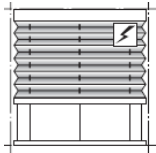


[PE10] VERSPANNTE ANLAGEN FÜR RECHTECKIGE PLAFONDFENSTER

Verspannte Anlagen für rechteckige Plafondfenster oder Lichtkuppeln; Neigung von 45° vertikal bis 90° horizontal.

Funktion: Ein Stoff-Behang ist in der Höhe von oben nach unten verfahrbar.

Verspannte Anlage mit feststehender Oberschiene und Spannschiene unten.



Motorschiene an der höheren Seite.

Materialien

- Stoff-Behang aus Polyester-Gewebe, plissiert, dauerhaft stabile Falten in 20 mm Faltenbreite, oder
- Stoff-Behang aus Polyester mit speziell fixierten Waben in 25 mm Wabenbreite (DUETTE® Fixe / Architella®)
- Schienen, aus stranggepreßtem Aluminium, lackiert in den Standard-Farben
 - Weiß, Silber, dunkelbraun, cremeweiß, anthrazit-metallic und schwarz nach Wahl lieferbar
 - Sonderlackierung gem. RAL-Farbfächer auf Anfrage
- Kunststoffartikel aus hochwertigen Spezialkunststoffen, bei den Standard-Farben mit den Schienen farbgleich, UV-beständig.

Bedienung:

- Bedienung über 24 Volt-Elektromotor mit Schalter oder Funk-Fernbedienung gegen Mehrpreis.
- Kombinierbar mit Gruppen- und Automatiksteuerungen.

Verspannung

- Permanente Verspannung, mehrfach durch UV-beständigen grauen Stahldraht, Abstand ca. 25 cm.
- Verspannung durch Schieber an der Spannschiene verstellbar (zum Entspannen beim Einbau)

Montage

Befestigung der Schiene mittels raumseitig nicht sichtbaren Universalträgern, unten mit gerundeter Spannschiene zum Ausgleich von schrägen Glasleisten.

Optional:

- Aufmontage mittels Montageprofil (M1) möglich. Dadurch erleichtert sich die Montage und Hinterlüftungsabstände sind leicht realisierbar.