque lame est équipée de joints d'étanchéité et de profil gouttière permettant un meilleur écoulement de l'eau résiduelle.

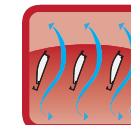


Parois vitrées. Créez un jardin d'hiver en ajoutant des parois vitrées.

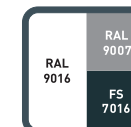
Système coulissant ou pivotant.



Des dimensions exceptionnelles. Largeur maxi. jusqu'à 4,5 m. Avancée maxi. jusqu'à 6 m. Surface maxi. d'un module de 27 m². Plusieurs modules peuvent être superposés.



Protection solaire et circulation d'air naturelle.



Coloris standards RAL 9016 - 9007 FS 7016

Autres coloris disponibles, > nous consulter.



Structure permanente et durable en Aluminium. Résistance aux intempéries.