

EIGENSCHAFTEN

Oskura Orienta ist ein exklusives bioklimatisches Lamellendach mit schwenkbaren Lamellen, das für maximalen Komfort und Vielseitigkeit garantiert, damit Sie sich den Luxus gönnen können, mitten in der Natur zu wohnen.

Wenn Sie auf der Suche nach einer Konstruktion sind, die sich harmonisch in die natürliche Umgebung einfügt, dann ist Oskura Orienta die perfekte Wahl. Das Lamellendach schafft mit seiner intelligenten Architektur eine Wohlfühloase in der Natur und gestaltet die Räume, sodass Sie das ganze Jahr über ein einzigartiges Wohlfühlgefühl und unvergleichlichen Komfort genießen können.



SCHWENKBARE
LAMELLEN



LED-BELEUCHTUNG

OSKURA ORIENTA

BIOKLIMATISCHES LAMELLENDACH

OSKURA ORIENTA

OSKURA ORIENTA

MAXIMALE BREITE	4200 mm
MAXIMALE TIEFE	6219 mm
GESAMTGEWICHT LAMELLENDACH	30 Kg/m ²
KONSTRUKTION AUS PRIMÄRLEGIERUNG NACH DIN EN 6060 UND DIN EN 6063 (EXTRUDIERTES ALUMINIUM)	✓
GEDÄMMTE LAMELLEN	✓
LAMELLENABSTAND	199 mm
LAMELLENDICKE	38 mm
PFOSTENPROFIL	150x150 mm
REGENRINNENPROFIL	150x250 mm
AUSRICHTUNG LAMELLEN	0 - 115°
MOTORANTRIEB	✓
ZERTIFIZIERUNG DES ALUMINIUMTRAGWERKS NACH DIN EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
ZERTIFIZIERUNG DER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN WINDLAST NACH DIN EN 13659	CLASSE 6 GRAD 10 BEAUFORTSKALA)
ZERTIFIZIERUNG DER WASSERDICHTHEIT NACH DIN EN 12208:2000	✓
UMLAUFE NDE VERGLASUNGEN	AUF ANFRAGE
LED-BELEUCHTUNG	AUF ANFRAGE
KLIMASENSOREN (WIND, REGEN, SONNE, TEMPERATUR...)	AUF ANFRAGE

STANDARDKONFIGURATIONEN



FREISTEHENDES LAMELLENDACH



FREISTEHENDES LAMELLENDACH

SONDERKONFIGURATIONEN



INSTALLATION 1

Gekoppelte Module auf beiden Seiten (Breite und Tiefe).



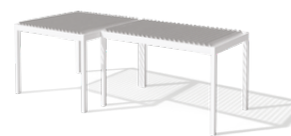
INSTALLATION 2

Gekoppelte Module mit verschiedener Tiefe bei freistehender Konstruktion.



INSTALLATION 3

Gekoppelte Module mit verschiedener Tiefe an der Fassade angebaut.



INSTALLATION 4

Gekoppelte Module mit verschiedener Breite bei freistehender Konstruktion.



INSTALLATION 5

Gekoppelte Module mit verschiedener Breite an der Fassade angebaut.



INSTALLATION 6

Modul mit auskragender Konstruktion. Maximale Auskragung 1 Meter.



Nähere Informationen zu den Oberflächen finden Sie auf der Webseite sunroom.it