

# ALUSCHIENEN 861 METRO



Universelle Objektschiene einläufig, auch mit Liftschleuse möglich



## Montage

abgehängte Decke

## max. Vorhanggewicht

15 kg

## Schienenfarben

weiß (RAL 9016)  
RAL-Sonderlackierung auf  
Wunsch (gegen  
Aufzahlung)

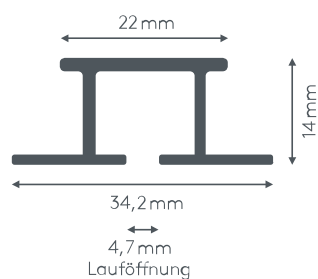
## Biegeradius (Standard)

keine Biegung möglich

## Gut zu wissen

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

## Querschnitt



# ALUSCHIENE



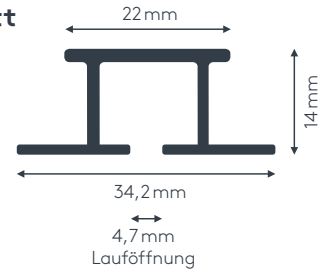
861 METRO  
OBJEKTSCHIENE



# 862 METRO

## OBJEKTSCHIENE

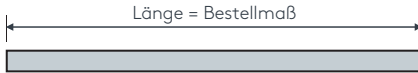
Querschnitt  
M 1:1



### 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

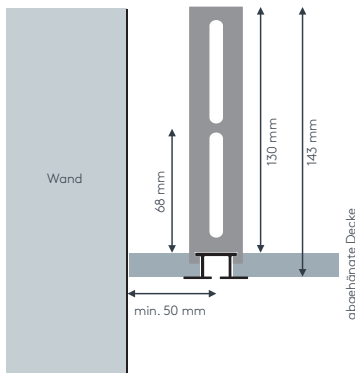
### Maßanleitung



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

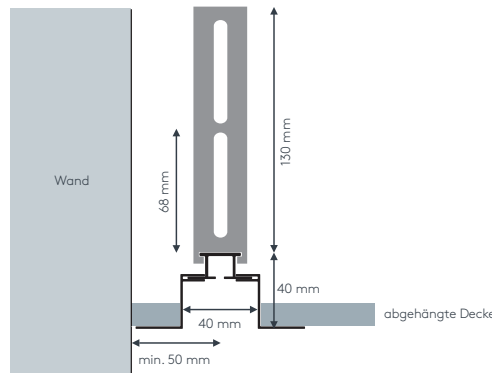
### • Deckenmontage DM

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	<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
	861STG 861STG ABG	<b>Profil 861 METRO</b> Aluminium, weiß RAL 9016, ohne Zubehör ohne Ausklinkung Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	6491	<b>Schleusenstanzung</b> einläufig, ohne Liftschleuse
	6494	<b>Ausklinkung für Verschlussbügel</b> einläufig, ohne Verschlussbügel
	840STG 840STG ABG	<b>Nischenprofil</b> Aluminium, weiß RAL 9016 beidseitig verwendbar Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	8613	<b>Profilverbinder 861 METRO</b> Metall, alu per Stk.
	8614	<b>Träger mit Einhängösen</b> Stahl, verzinkt per Stk.
	4720	<b>Verschlussbügel</b> Kunststoff, weiß per Stk.
	SCHL	<b>Liftschleuse</b> Kunststoff, reinweiß per Stk.
	LSTB1 LSTB2	<b>Liftstab</b> bis Raumhöhe 260 cm per Stk. <b>Liftstab</b> 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