

Vorhangschienen

Vorhangschienen mit Motorbedienung Typ 9500 mit 230 V Antrieb, Tandem

Zur Ausführung kommen Vorhangschienen mit Motorbedienung Typ 9500 Tandem vom Fabrikat: erfal oder Vorhangschienen mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

angebotenes Fabrikat: _____

angebotener Typ: _____

- Schiene** stabiles, stranggepresstes Aluminium-Schienenprofil mit der Spezifikation Al Mg Si 0,5, zur Deckenmontage mit Schnellspanner, Abmessung 35 x 26 mm (Breite x Höhe), geeignet für schwere Behänge im Wohn- und Objektbereich, Spurbreite 6 mm, max. 7 m lang, verlängerbar bis 14 m, wahlweise in weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder silber eloxiert nach E6/EV 1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich, Endkappen in weiß oder grau
- Antriebsband** hochflexibler Kunststoff mit Metalleinlage verstärkt, kanalgeführt in der Führungsschiene
- Laufwagen** Rolle mit Schwenköse, Laufrolle mit Stahlachse, mit Doppelhaken zur Aufnahme des Stoffbandes kombinierbar, verschleißfester Kunststoff (Polyacetal), für schwere Vorhänge Schwerlastrolle einsetzbar
- Antriebseinheit** Antrieb links und rechts (Tandemausführung), Einphasen-Wechselstrommotor mit Planetengetriebe, 230 V / 50 Hz, 2 Antriebsvarianten lieferbar 30 W bzw. 45 W, Nennstromaufnahme 0,13 A bzw. 0,195 A, Laufgeschwindigkeit 5,6 m/min., max. Vorhanggewicht 50 kg bzw. 70 kg, eingebauter Temperaturwächter, von außen einstellbare Endlagen-Schalter, Schutzklasse IP 41, incl. Anschlussadapter, max. Vorhanggewicht bis 80 kg
- Befestigung** Deckenmontage erfolgt mit Deckenspanner, freie Positionierung der Befestigungspunkte möglich, Wandmontage mittels verstellbarer Wandwinkel möglich