

# Aufbauanleitung

LED-System Seralux *flex*  
Stele mit Standfuß

..... **SERALUX** *flex* .....



# Inhalt

---

Sicherheitshinweis	2
Vorbereitung / Inhalt	3
1. Montage des Rahmens	4
2. Montage der Stoffbanner	12

---

## Wichtiger Sicherheitshinweis:

---

### ACHTUNG:

- **Elektronische Bauteile auf den LED-Stripes nicht berühren!**
- **Netzstecker erst nach vollständiger Montage und Verkabelung der LED-Platinen einstecken!**



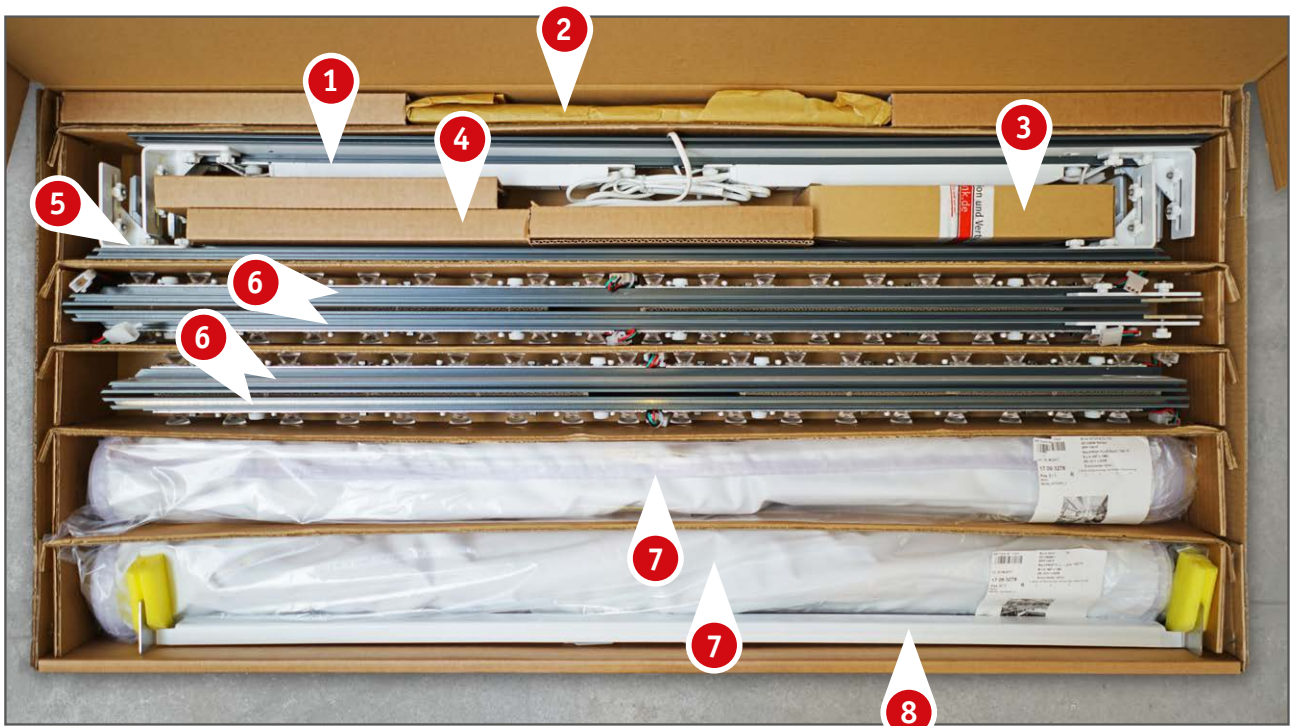
## Vorbereitung

---

Für den Aufbau der Rahmenelemente benötigen Sie eine ebene und saubere Standfläche, mindestens in der Größe des Standfußes zzgl. umlaufend mind. 1 m Bewegungsraum. Bitte achten Sie darauf, die beschichteten Rahmenteile bei der Montage nicht zu zerkratzen.

## Inhalt der Verpackung

---



- |   |                             |   |                             |
|---|-----------------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Fußteil mit Trafos          | 5 | Kopfteil                    |
| 2 | Standfüße                   | 6 | Seitenteile mit LED-Stripes |
| 3 | Montagematerial / Spanngurt | 7 | Stoffbanner                 |
| 4 | Transportsicherung          | 8 | Stützstrebe                 |

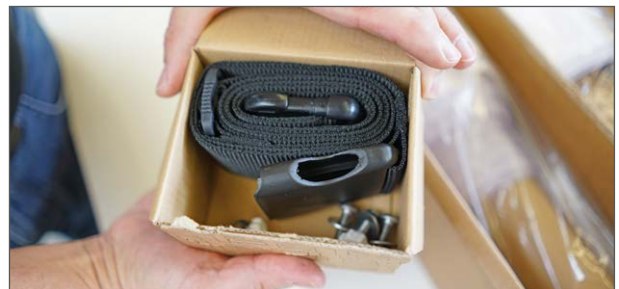
# 1. Montage des Rahmens

---

- 1.1 Entnehmen Sie die Pappeinlagen zur Transportsicherung und die Schachtel mit dem Montagematerial.  
(Dargestellte Schachtel im Bild kann von der mitgelieferten Schachtel abweichen.)



