

ALUSCHIENEN 430 ELITE



Universell einsetzbare Schnurzugschiene für den gesamten Wohnbereich, besonders gut für Wandmontage geeignet



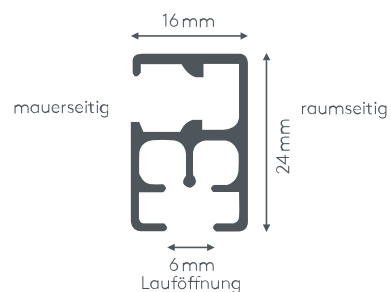
Montage	max. Vorhanggewicht	Schienenfarben	Biegeradius (Standard)
Decke oder Wand	9 kg	weiß (RAL 9016) schwarz (RAL 9005) alu natur eloxiert RAL-Sonderlackierung auf Wunsch (gegen Aufzahlung)	10 cm

Gut zu wissen

Schiene einläufig:
Trägeranzahl für 100cm: 4
Gleiteranzahl bei 100cm: 16

Schiene zweiläufig:
Trägeranzahl für 100cm: 4
Gleiteranzahl für 100cm: 32

Querschnitt



ALUSCHIENE



430 ELITE SCHNURZUGSCHIENE

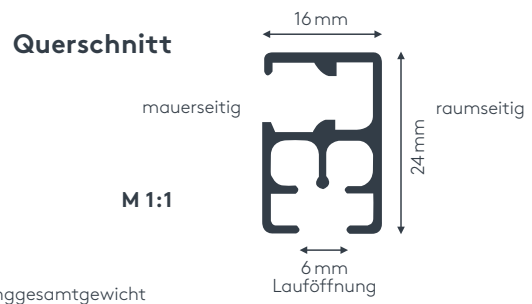


430 ELITE

SCHNURZUGSCHIENE

Produktmerkmale

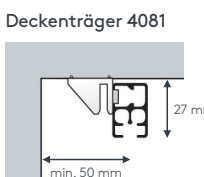
- Universell einsetzbare Schnurzugschiene bestens geeignet für schwere Vorhänge bis max. 9 kg Vorhangsgesamtgewicht
- Maximale Anlagenlänge 6 m
- Montage an die Decke oder an die Wand
- Schiene ein- oder zweiläufig, standardmäßig in weiß pulverbeschichtet RAL 9016 oder alu natur eloxiert
- Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe (Art. Nr. ALU-RAL) gegen Aufzahlung
- Paket einteilig links oder rechts oder zweiteilig außen
- Bedienung links oder rechts
- Ausklinkung für Feststeller bei einteiligem Paket auf der Bedienungsseite, bei zweiteiligem Paket auf beiden Seiten, abweichende Position auf Wunsch
- Getrennte Schnurkanäle, Vorhangüberzug bis ca. 5 cm mittels Überlaufwagen
- Standardzubehör: Montagematerial für Decke oder Wand, Schnurgewicht (Art. Nr. 4215), Ösengleiter mit Kunststoffhaken (Art. Nr. 4263 und 4803) und Ösenfeststeller (Art. Nr. 4722)
- Runde Retouren, Rundbögen, Horizontal- und Erkerbögen gegen Aufzahlung



einläufig:

Deckenmontage

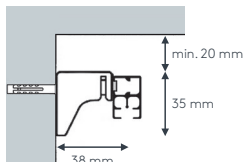
DK



Wandmontage

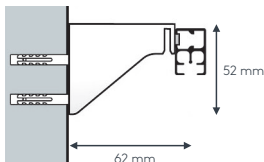
WK (Standard)

Wandträger 4082



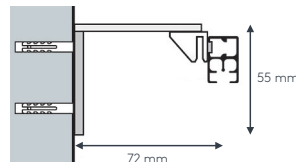
WL

Wandträger 4084



WM

Wandträger 4143/6 mit Deckenträger 4081

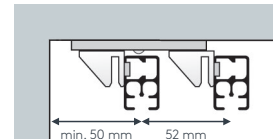


zweiläufig:

Deckenmontage

DZ

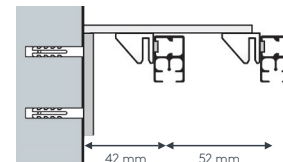
Wandträger 4081/D



Wandmontage (Standard)

WZ

Wandträger 4143/8 mit 2 Deckenträgern 4081

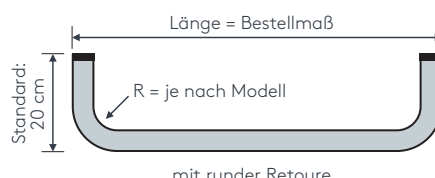


Weitere Wandträger siehe Technikteil im Register „Einzelteile“.

