

ALUSCHIENEN 861 METRO



Binario universale a una via, disponibile anche con unità di inserimento scivoli facilitato



Montaggio

Controsoffitto

Peso massimo della tenda

15 kg

Colori della meccanica

bianco (RAL 9016)
Verniciatura speciale RAL
su richiesta (con
supplemento)

Raggio di curvatura (standard)

Nessuna piegatura possibile

Gut zu wissen

Numero di supporti per 100 cm: 3
Numero di ganci per 100 cm: 16

Sezione trasversale

ALUSCHIENE



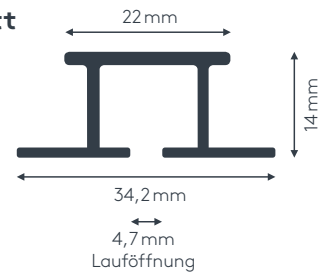
861 METRO
OBJEKTSCHIENE



862 METRO

OBJEKTSCHIENE

Querschnitt
M 1:1



Allgemeine Produktmerkmale

- Universelle Objektschiene geeignet für Vorhänge bis max. 15 kg Vorhangesamtgewicht
- Montage in abgehängte Decken
- Schiene einläufig, standardmäßig in weiß pulverbeschichtet RAL 9016
- Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe (Art. Nr. ALU-RAL) gegen Aufzahlung
- Schienen über 6 m Länge werden mittig geteilt, abweichende Teilung auf Wunsch
- Schiene vorgebohrt mit Lochabstand zwischen 40 und 70 cm
- Gehrung (Art. Nr. 6499) gegen Aufzahlung
- Keine Biegungen möglich

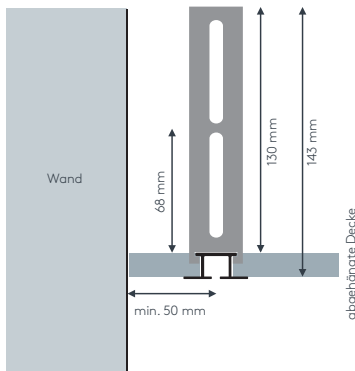
Maßanleitung



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

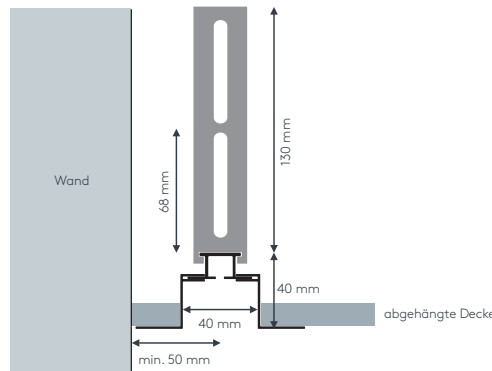
• Deckenmontage DM

Träger mit Einhängösen Art. Nr. 8614



• Deckenmontage DM mit Nischenprofil

Träger mit Einhängösen Art. Nr. 8614
und Nischenprofil Art. Nr. 840STG (siehe Rückseite)



Besondere Merkmale Aluschiene Art. Nr. 861

- Ohne Ausklinkung
- Lieferumfang: Schiene und Träger mit Einhängösen (Art. Nr. 8614)

Besondere Merkmale Aluschiene Art. Nr. 861/1

- Mitgelieferte Liftgleiter (Art. Nr. L) weisen eine sehr gute Laufeigenschaft auf und werden über die Ausklinkung eingefädelt
- Ausklinkung für Verschlussbügel einseitig, abweichende Position auf Wunsch
- Lieferumfang: Schiene, Träger mit Einhängösen (Art. Nr. 8614), Liftgleiter (Art. Nr. L), Verschlussbügel (Art. Nr. 4720) und Zwischenfeststeller (Art. Nr. 4365)



Besondere Merkmale Aluschiene Art. Nr. 861L/1

- Mitgelieferte Liftgleiter (Art. Nr. L) lassen sich mittels separatem Liftstab (Art. Nr. LSTB1 oder LSTB2) durch die eingebaute Liftschleuse (Art. Nr. SCHL) in die Schiene einführen
- Ausklinkung für Liftschleuse mittig, abweichende Position auf Wunsch
- Lieferumfang: Schiene, Träger mit Einhängösen (Art. Nr. 8614), Liftgleiter (Art. Nr. L), eingebaute Liftschleuse reinweiß (Art. Nr. SCHL) und Zwischenfeststeller (Art. Nr. 4365)



Biegungen / Gehrung

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

Einzelteile

	Art. Nr.	Bezeichnung
	861STG 861STG ABG	Profil 861 METRO Aluminium, weiß RAL 9016, ohne Zubehör ohne Ausklinkung Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	6491	Schleusenstanzung einläufig, ohne Liftschleuse
	6494	Ausklinkung für Verschlussbügel einläufig, ohne Verschlussbügel
	840STG 840STG ABG	Nischenprofil Aluminium, weiß RAL 9016 beidseitig verwendbar Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	8613	Profilverbinder 861 METRO Metall, alu per Stk.
	8614	Träger mit Einhängösen Stahl, verzinkt per Stk.
	4720	Verschlussbügel Kunststoff, weiß per Stk.
	SCHL	Liftschleuse Kunststoff, reinweiß per Stk.
	LSTB1 LSTB2	Liftstab bis Raumhöhe 260 cm per Stk. Liftstab bis Raumhöhe 300 cm per Stk. Mit dem Liftstab kann der Vorhang über die Schleuse vom Boden aus bequem eingefädelt werden.



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß