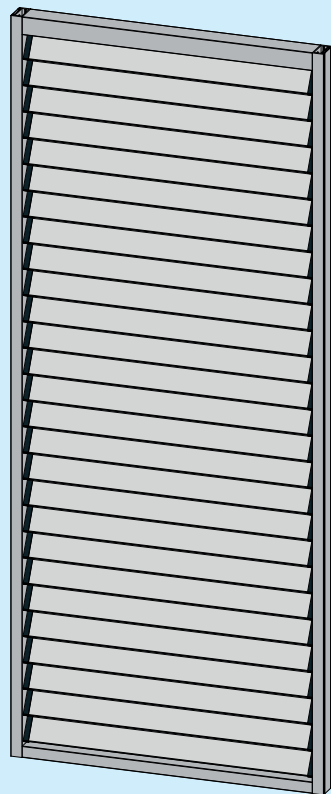


MODELL ERLANGEN – TRAPEZFÖRMIGE LAMELLE 68 x 16 DREHBAR

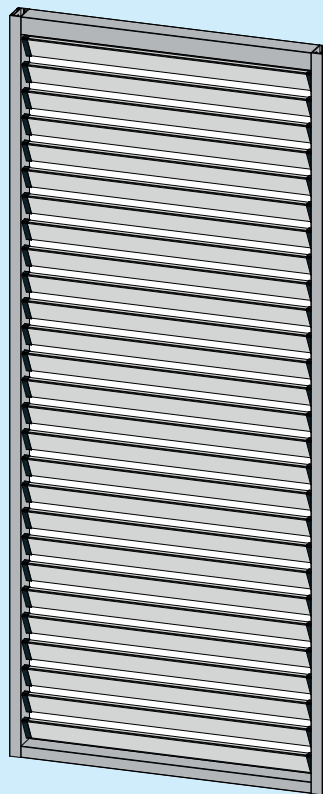
Erlangen

Fakten auf einen Blick

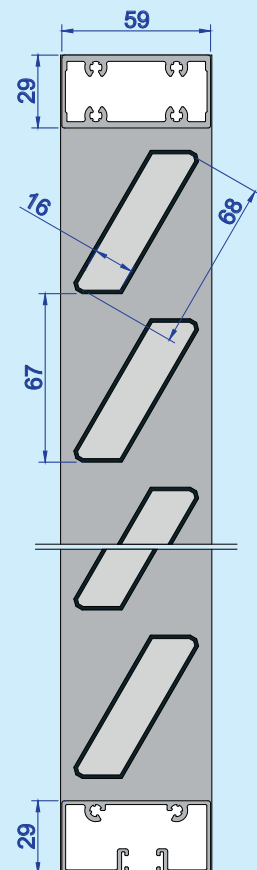
Rahmen	seitlich: Stranggepresstes Aluminiumprofil 30 x 60 mm, rechteckig oben und unten: Stranggepresstes Aluminiumprofil 29 x 59 mm, rechteckig unten alternativ mit integrierter Bodenführung
Sprosse	nur auf Anfrage (Sonderanfertigung)
Füllung	Lamelle 68 x 16 mm, trapezförmig, Holzart: Lärche, roh oder Aluminium RAL Achsabstand der Lamellen: 67 mm
Verarbeitung	Rahmenprofile stumpf gestoßen und verschraubt. Einzelne Lamellen in Lamellenhalter gesteckt und mit Drehbeschlag verbunden. Beschichtung der Aluminiumprofile vor dem Zusammenbau.
Oberfläche	Pulverbeschichtet, nach RAL Standard Farbkarte, seidenglanz; weitere Sondertöne oder Strukturen lieferbar
Größen	Breite maximal 1400 mm, Höhe maximal 3000 mm Es sind unter Umständen nicht alle Breiten- und Höhenverhältnisse möglich
Gewicht	auf Anfrage



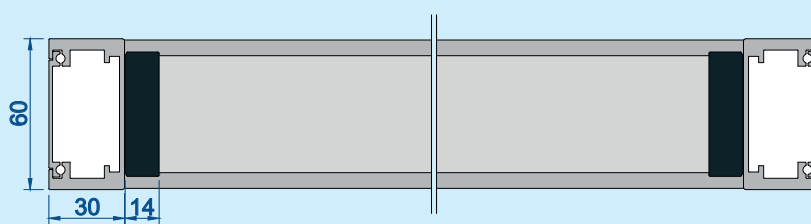
3D Ansicht außen
ohne Maßstab



3D Ansicht innen
ohne Maßstab



Vertikalschnitt:
Maßstab 1:3



Horizontalschnitt: Maßstab 1:3