

DATOS TÉCNICOS

Tipo de material	Aluminio Extruido
Peso por metro cuadrado (Kg)	12
Cobertura de la lama cerrada (mm)	45
Cobertura de la lama abierta (mm)	71
Espesor nominal (mm)	9
Superficie de ventilacion (m ²)	15%
Numero de lamas por m lineal	22
Ancho maximo aconsejado (mm)	3000
Alto maximo aconsejado (mm)	3000
Superficie maxima m ²	8
Resistencia al viento	CLASE 6

LUZ

El sistema de lama intermedia provoca un bloqueo de cuatro puntos en cada lama contra la guía evitando el alzamiento. Se auto-bloquea sin necesidad de aparatos o elementos exclusivos externos a la propia lama.

TABLA DE ENROLLAMIENTOS

Alto de luz	Ø enrollamiento
80	13,5
100	14,5
120	15,5
140	16,5
160	17,5
180	18,5
200	19,5
220	20,5
240	21,5
260	22,5
280	23,5
300	24,5
320	25,5

medidas en centímetros

SEGURIDAD

VENTILACIÓN

Este sistema de protección solar tiene un diseño exclusivo que le permite la óptima ventilación gracias a sus 1500 taladros por metro lineal.



Al igual que las mosquiteras, la distribución de los orificios y sobre todo su tamaño impide el paso de los insectos hacia el interior.