Maßanleitung



gerade Schiene

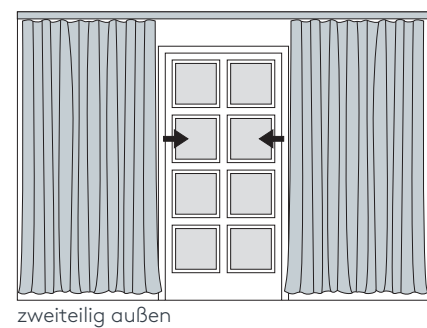
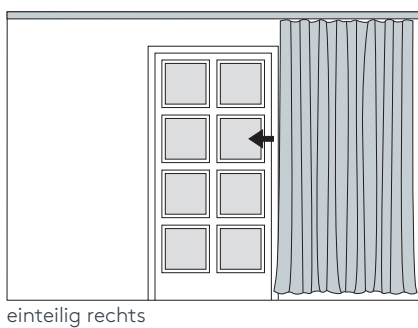
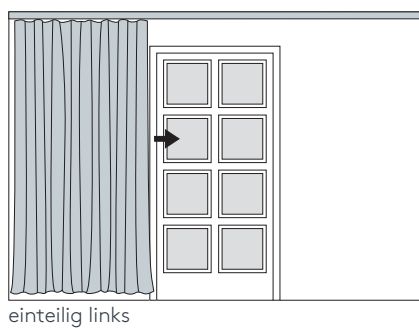
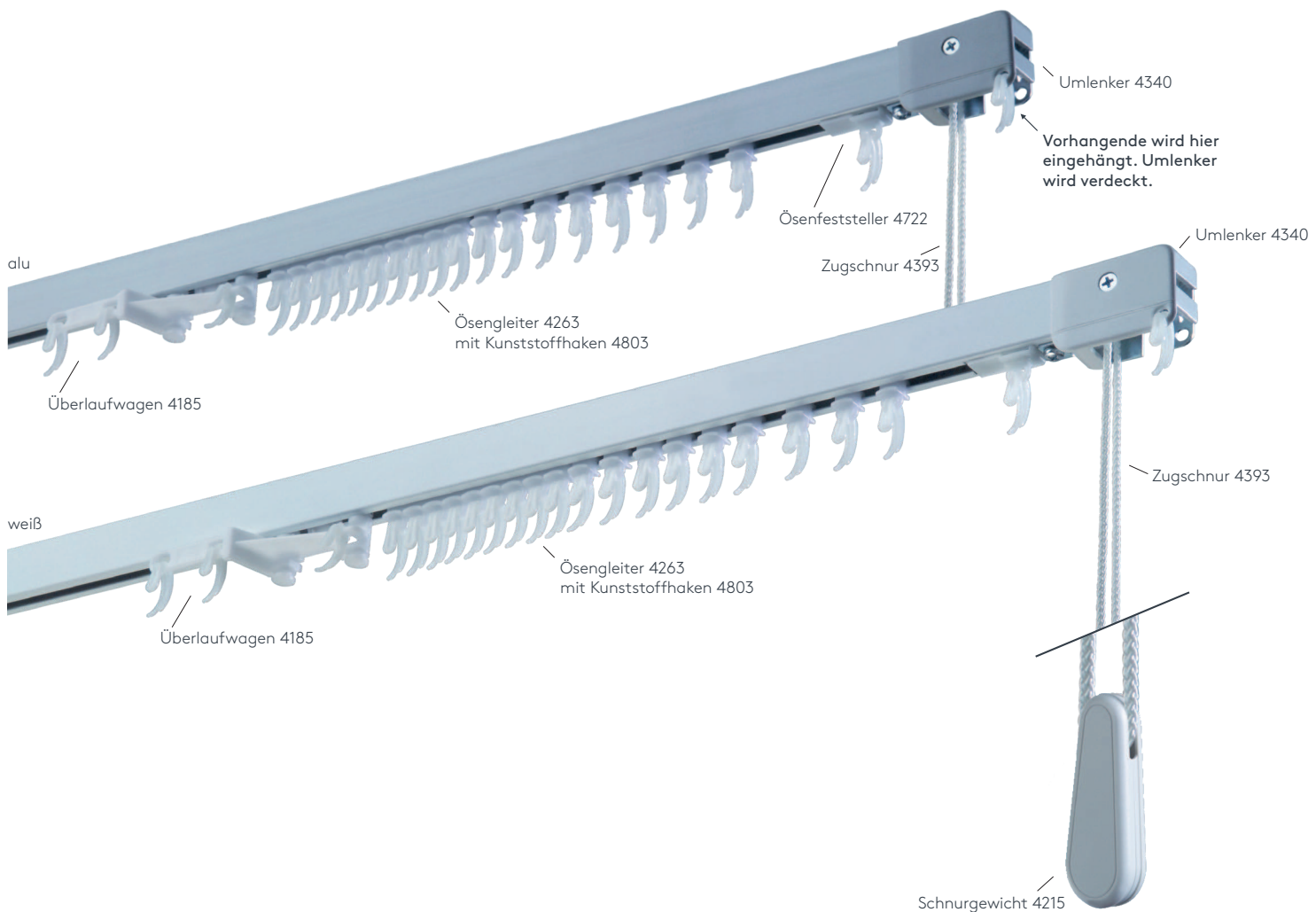


mit runder Retoure

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

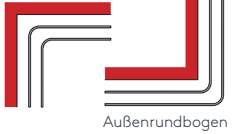
430 ELITE

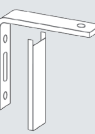
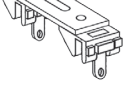
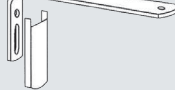
SCHNURZUGSCHIENE



Biegungen / Gehrung

Einzelteile

	Art. Nr.	Bezeichnung
 <p>einläufig zweiläufig</p>	4537 4538	Runde Retoure (bis 30 cm) Standard-Retourenlänge 20 cm Standardinnenradius R = 15 cm, 90° Winkel runde Retoure links, per Stk. runde Retoure rechts, per Stk.
 <p>Innenrundbogen Außenrundbogen</p>	4540	Rundbogen einläufig Standardinnenradius R = 15 cm, 90° Winkel (mögliche Radien siehe Technikteil) Innen- oder Außenrundbogen per Bogen
 <p>Innenrundbogen Außenrundbogen</p>	4541	Rundbogen zweiläufig Standardinnenradius R = 15 cm, 90° Winkel (mögliche Radien siehe Technikteil) Innen- oder Außenrundbogen per 2-lfg. Bogen
	4528	Horizontalbogen Segmentbogen lt. Schablone und größere Radien Grundpreis bis 6 m Schienenlänge, per Anlage Grundpreis bis 12 m Schienenlänge per Anlage
 <p>Erkerbogen mit vier Einzelbiegungen</p>	4517	Erkerbogen Beliebiger Verlauf – Biegungen zwischen geraden Segmenten mit Standardinnenradius R = 15 cm lt. Schablone jeder beliebige Winkel möglich per Einzelbiegung

	Art. Nr.	Bezeichnung
	430STG 430STGABG	Profil 430 ELITE Aluminium, weiß oder alu natur eloxiert ohne Ausklinkung, ohne Zubehör Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	4113	Profilverbinder 430 ELITE Metall, alu per Stk.
	4081	Deckenträger einläufig 430 ELITE Kunststoff, weiß per Stk.
	4082	Wandträger einläufig 430 ELITE Kunststoff, weiß per Stk.
	4084	Wandträger 430 ELITE Kunststoff, weiß Wandabstand 62 mm bis Laufmitte per Stk.
	4143/6	Wandträger einläufig 430 ELITE Metall, weiß ohne Deckenträger 4081 per Stk.
	4081/D	Deckenträger zweiläufig 430 ELITE Kunststoff und Metall, weiß per Stk.
	4143/8	Wandträger zweiläufig 430 ELITE Metall, weiß ohne Deckenträger 4081 per Stk.



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß