

# ALUSCHIENEN 412 UNO



Äußerst stabil und vielseitig verwendbar, auch für Roller geeignet



## Montage

Decke oder Wand

## max. Vorhanggewicht

8 kg

## Schienenfarben

weiß (RAL 9016)  
alu natur eloxiert  
RAL-Sonderlackierung auf  
Wunsch (gegen  
Aufzahlung)

## Biegeradius (Standard)

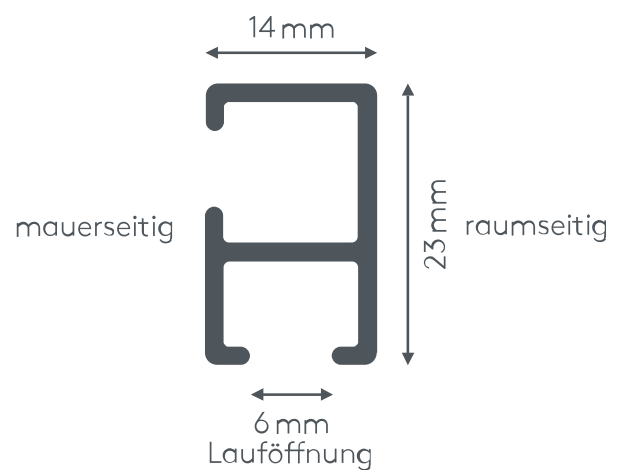
10 cm

## Gut zu wissen

Schiene einläufig:  
Trägeranzahl für 100cm: 3  
Gleiteranzahl bei 100cm: 16

Schiene zweiläufig:  
Trägeranzahl für 100cm: 3  
Gleiteranzahl bei 100cm: 32

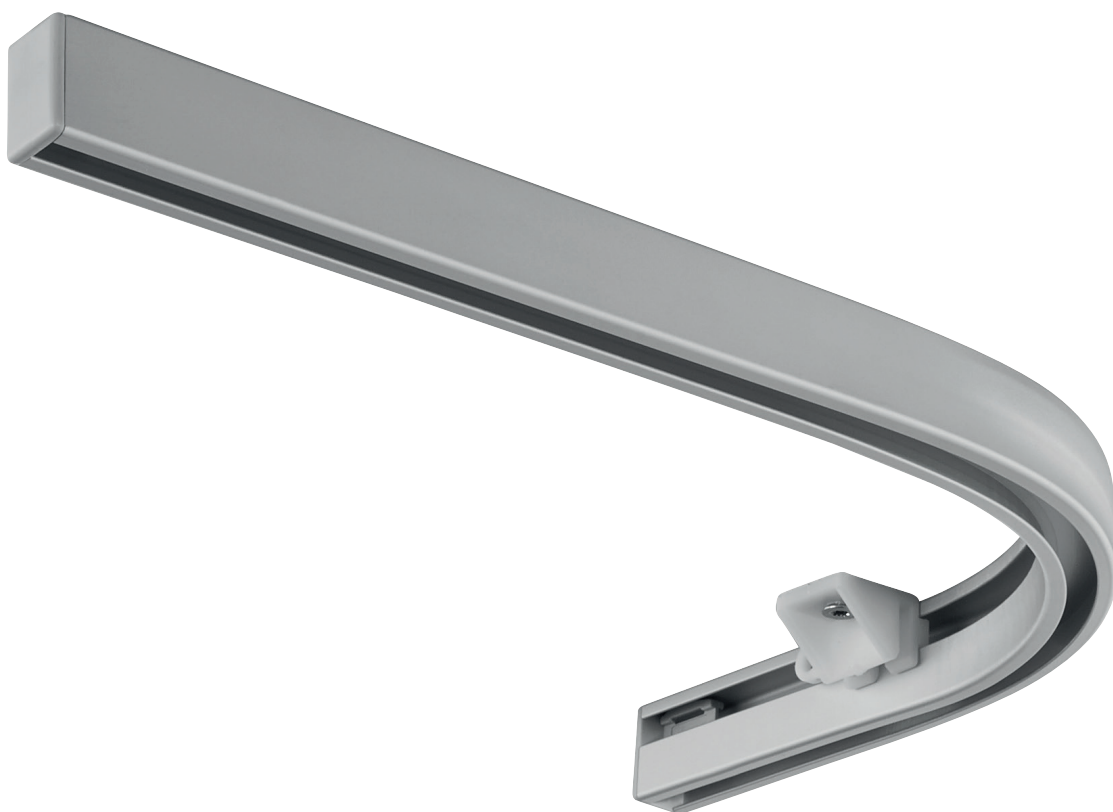
## Querschnitt



# ALUSCHIENE



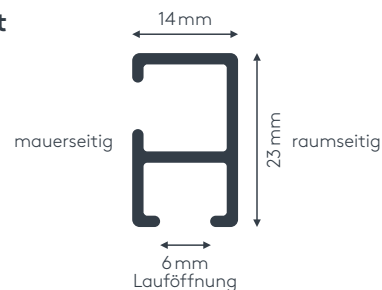
412 UNO  
SCHLEUDERSCHIENE



# 412 UNO

## SCHLEUDERSCHIENE

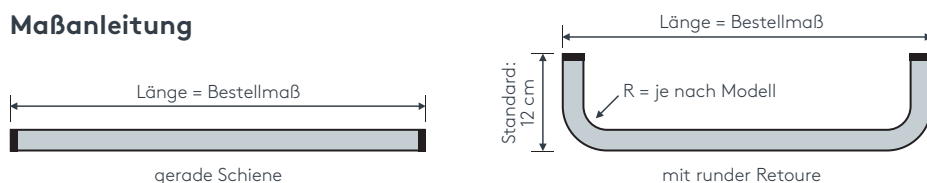
Querschnitt  
M 1:1



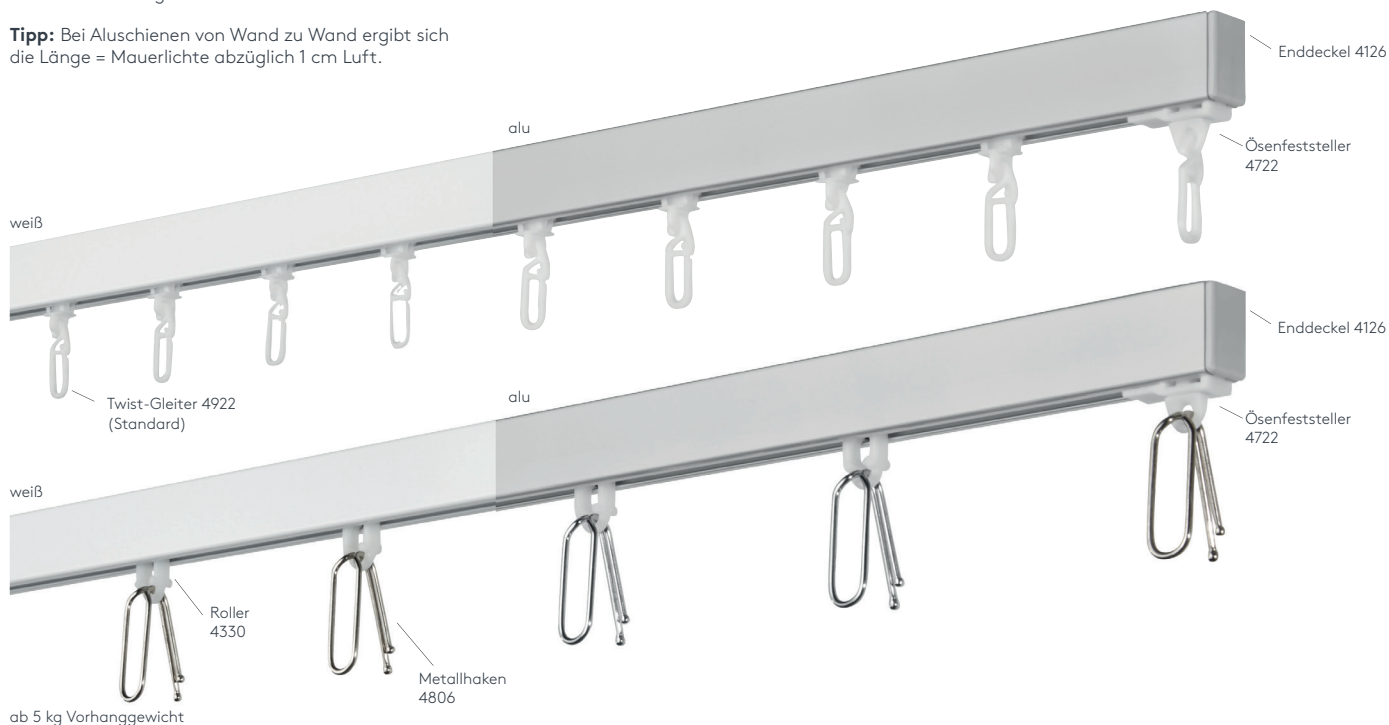
### Produktmerkmale

- Äußerst stabiles Aluprofil – bestens geeignet für schwere Vorhänge bis max. 8 kg Vorhangsgesamtgewicht
- Ab 5 kg Vorhangsgewicht Roller mit Stahlachse (Art. Nr. 4330) und Metallhaken (Art. Nr. 4806) gegen Aufzählung (Art. Nr. AUFPRROLL) empfohlen
- 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 Aufzählung
- Ausklinkung für Feststeller rechts, abweichende Position auf Wunsch
- Schienen über 6 m Länge werden mittig geteilt, abweichende Teilung auf Wunsch
- Standardzubehör: Twist-Gleiter (Art. Nr. 4922), Zwischenfeststeller (Art. Nr. 4277) und Ösenfeststeller (Art. Nr. 4722), Enddeckel (Art. Nr. 4126)
- Auf Wunsch mit Click-Gleitern (Art. Nr. 4822), Click-Gleitern mit drehbarer Öse (Art. Nr. 4828), X-Gleitern Teflon (Art. Nr. 4824), X-Gleitern Teflon mit drehbarer Öse (Art. Nr. 4825), Klixi-Drehgleitern (Art. Nr. 4826), Ösengleitern mit Kunststoffhaken (Art. Nr. 4263 und 4803) ohne Aufzählung erhältlich, siehe Technikteil
- Universelle Schleuderschiene stehend oder liegend verwendbar
- Runde Retouren, Rundbögen, Bögen für Dachschräge, Horizontal- und Vertikalbögen, Erkerbögen, Gehrungen gegen Aufzählung möglich

### Maßanleitung



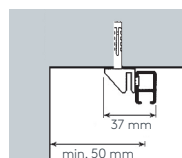
**Tipp:** Bei Aluschienen von Wand zu Wand ergibt sich die Länge = Mauerlichte abzüglich 1 cm Luft.



### einläufig:

#### • Deckenmontage DK

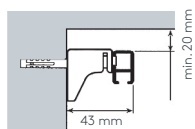
Deckenträger 4081



#### • Wandmontage

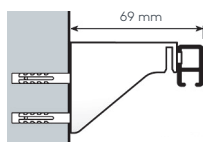
##### WK (Standard)

Wandträger 4082



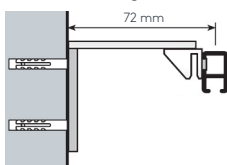
##### WL

Wandträger 4084



##### WM

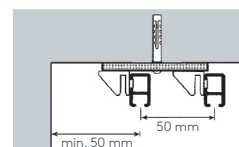
Wandträger 4143/6 mit Deckenträger 4081



### zweiläufig:

#### • Deckenmontage DZ

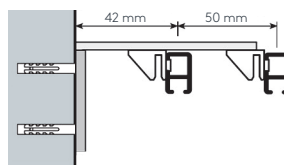
Deckenträger 4081/D



#### • Wandmontage




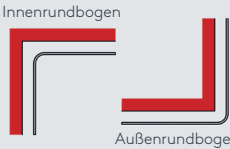

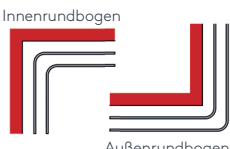







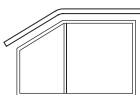
##### WZ

Wandträger 4143/8 mit 2 Deckenträgern 4081

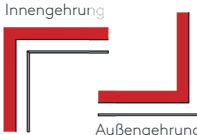


Weitere Wandträger siehe Technikteil im Register „Einzelteile“.

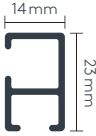


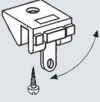
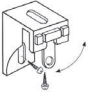
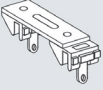
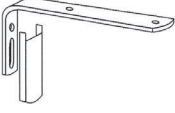
# Biegungen

		Art. Nr.	Bezeichnung
		<b>4537</b> <b>4538</b>	<b>Runde Retoure (bis 30 cm)</b> Standard-Retourenlänge 12 cm Standardinnenradius R = 10 cm, 90° Winkel  runde Retoure links, per Stk. runde Retoure rechts, per Stk.
		<b>4540</b>	<b>Rundbogen einläufig</b> Standardinnenradius R = 10 cm, 90° Winkel (mögliche Radien siehe Technikteil) Innen- oder Außenrundbogen  per Bogen
		<b>4541</b>	<b>Rundbogen zweiläufig</b> Standardinnenradius R = 10 cm, 90° Winkel (mögliche Radien siehe Technikteil) Innen- oder Außenrundbogen  per 2-lfg. Bogen
		<b>4528</b>	<b>Horizontalbogen</b> Segmentbogen lt. Schablone und größere Radien  Grundpreis bis 6 m Schienenlänge, per Anlage Grundpreis bis 12 m Schienenlänge, per Anlage
		<b>4517</b>	<b>Erkerbogen</b> Beliebiger Verlauf – Biegungen zwischen geraden Segmenten mit Standardinnenradius R = 10 cm lt. Schablone jeder beliebige Winkel möglich  per Einzelbiegung
		<b>4551</b>	<b>Vertikalbogen</b> Fenster- und Gewölbebogen lt. Schablone und größere Radien  Grundpreis bis 6 m Schienenlänge, per Anlage Grundpreis bis 12 m Schienenlänge, per Anlage
		<b>4536</b>	<b>Bogen für Dachschräge einläufig</b> Standardinnenradius R = 10 cm jeder beliebige Winkel möglich  per Einzelbiegung

# Gehrung

	Art. Nr.	Bezeichnung
	<b>6499</b>	<b>Gehrungsschnitt</b> Innen- oder Außengehrung, Standard 90°, jeder beliebige Winkel von 90–180° möglich (bitte Skizze beilegen)  per Gehrung (zwei Schnitte)

# Einzelteile

	Art. Nr.	Bezeichnung
	<p><b>412STG</b></p> <p><b>412STGABG</b></p>	<p><b>Profil 412 UNO</b> Aluminium, weiß oder alu ohne Ausklinkung, ohne Zubehör</p> <p>Lagerlänge 6 m, per lfm</p> <p>abgelängt nach Maß, per lfm</p>
	<p><b>4113</b></p>	<p><b>Profilverbinder 412 UNO</b> Metall, alu</p> <p>per Stk.</p>
	<p><b>4126</b></p>	<p><b>Enddeckel 412 UNO</b> Kunststoff, weiß oder grau</p> <p>per Stk.</p>
	<p><b>4081</b></p>	<p><b>Deckenträger einläufig 412 UNO</b> Kunststoff, weiß</p> <p>per Stk.</p>
	<p><b>4082</b></p>	<p><b>Wandträger einläufig 412 UNO</b> Kunststoff, weiß</p> <p>per Stk.</p>
	<p><b>4081/D</b></p>	<p><b>Deckenträger zweiläufig 412 UNO</b> Kunststoff und Metall, weiß</p> <p>per Stk.</p>
	<p><b>4143/8</b></p>	<p><b>Wandträger zweiläufig 412 UNO</b> Metall, weiß ohne Deckenträger 4081</p> <p>per Stk.</p>

**i INFO:** Zubehör siehe Technikteil.



SONNENSCHUTZ  
UND VORHANGSCHIENEN  
nach Maß