

CARATTERISTICHE

Oskura Orienta è l'esclusiva pergola bioclimatica con lame orientabili che offre massimo comfort e versatilità per farti vivere il lusso di abitare nella natura.

Se desideri una realizzazione che possa inserirsi in modo equilibrato nel contesto naturale, Oskura Orienta è perfetta perché la sua architettura intelligente crea un'oasi nella natura e ne ridefinisce gli spazi per regalarti benessere e comfort in ogni stagione.



LAME
ORIENTABILI



ILLUMINAZIONE
LED

OSKURA ORIENTA

PERGOLA BIOCLIMATICA

SCHEDA TECNICA

OSKURA ORIENTA

OSKURA ORIENTA

LARGHEZZA MASSIMA	4200 mm
PROFONDITÀ MASSIMA	6219 mm
PESO COMPLESSIVO PERGOLA	30 Kg/m ²
STRUTTURA IN LEGA PRIMARIA EN 6060 E EN 6063 (ALLUMINIO ESTRUSO)	✓
LAME ISOLATE	✓
PASSO LAMA	199 mm
SPESSORE LAMA	38 mm
PROFILO COLONNA	150x150 mm
PROFILO GRONDA	150x250 mm
ORIENTAMENTO LAME	0 - 115°
MOVIMENTAZIONE A MOTORE	✓
CERTIFICAZIONE DELLA STRUTTURA EN 1090-1:2009/A 1:2011	✓
CERTIFICAZIONE AL CARICO DEL VENTO UNI EN 13659	CLASSE 6 (GRADO 10 SCALA BEAUFORT)
CERTIFICAZIONE DI TENUTA ALL'ACQUA UNI EN 12208:2000	✓
CHIUSURE PERIMETRALI A VETRO	SU RICHIESTA
ILLUMINAZIONE A LED	SU RICHIESTA
SENSORI CLIMATICI (VENTO, PIOGGIA, SOLE, TEMPERATURA...)	SU RICHIESTA



Per le finiture visita il sito sunroom.it

CONFIGURAZIONI STANDARD



PERGOLA AD ISOLA



PERGOLA ADDOSSATA A PARETE

CONFIGURAZIONI SPECIALI



INSTALLAZIONE 1

Moduli abbinati su entrambi i lati (larghezza e profondità).



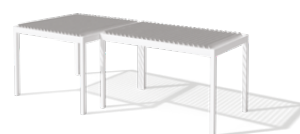
INSTALLAZIONE 2

Moduli abbinati di differenti profondità con struttura ad isola.



INSTALLAZIONE 3

Moduli abbinati di differenti profondità addossati a parete.



INSTALLAZIONE 4

Moduli abbinati con differenti larghezze con struttura ad isola.



INSTALLAZIONE 5

Moduli abbinati con differenti larghezze addossati a parete.



INSTALLAZIONE 6

Modulo con struttura a sbalzo. Massimo 1 metro.

