

# lalineia - Technische Daten

## BESCHREIBUNG

Doppelglastrennwand, OHNE vertikale Rahmenprofile zwischen den Scheiben. So entsteht eine durchlaufende Glasfläche, die sogar in den Türmodulen weiterläuft. Die Türen schließen nahezu nahtlos an die Glaswand an.

## STRUKTUR

### • DOPPELGLAS ELEMENTE:

- Stärke: 100 mm
- Stirnkanten der Scheiben geschliffen und poliert
- Verbindung mittels spezieller Verklebung, wieder lösbar
- Aufbauhöhe Decken- und Bodenanschlußprofile 22 mm (nominal)
- Aluminium, pulverbeschichtet oder anodisiert

### • AUSFÜHRUNGEN

- Glasdicke: 12 mm, an 2 Seiten flush - bündig verglast
- Profilhöhen: 22mm (Boden- und Deckenprofile)
- Profilarbe: Aluminium, /gebürstet) anodisiert oder mit einer Pulverbeschichtung

### • Standardabmessungen:

- Max. Höhe: 3.200mm
- Max. Modulbreite: 1.350 mm
- Max. Türhöhe: 3.200 mm
- Max. Türbreite: 1.100mm

*Abweichende Maße in Absprache.*

### • TÜRELEMENTE:

- lalineia-Türen fügen sich „wandbündig“ in die Stärke der gesamten Systemwand
- Verdeckter Türrahmen
- Scharniere sind unsichtbar in das Decken- und Bodenprofil aufgenommen
- Sehr schmales Rahmenschloss
- Unsichtbare Schwenkkonstruktion (pivot-Bänder)

### • VERGLASUNG.

Verschiedene Glassorten  
Flush-Verglasung

### • TOLERANZ:

ca 13 mm

### • FINISHES

- Oberflächenbehandlung für alle sichtbaren Alu-Teile:
- Umweltfreundliche Epoxid-Pulverbeschichtung mit einer Stärke von ca. 80 µ.
- Anodisiert; blank oder gebürstet
- Chromverarbeitung

### • FARBEN:

- Nach der twtek-Farbauswahlliste, 24 Standardfarben verfügbar, alle weiteren Farben nach Absprache

### • GUMMI: Schwarz oder Grau:

### • PROFILANSCHLÜSSE:

- Eckanschluss mit Gehrung (mit Vollverglasung)
- T-Anschluss gerade (mit Vollverglasung)
- Nahezu nahtloser Wandanschluss möglich für String<sup>2</sup> und Metaline. 2 mm breite Verbindungsleiste aus Aluminium.
- Konkav/konkav anschließende Glasränder (auf Anfrage)

### • INTEGRIERTE STROMVERSORUNG UND DATENVERKABELUNG

Nur in Kombination mit einer geschlossenen Systemwand aus unserem Programm ( Metaline- oder String<sup>2</sup>-Wand oder mit einer alternativen Türzarge)

### REINIGUNG

Für Reinigungs- und Pflegehinweise ziehen Sie bitte unsere Website zu Rate.

### LIVING OPTIONS

In den geschlossenen Wandelementen können Licht-, Bild-, Ton- und Klimaregulierungsanwendungen integriert werden, wie patentierte Lüftungsposten, Dolby-Surround-Paneele, Multimediale-Flush-Bildschirme.

### AKUSTIK

Hoher Schalldämmwert: bis zu 48 dB Rw möglich  
Rw(C;Ctr) = 48(-1;-5) dB

Wir verbessern stetig unsere Produkte und passen kontinuierlich an die aktuellen Gesetzesvorgaben an. Daher können unsere Produkte Veränderungen unterliegen.