

Leistungsbeschreibung / Typenspezifikation

L1 Lamellenvorhang

Einschienen-Anlage, Monogetriebe

Antriebsart:

Freihängende Lamellen, manuelle Einorganbedienung mit Endloskette

Führungsschiene:

Aluminium stranggepresst (Al Mg Si 0,5 F22),
technisch eloxiert nach E6/EV1 oder pulverbeschichtet weiß (RAL 9016),
Maße: 40 mm breit, 25 mm hoch

Wendewelle:

Aluminium stranggepresst (Al Mg Si 0,5 F25).
Torsionsfestes einnutiges Profil, 6 mm Durchmesser.
Stabilisierung durch stationäre Wellenstützen.

Befestigung:

Wahlweise Deckenmontage mit VA Clipsen bzw. Wandmontage mit Halter aus hochfestem Stahl, variablen Verstellbereichen und VA Clipsen für die Schienenaufnahme (leichte Demontage der Führungsschiene möglich). Bei Bedarf spezielle Träger für Hohlwanddecken und Kassettendecken.

Laufwagen:

Verschleißfester Kunststoff (Polyacetal), rollengelagert, integrierte Sicherheitsrutschkupplung.
Nachträglich auswechselbare Lamellenhaken (Polycarbonat).
V2A Edelstahl-Abstandshalter.
Laufwagen Breite 8,4 mm, selbstschmierend auf Lebensdauer.

Bedienungseinheit:

Bedienung links oder rechts zu positionieren.
Verschleißfester Kunststoff (Polyacetal) in Schienenfarbe.
180° Wenden und Verfahren der Lamellen durch Kunststoff-Endloskugellkette.
Straffung der Kugellkette durch Schnurbeschwerer.

Lamellenbehang:

Behangqualitäten gemäß aktueller Teba Box Lamellenvorhang.
Lamellenpaket für Fensterreinigung verschiebbar.
Nach Wahl mit linker, rechter, mittiger oder geteilter Lamellenpaketposition.
Vollkunststoff-Beschwerungsplatten und Abstandsketten mit Wendern richten die an eingeschweißten Lamellenhaltern (Polycarbonat) eingehängten Lamellen parallel und senkrecht aus.
13 mm Mindestüberlappung bei 127 mm Lamellenbreite sowie 10 mm bei 89 mm Lamellenbreite (**Qualitätsmerkmal**).

Maximalabmessungen:

Breite 600 cm / Höhe 500 cm / Abmessung 30 qm / Behanggewicht 12 kg