ALUSCHIENE

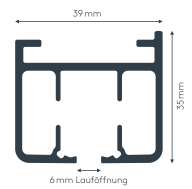


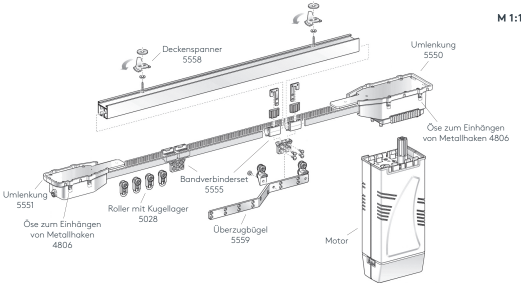
591 POWER ELEKTROZUGSCHIENE 220V



591 POWERELEKTROZUGSCHIENE 220V







Produktmerkmale

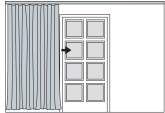
- Elektroschiene mit energiesparendem und zugleich leistungsstarkem Motor für schwere Vorhänge bis max. 160 kg Vorhanggesamtgewicht (max. 1,5 kg pro Roller)
- Motor mit eingebautem Schaltnetzteil und Funkempfänger 220 VAC/24 VDC/110 W
- Maximale Anlagenlänge 24 m
- Ansteuerung:
 - über Schalter
 - über Funk
 - über Bussysteme (potentialfrei)
- Montage an die Decke
- Einläufige Aluschiene standardmäßig in weiß pulverbeschichtet RAL 9016 oder grau pulverbeschichtet (annähernd passend zu RAL 7040)
- Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe (Art. Nr. ALU-RAL) gegen Aufzahlung
- Schienen über 6 m werden mittig geteilt, abweichende Teilung auf Wunsch
- Schienen über 6 m mit Teilung müssen vom LEHA Montageteam montiert werden
- Paket zweiteilig außen bzw. einteilig links oder rechts
- Motor wahlweise links oder rechts und unten (Standard) oder oben anflanschbar
- Standardzubehör: Deckenspanner aus Metall (Art. Nr. 5558), Roller mit Kugellager (Art. Nr. 5028), Metallhaken (Art. Nr. 4806), Umlenkung für Motorseite (Art. Nr. 5550), Umlenkung für Gegenseite (Art. Nr. 5551)
- Rundbögen und Horizontalbögen gegen Aufzahlung



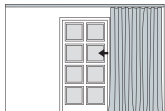
Bedienung mit Schalter



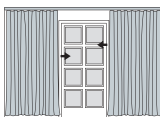
Bedienung mit Funkhandsender



einteilig links



einteilig rechts



zweiteilig außen

591 POWER

ELEKTROZUGSCHIENE 220V

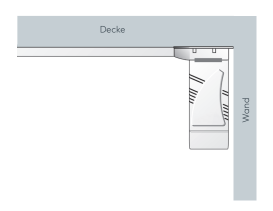
Belastungstabelle – max. Vorhanggesamtgewicht pro Anlage

Ausführung	Art. Nr. 591-EL1					
	4 m	8 m	12 m	16 m	20 m	24 m
gerade Schiene, Paket einteilig	120 kg	160 kg	150 kg	130 kg	110kg	100 kg
gerade Schiene, Paket zweiteilig	120 kg	160 kg	150 kg	130 kg	110 kg	100 kg
Rundbogen einseitig, Paket einteilig	60 kg	130 kg	120 kg	110 kg	90 kg	80 kg
Rundbogen einseitig, Paket zweiteilig	60 kg	130 kg	120 kg	110 kg	90 kg	80 kg
Rundbogen beidseitig, Paket einteilig	60 kg	70 kg	65 kg	55 kg	50 kg	40 kg
Rundbogen beidseitig, Paket zweiteilig	55 kg	70 kg	65 kg	55 kg	50 kg	40 kg
Segmentbogen, Paket einteilig	55 kg	70 kg	65 kg	55 kg	50 kg	40 kg
Segmentbogen, Paket zweiteilig	55 kg	70 kg	65 kg	55 kg	50 kg	40 kg

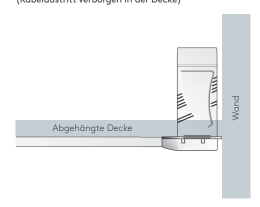
Die Gewichtsangaben beziehen sich auf das Vorhanggesamtgewicht der ganzen Anlage. Achtung: max. Gewicht pro Roller 1,5 $\,\mathrm{kg}$

Montage des Motors

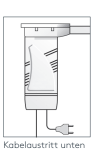
unten angeflanscht (Standard)



oben angeflanscht-bei abgehängten Decken möglich (Kabelaustritt verborgen in der Decke)

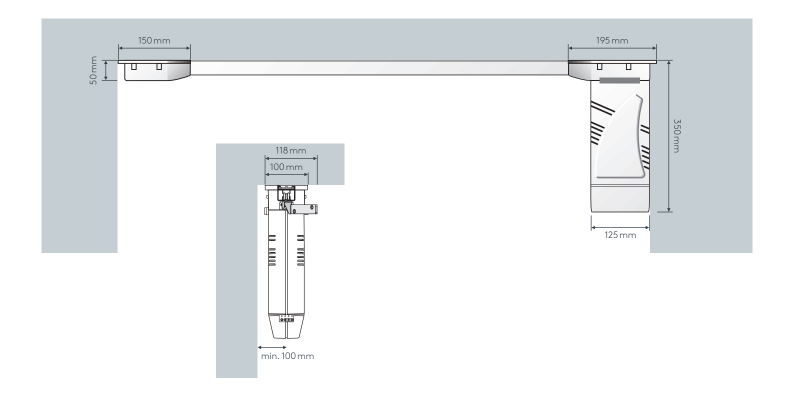


Kabelführung



591 POWER

ELEKTROZUGSCHIENE 220V

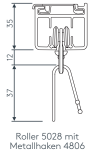


Technische Motordaten

- Motor mit eingebautem Schaltnetzteil und Funkempfänger 220 VAC/24 VDC/110 W
- Geräuschemission von 45dB(A)
- Spannungsbereich 90 bis 250 VAC/24 VDC
- Für trockene Innenräume geeignet
- Laufgeschwindigkeit von 25 cm/s

Einstelloptionen

• Automatischer Lauf bis zur einstellbaren Endposition



701 DRIVE

ELEKTROZUGSCHIENE 230V

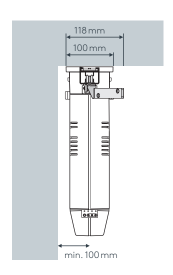
Maßanleitung



Tipp: Bei Aluschienen von Wand zu Wand ergibt sich die Länge = Mauerlichte abzüglich 1 cm Luft.

• Deckenmontage DM

Spanner aus Metall Art. Nr. 7781



Motor	Art. Nr
Motor ohne Funkhandsender, ohne Schalter	591-EL1

	Elektrozubehör				
	1-Kanal Funkhandsender	4-Kanal Funkhandsender	99-Kanal Funkhandsender	Schalter Inis UNO	Taster Centralis IB
	**************************************	**************************************			8
Art. Nr.	5441	5444	5449	45.8507	45.8590
Farbe	weiß/schwarz	weiß/schwarz	weiß/schwarz	weiß	weiß

Einzelteile

	Art. Nr.	Bezeichnung
39 mm		Profil 591 POWER Aluminium, weiß oder alu ohne Zubehör
35 mm	591STG	Lagerlänge 6 m, per lfm
	591STGABG	abgelängt nach Maß, per Ifm
	5557	Profilverbinder 591 POWER Metall, alu per Stk.
	5550	Umlenkung Motorseite Kunststoff, weiß oder grau per Stk.

	Art. Nr.	Bezeichnung
	5551	Umlenkung Gegenseite Kunststoff, weiß oder grau per Stk.
-0-C\$ 9	5558	Deckenspanner Metall, alu per Stk.

Biegungen

	Art. Nr.	Bezeichnung
Innenrundbogen Außenrundbogen	4546	Rundbogen einläufig Standardinnenradius R = 35 cm, 90° Winkel Innen- oder Außenrundbogen per Bogen
	4528	Horizontalbogen Segmentbogen It. Schablone und größere Radien bis 6 m Schienenlänge, per Anlage bis 12 m Schienenlänge, per Anlage



SONNENSCHUTZ UND VORHANGSCHIENEN nach Maß