

pergoo  
CATÁLOGO TÉCNICO







## > ÍNDICE

7

Modelos

8

Partes principales

10

Dimensiones

11

Anclaje motorización y tejadillo

12

Colores y acabados

14

Consejos







sencillez + diseño + versatilidad

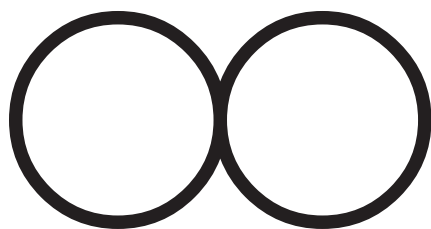
# pergoo

---

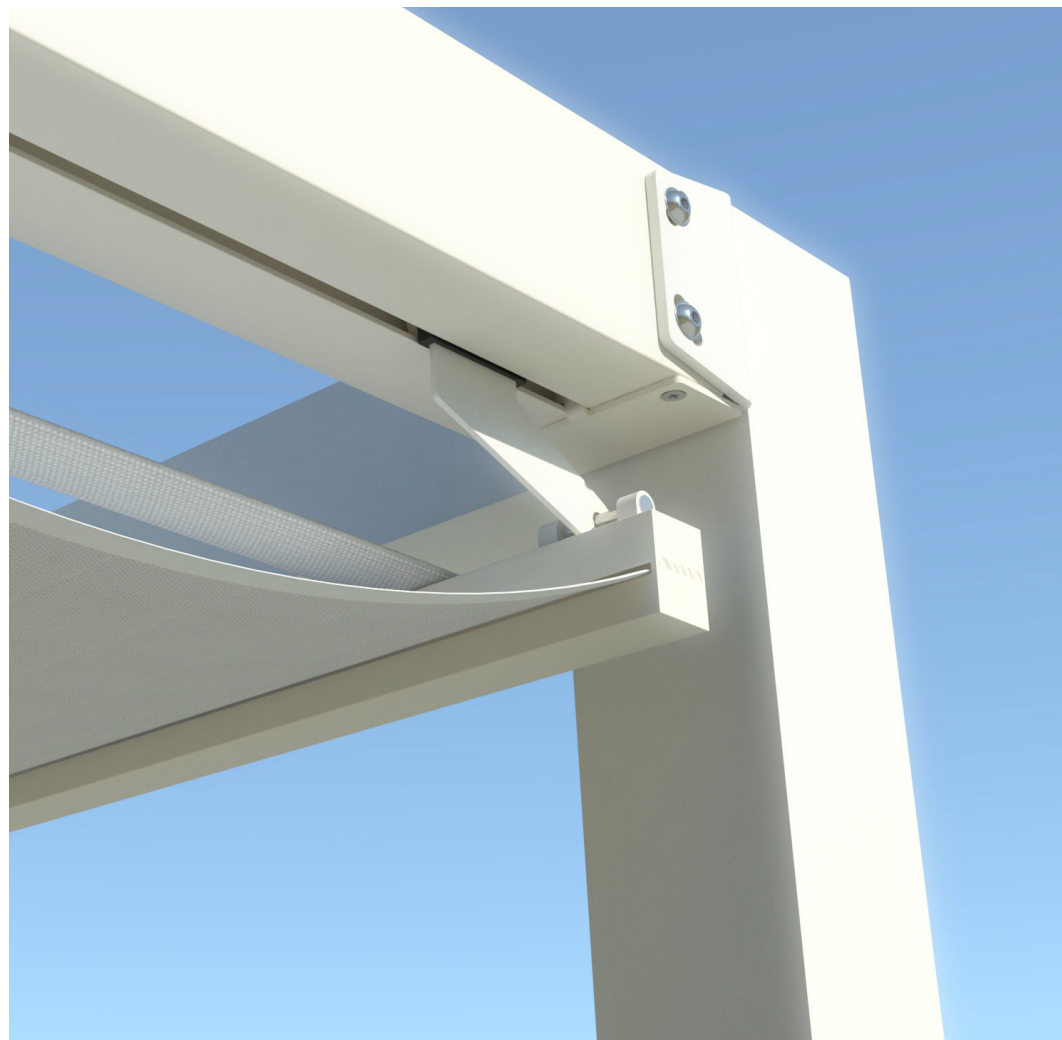
Presentamos PERG00, nuestra pérgola con toldo automatizable. Ligera, sencilla y de gran calidad, se adapta a todo tipo de situaciones y entornos, consiguiendo un resultado excelente en prestaciones e integración final. Con un diseño compacto y robusto conseguimos dar presencia y estilo a un producto sencillo.

Asimismo, las series Pergoo pueden ser manuales o motorizadas, adaptándonos a los condicionantes de cada instalación. También puede completarse con iluminación LED integrada en los nuevos palillos AWMA, sin necesidad de utilizar diferentes perfiles. Iluminación para poder hacer uso también durante la noche o días nublados. Luces LED cálidas de bajo consumo, de estética muy cuidada y con iluminación efecto natural.

Zonas privadas, jardines, restaurantes, terrazas... cualquier entorno es perfecto para su colocación. Protéjalo del sol y disfrute de cada detalle sacando el máximo rendimiento.



Infinitas posibilidades



**PERG00 ENTRE PAREDES**



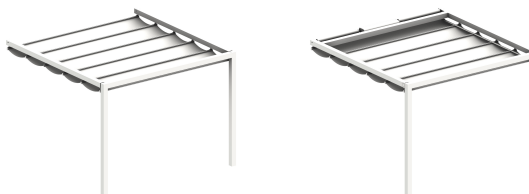
**PL7050** | con palillo simple  
**PL7050-2** | con palillo AW

**PL7100** | con palillo simple  
**PL7100-2** | con palillo AW

**OPCIONES**

- motorización interior
- motorización exterior
- iluminación LED en palillo AW

**PERG00 PARED PORTERÍA**



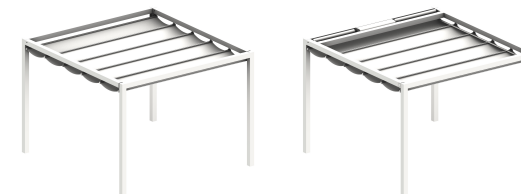
**PL7070** | con palillo simple  
**PL7070-2** | con palillo AW

**PL7110** | con palillo simple  
**PL7110-2** | con palillo AW

**OPCIONES**

- motorización interior
- motorización exterior
- iluminación LED en palillo AW

**PERG00 AUTO PORTANTE**

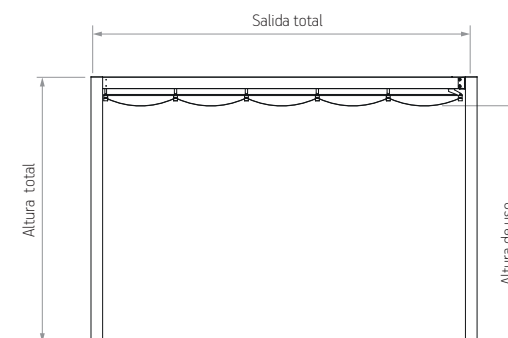
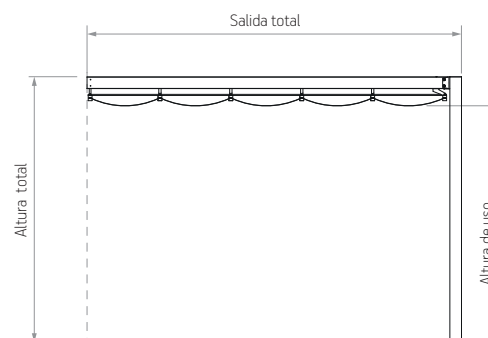
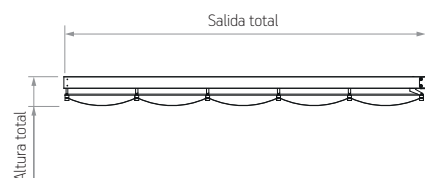


**PL7090** | con palillo simple  
**PL7090-2** | con palillo AW

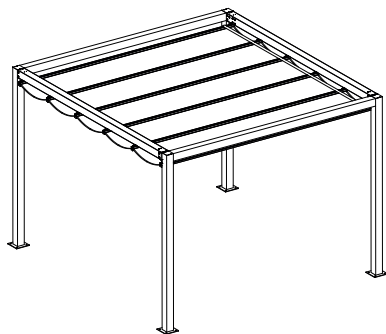
**PL7130** | con palillo simple  
**PL7130-2** | con palillo AW

**OPCIONES**

- motorización interior
- iluminación LED en palillo AW



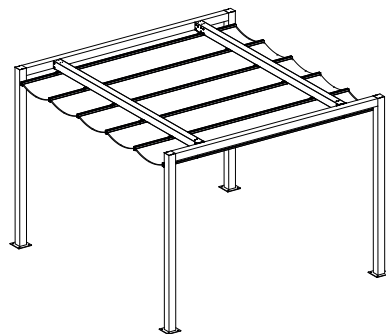
## > DIMENSIONES



sistemas < 400cm

2 guías en los extremos. Posibilidad de desplazarse según necesidad de sistema o proyecto.

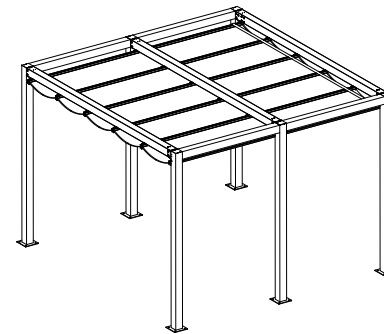
**PL7050 / PL7100** sin patas  
**PL7070 / PL7110** 2 patas  
**PL7090 / PL7120** 4 patas



sistemas 400 < L < 600cm

2 guías desplazadas, manteniendo 400cm como distancia máxima entre ejes de guía.

**PL7050 / PL7100** sin patas  
**PL7070 / PL7110** 2 patas  
**PL7090 / PL7120** 4 patas

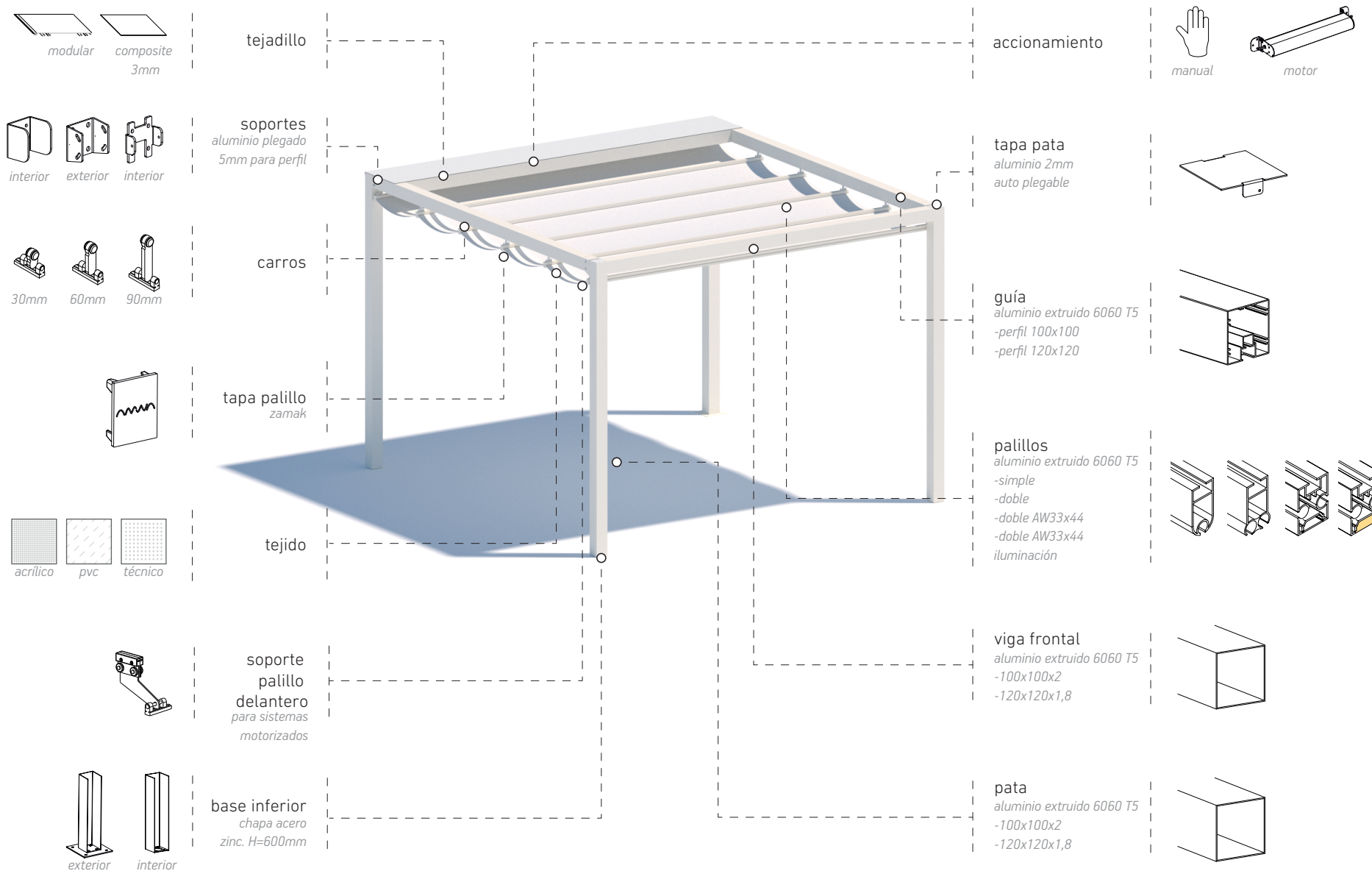


sistemas 600 < L < 700cm

2 guías en los extremos y una guía central. Posibilidad de desplazarse según necesidad de sistema o proyecto.

**PL7050 / PL7100** sin patas  
**PL7070 / PL7110** 3 patas  
**PL7090 / PL7120** 6 patas

## > PARTES PRINCIPALES

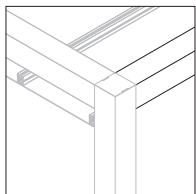




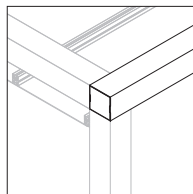
## > CONFIGURACIONES

### VIGA O LARGUERO

100x100x2 / 120x120x1,8



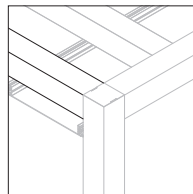
languero interior  
(estándar)



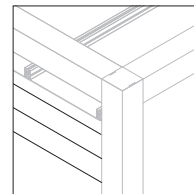
languero superior

### PERFIL PARA VERTICALES

100x100x2 / 120x120x1,8

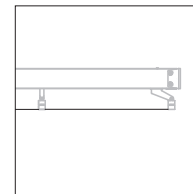


guía desplazada  
(estándar)

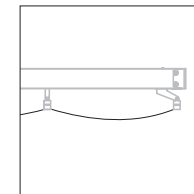


perfil inferior

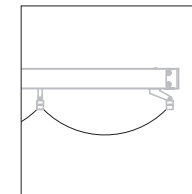
### TIPO DE CONFECCIÓN



tensa



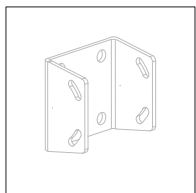
onda



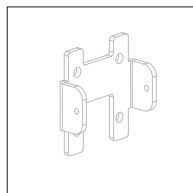
onda extra

### TIPO DE SOPORTE

EXTERIOR: permite inclinación



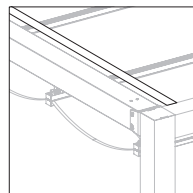
soporte exterior



soporte interior

### CINTA SUPERIOR

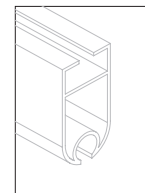
para reparto de huecos.  
solo estándar en caso de iluminación



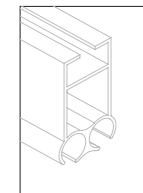
languero interior  
(estándar)

### TIPO DE PALILLO

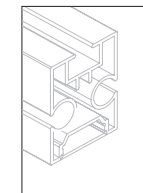
según el palillo elegido,  
varía la confección.



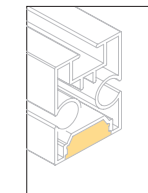
simple  
conf: continua



doble  
conf: por tramos



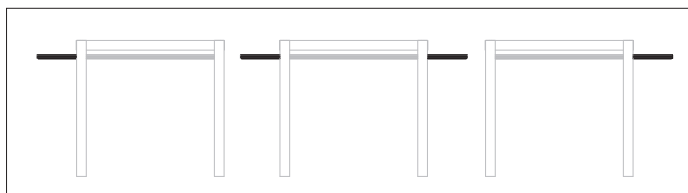
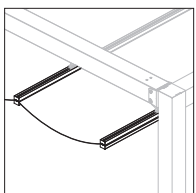
doble AW  
conf: por tramos



doble AW LED  
conf: por tramos

### PALILLOS MÁS LARGOS

posible a ambos lados

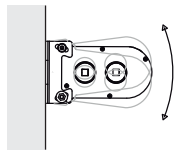
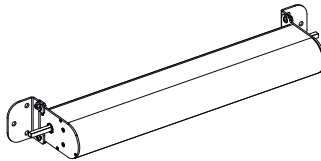




## > MOTORIZACIÓN Y TEJADILLO

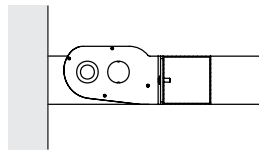
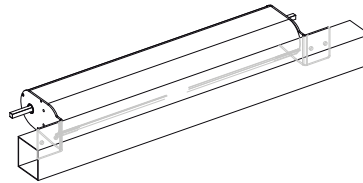
1

### MOTOR A PARED

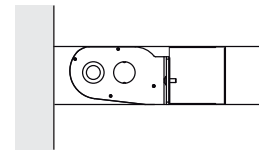


2

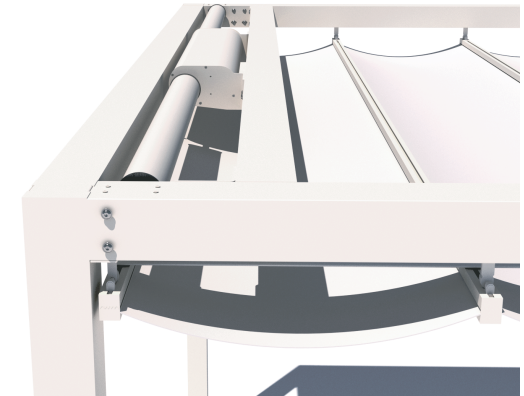
### MOTOR SOBRE PERFIL PORTANTE (sistema estándar)



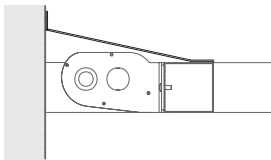
SOBRE GUÍA 100



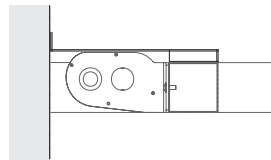
SOBRE GUÍA 120



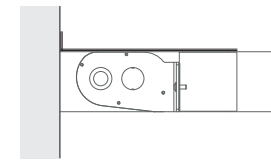
### TEJADILLO



PERG00 100x100  
tejadillo con inclinación



PERG00 100x100  
tejadillo sobre sub estructura  
(sobre coste)



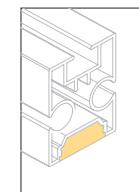
PERG00 120x120  
tejadillo plano





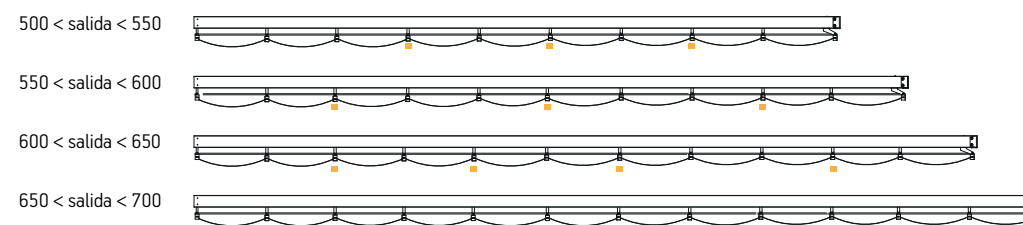
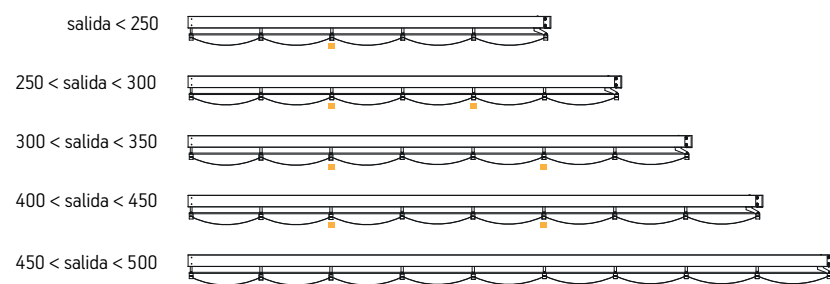
## > ILUMINACIÓN

**Tira LED FLEXIBLE IP65**  
 120 pcs/M SMD3528  
 3480°K  
 DC24V  
 Consumo 7,6 W/m  
 Potencia 9,6W/m

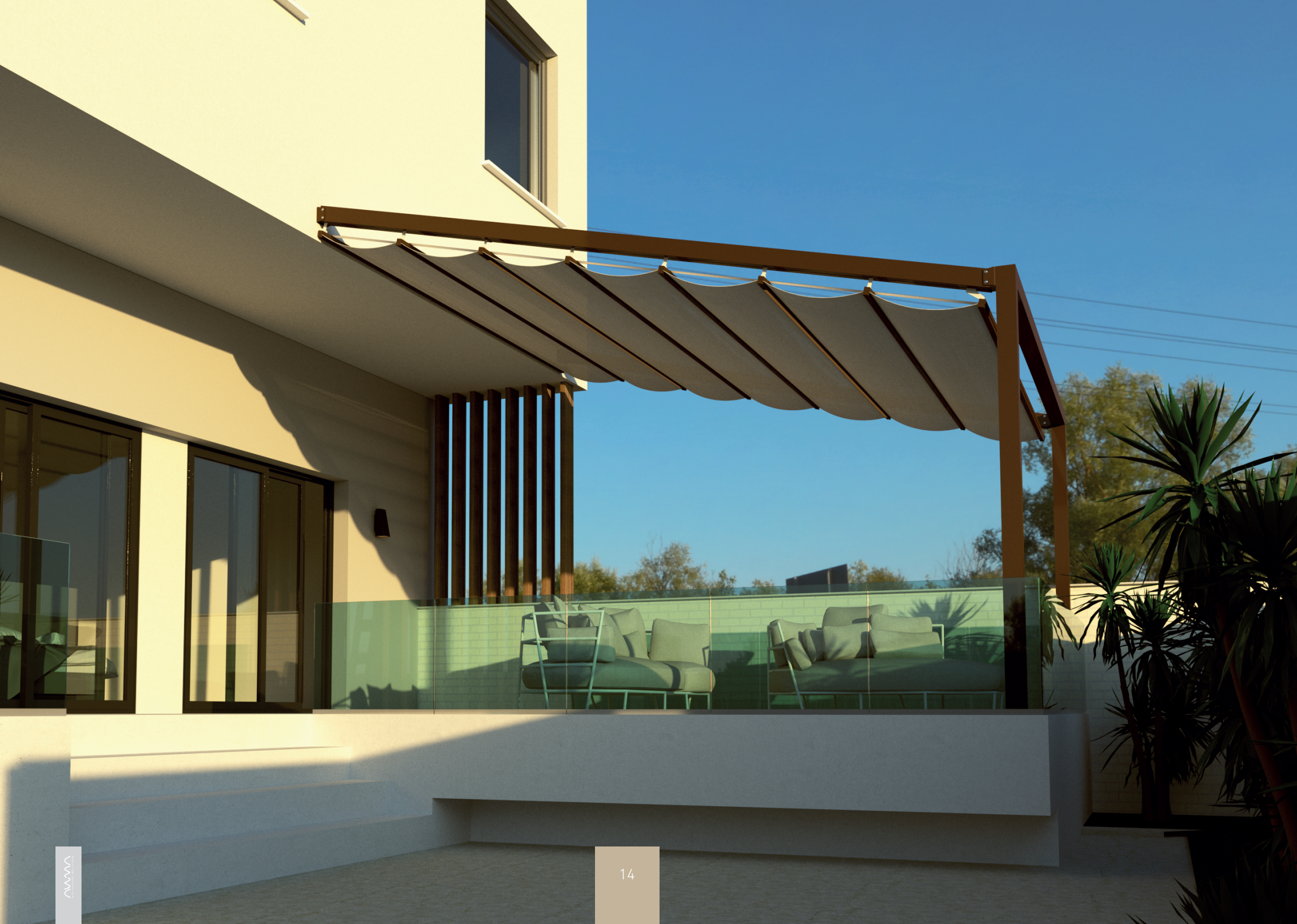


doble AW LED  
 conf. por tramos

L / S	paños	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700
250	5	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
300	6	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
350	7	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
400	8	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
450	8	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
500	9	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
550	10	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
600	11	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
650	12	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED
700	13	1 tira LED	2 tiras LED	2 tiras LED	2 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	3 tiras LED	4 tiras LED	4 tiras LED









## > COLORES Y ACABADOS

Las distintas opciones de termolacado y acabados indicados disponen de garantía y sellos de calidad.

Los precios e incrementos aplicables se resumen en el GRUPO 3 dentro de la tarifa de precios en vigor.

### BÁSICOS

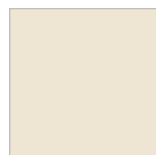


**RAL9010**  
BLANCO



**RAL9016**  
BLANCO PURO

### RAL GAMA DE COLORES ESTÁNDAR *(muestra de los más usados)*



**RAL1013**  
BLANCO OSTRA



**RAL1015**  
MARFIL



**RAL7016**  
GRIS ANTRACITA



**RAL8014**  
MARRÓN SEPIA



**RAL8017**  
MARRÓN



**RAL9005**  
NEGRO INTENSO



**RAL9011**  
NEGRO GRAFITO

### RAL ESPECIAL TEXTURIZADOS, SATINADOS Y MATES *(muestra de los más usados)*



**RAL9006**  
ALUMINIO BLANCO



**RAL9007**  
ALUMINIO GRIS



**RAL9010M**  
BLANCO MATE



**RAL8017M**  
MARRÓN  
TEXTURIZADO

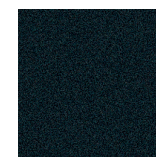


**RAL9005S**  
NEGRO INTENSO  
SATINADO



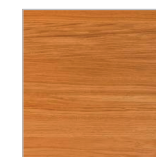
**RAL9011M**  
NEGRO GRAFITO  
MATE

### ANTRACITA NOIR

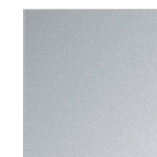


**RAL--**  
ANTRACITA NEGRO SATINADO

### ACABADOS



**MADERA**  
VER OPCIONES Y CANTIDADES



**ANODIZADO**



- 1u sistema PERG00 7110 de 650x700cm
- palillo simple con confección continua
- RAL 9005
- tejido acrílico estándar



- 1u sistema PERG00 7110 con cogida especial
- palillo AW con iluminación
- sistema motorizado



- 1u sistema PERG00 7110 motorizado
- palillo AW con iluminación
- RAL 7016
- tejido PVC blanco



- 1u sistema PERG00 7130 de 350x500cm
- palillo simple con confección continua
- RAL 9016
- tejido acrílico estándar





- 1u sistema PER600 7110 con guías retranqueadas
- palillo simple con confección continua
- RAL 8017
- tejido acrílico estándar



- 1u sistema PER600 7110 con guías retranqueadas
- palillo simple con confección continua
- RAL 8017
- tejido acrílico estándar



- 1u sistema PER600 7130 de 380x700cm
- palillo simple con confección continua
- RAL 9016
- tejido acrílico estándar



## > **CONSEJOS** y detalles a tener en cuenta

- En la fase inicial de medición, es imprescindible indicar la línea total, salida de pata, altura delantera y altura trasera si fuera diferente. Indique todos los pormenores importantes para la definición de PERGOO (tipo de iluminación, tejadillo, color RAL y tipo de lona...).
- PERGOO llega hasta 7m de línea. Hasta 400cm las guías se pueden poner en los extremos. A partir de esa medida debemos retranquear las guías. Entre 600 y 700cm tendremos que colocar una tercera guía. De esta manera garantizamos que los palillos no pandeen.
- Se deben utilizar entronques exteriores de guía siempre que la instalación sea entre paredes. En el caso de pared portera y autoportante se podrán utilizar entronques interiores para que las guías queden atestadas a las patas.
- A la hora de colocar luces, en nuestra tarifa se indican los palillos que recomendamos que vayan con luz, pudiéndose añadir en función de los requerimientos de la instalación. Recomendamos colocar un regulador de potencia para poder conseguir el entorno lumínico deseado (sistema IO).
- En el momento de realizar el montaje y la instalación de una PERGOO motorizada, recuerde comprobar minuciosamente el encuadre y las diagonales entre guías. PERGOO es un producto que usa correas tensadas, y el descuadre puede afectar al rendimiento, provocar ruidos o incluso romper la correa.









## AWMA SUN CONTROL SOLUTIONS

Pol. Ind. Balsicas,  
C/ Laguna de Villasinda, nº21-25  
30591 - Balsicas - MURCIA  
T · 968 580 609  
[info@awma.es](mailto:info@awma.es)  
[awmasuncontrol.com](http://awmasuncontrol.com)