

EIGENSCHAFTEN

Innovatives und patentiertes Sonnenschutz- und Verdunklungssystem zum Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung, das mit seinem ansprechenden und modernen Design überzeugt. In der vertikalen Ausführung von Oskura wird das Lamellenpaket im oberen Bereich des Rahmens zusammengeschoben, so dass für minimalen Platzbedarf und maximale Sicht nach draußen garantiert ist. Das System ist motorisiert und die schiebbaren Lamellen aus extrudiertem Aluminium haben einen Kern aus isolierendem Material.



SCHIEBBARE
LAMELLEN



MOTORISIERTES
SYSTEM

OSKURA VERTICALE

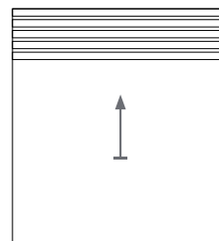
VERDUNKELUNGSSYSTEM

OSKURA VERTICALE

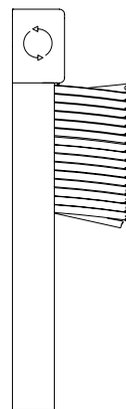
ABMESSUNGEN LAMELLEN	172 x 15 mm
POSITION MOTORKASTEN	OBEN - AUF EINER LINIE MIT DEM LAMELLENPAKET - HINTER DEM LAMELLENPAKET
DICKE SEITLICHE SCHIENEN	80 mm
HÖHE UNTERE SCHIENE	26 mm
OHNE UNTERE SCHIENE	AUF ANFRAGE
GEWICHT	13-18 kg/m ²
MAXIMALE BREITE	2700 mm
MAXIMALE HÖHE	3000 mm
PAKET	OBEN
PLATZBEDARF PAKET	11% Motorkasten nicht inbegriffen
LAMELLENPAKET	AUSSEN
ZERTIFIZIERUNG DER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN WINDLAST NACH DIN EN 13659	KLASSE 6

KONFIGURATIONEN ÖFFNEN

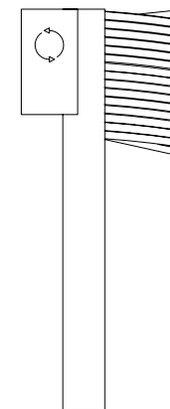
PAKET IM OBEREN BEREICH



POSITION MOTORKASTEN



OBEN AUF EINER LINIE MIT DEM LAMELLENPAKET



OBEN HINTER DEM LAMELLENPAKET



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

Die Ansicht ist immer die Innenansicht.