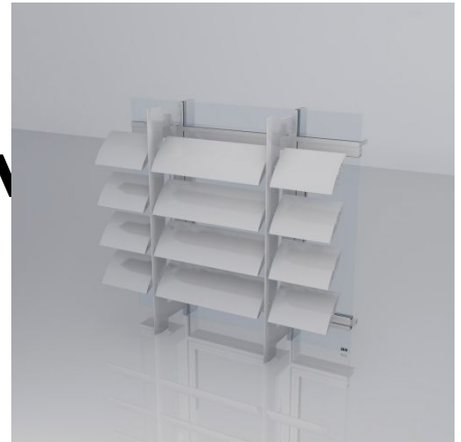


SONNENSCHUTZANLAGEN**UND HORIZONTALE
GROSSLAMELLENSYSTEME
RIVA ALB ACTIVE
CONCEALED**

Flexibles Beschattungssystem aus beweglichen Großlamellen mit verdecktem Antrieb. Eine 360°-Wendung der Hohllamellen wird dadurch ermöglicht, dass die Mechanik des Antriebs des Sonnenschutzsystems RIVA ALB (Aluminium Louvre Blades) fast unsichtbar und geschützt im Antriebspfostenprofil installiert ist.

Die Großlamellen können horizontal und vertikal verbaut werden, da sie windunabhängig einsetzbar sind.

Die sichere und simple Anbindung an RIVA Fassaden und bauseitige Unterkonstruktionen wird durch die geprüften Systemkomponenten gewährleistet. Montage und Lagerung der Lamellen erfolgen per wartungsarmen Kunststoffbuchsen im Antriebspfosten.

Produkt Informationen:

- Systemkompatible Anbindung an RIVA Fassaden- und Fensterkonstruktionen
- Höchste Qualität und Zuverlässigkeit kombiniert mit simpler Montage
- Nutzerfreundliche Endlageneinstellung

DESIGN

Fläche max.	nach Statik m ²
Lamellenanordnung	horizontal, vertikal
Lamellentyp	Hohllamelle
Oberfläche	RAL, Pulver, Eloxal, Lack

TECHNIK

CE-Kennzeichnung	Ja
Leistungsaufnahme	218 VA
Werkstoff	Aluminium

NACHHALTIGKEIT

Recyclefähig	Ja
--------------	----

FUNKTIONEN

Automatisch	Ja
Bedienart	elektrisch
Eigenschaften	Sonnenschutz, Hitzeschutz, Sichtschutz
Lamellenwinkel	verstellbar

