

# Bestellformular

## Zeroline Sockelleisten



Seite 1 von 2

[verkauf@huga.de](mailto:verkauf@huga.de)

Firma		Kunden-Nr.	
Straße		Hausnummer	
PLZ	Ort	Ansprechpartner	Firmenstempel
Kommission / Bauvorhaben	Terminwunsch	Bestelldatum	Unterschrift

### L Sockelleisten

Die Gesamtlänge der benötigten Sockelleisten wird durch Addition aller aufgemessenen Teilwandstücke (L im Beispielgrundriss auf Seite 2) berechnet. Vergessen Sie nicht die Wandlaibungen an den Türen sowie gegebenenfalls die Heizköpfernischen. Die Sockelleisten werden in einer Länge von 2 m geliefert. Dividieren Sie daher die Gesamtlänge durch 2 und runden Sie den errechneten Wert auf, um die Stückzahl zu erhalten.

Light 46	für Massivwand	gesamt laufende Meter: _____ m	entspricht _____ Stück Sockelleisten 2 m lang
	für Leichtbauwand	gesamt laufende Meter: _____ m	entspricht _____ Stück Sockelleisten 2 m lang
C 70	für Massivwand	gesamt laufende Meter: _____ m	entspricht _____ Stück Sockelleisten 2 m lang
	für Leichtbauwand	gesamt laufende Meter: _____ m	entspricht _____ Stück Sockelleisten 2 m lang

### 1 Eckprofil innen

für Light 46	_____ Stück
für C 70	_____ Stück

### 2 Eckprofil außen

für Light 46	_____ Stück
für C 70	_____ Stück

### 3 Verbindungsstück

für Light 46	_____ Stück
für C 70	_____ Stück

### 4 Verbindungsstück variabel

für Light 46	_____ Stück
für C 70	_____ Stück

### 5 Anschlusselemente

Ein Set Anschlusselemente für eine Türzarge besteht aus:

- 2 Stück Ausfräsungen in den senkrechten Aluprofilen der Türzarge
- 2 Stück Ausfräsungen in den Sockelleisten, die an die Türzarge anschließen

Diese Sockelleisten müssen nicht extra bestellt werden. Sie sind in der oben errechneten Gesamtzahl der Sockelleisten enthalten.

Set Anschlusselemente Light 46	für Zeroline NA [normal öffnend]	für Massivwand	_____ Stück
		für Leichtbauwand	_____ Stück
Set Anschlusselemente Light 46	für Zeroline RI [revers öffnend]	für Massivwand	_____ Stück
		für Leichtbauwand	_____ Stück
Set Anschlusselemente C 70	für Zeroline NA [normal öffnend]	für Massivwand	_____ Stück
		für Leichtbauwand	_____ Stück
Set Anschlusselemente C 70	für Zeroline RI [revers öffnend]	für Massivwand	_____ Stück
		für Leichtbauwand	_____ Stück

**Siehe auch Abbildungen auf Seite 2 ►**

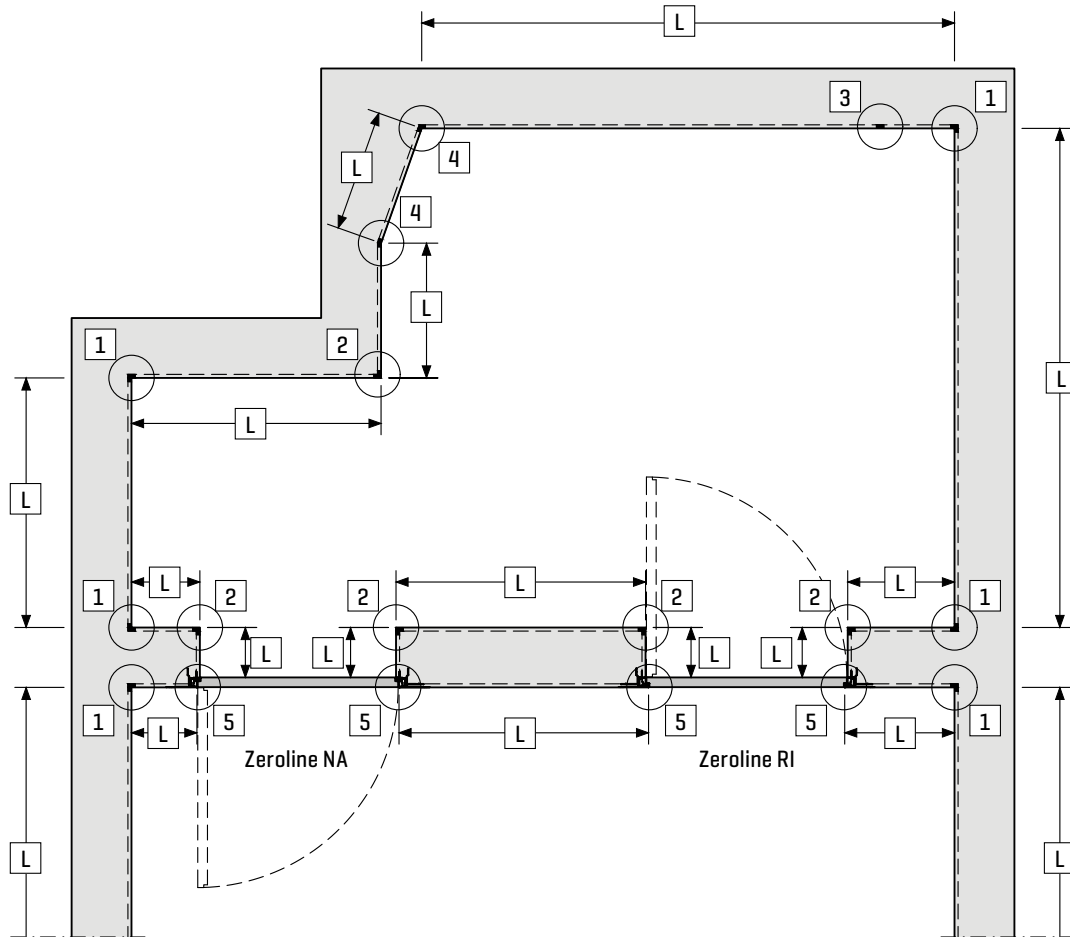
# Bestellformular

## Zeroline Sockelleisten

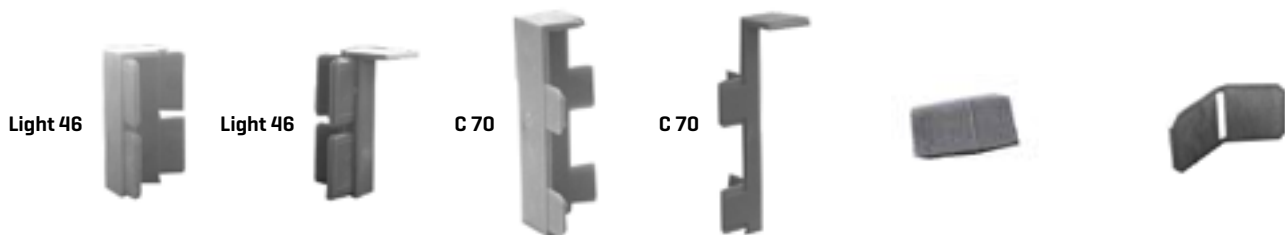
Seite 2 von 2

verkauf@huga.de

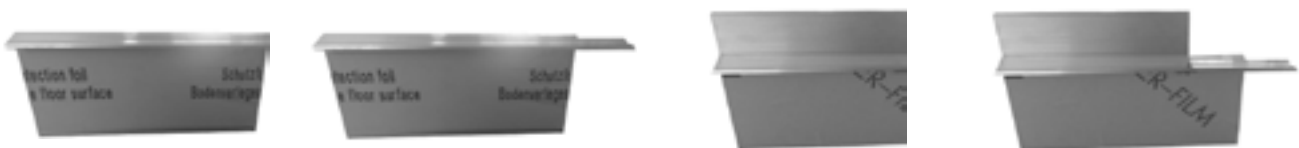
### Beispielgrundriss



1 Eckprofil innen    2 Eckprofil außen    1 Eckprofil innen    2 Eckprofil außen    3 Verbindungsstück    4 Verbindungsstück variabel



L Sockelleiste Massivwand    5 Anschlüsselement Massivwand    L Sockelleiste Leichtbauwand    5 Anschlüsselement Leichtbauwand



Abbildungen Light 46 und C 70 sind ähnlich

### Fußleisten

Die Fußleisten für die Sockelleisten sind bauseits zu stellen. Wir empfehlen folgende maximale Stärken:

- Light 46: max. 9 mm Stärke
- C 70: max. 12 mm Stärke