

## CARACTERÍSTICAS

Gracias a varias patentes de las partes mecánicas y electrónicas, la pérgola bioclimática Oskura Unica es la solución innovadora en la que las funciones de orientación y plegado, hasta ahora diferenciadas, se unen en un solo producto. Hasta 115° de orientación, plegado total, doble movimiento independiente entre sí, excelente resistencia a la intemperie.



LAMAS  
ORIENTABLES



LAMAS  
RETRÁCTILES



PATENTED

PATENTE

# OSKURA UNICA

PÉRGOLA BIOCLIMÁTICA

# OSKURA UNICA

OSKURA UNICA	
ANCHURA MÁXIMA	4200 mm
PROFUNDIDAD MÁXIMA	6199 mm
PESO TOTAL DE LA PÉRGOLA	30 Kg/m <sup>2</sup>
ESTRUCTURA DE ALEACIÓN PRIMARIA EN6060 Y EN6063 (ALUMINIO EXTRUIDO)	✓
LAMAS AISLADAS	✓
ESPACIO MÁXIMO OCUPADO POR LAMAS PLEGADAS	1523 mm
PASO DE LAMA	199 mm
ESPELOR DE LAMA	38 mm
PERFIL DE COLUMNA	150x150 mm
PERFIL DE CANALÓN	150x286 mm
ORIENTACIÓN LAMAS	0 - 115°
MECANISMO CON MOTOR	✓
TIFICACIÓN DE LA ESTRUCTURA EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
RESISTENCIA AL VIENTO CERTIFICADA UNI EN 13659	CLASE 6 (GRADO 10 ESCALA BEAUFORT)
CERTIFICACIÓN DE ESTANQUEIDAD AL AGUA UNI EN 12208:2000	✓
CIERRES PERIMETRALES DE VIDRIO	A PETICIÓN
ILUMINACIÓN LED	A PETICIÓN
SENSORES CLIMÁTICOS (VIENTO, LLUVIA, SOL, TEMPERATURA, ETC.)	A PETICIÓN

## CONFIGURACIONES ESTÁNDARES



PÉRGOLA CON ESTRUCTURA AUTOPORTANTE



PÉRGOLA ADOSADA A LA PARED

## CONFIGURACIONES ESPECIALES



**INSTALACIÓN 1**  
Módulos combinados en ambos lados (anchura y profundidad).



**INSTALACIÓN 2**  
Módulos combinados de diferentes profundidades con estructura autoportante.



**INSTALACIÓN 3**  
Módulos combinados de diferentes profundidades adosados a la pared.



**INSTALACIÓN 4**  
Módulos combinados con diferentes anchuras con estructura autoportante.



**INSTALACIÓN 5**  
Módulos combinados con diferentes anchuras adosados a la pared.



**INSTALACIÓN 6**  
Módulo con estructura voladizo. Máximo 1 metro.



Para conocer los acabados, visita el sitio [sunroom.it](http://sunroom.it)