Kontrollieren Sie, ob der Spanngurt und die vier Verbindungsschrauben mit Unterscheibe und Handmutter beiliegen.



# 1. Montage des Rahmens

---

- 1.2 Entnehmen Sie das Fußteil mit den integrierten Trafos und die beiden Stellfüße.



Die Verbindungsschrauben von unten durch die Löcher in den Stellfüßen stecken.



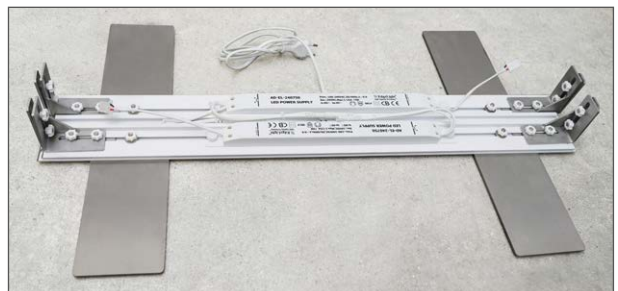
# 1. Montage des Rahmens

---

Stellfüße mit den Verbindungsschrauben durch die Bohrungen im Fußteil führen.



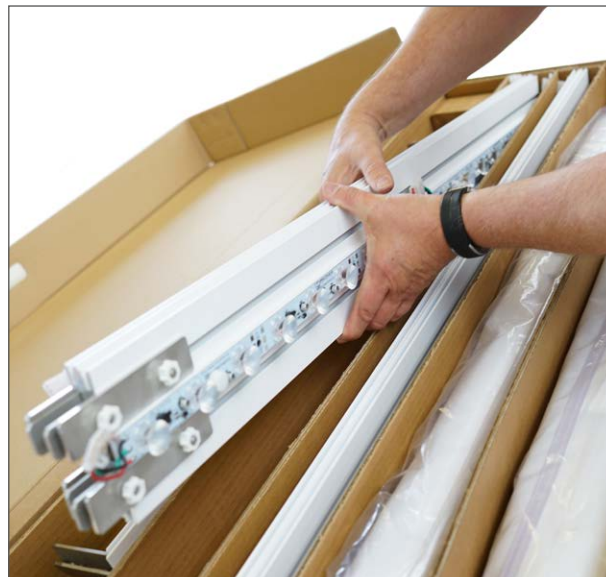
Stellfüße mit Hilfe der Unterlegscheiben und Handmuttern fixieren.



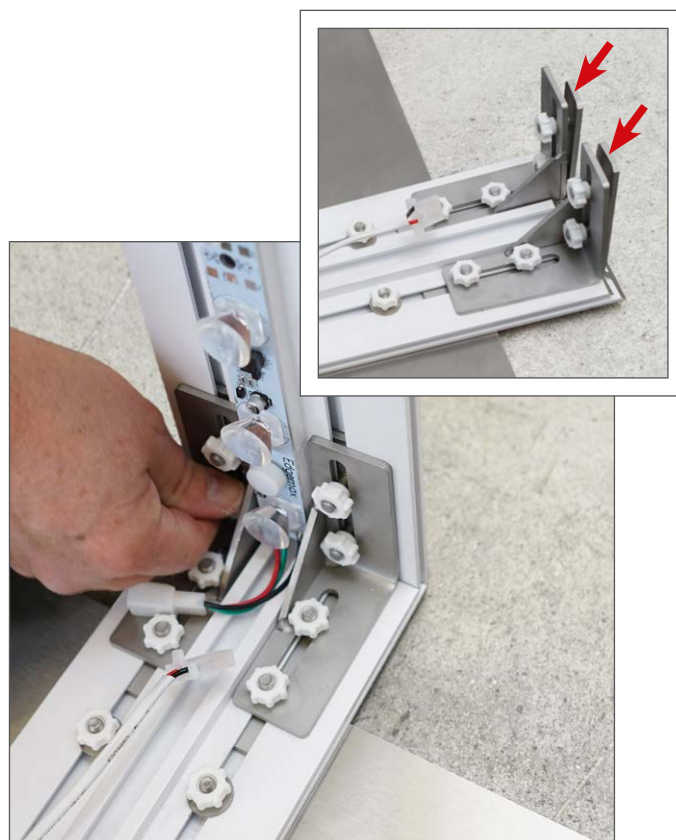
# 1. Montage des Rahmens

---

- 1.3 Das erste Paar Seitenteile vorsichtig aus dem Karton nehmen.  
Dabei die elektronischen Bauteile auf den LED-Stripes **bitte nicht berühren!**



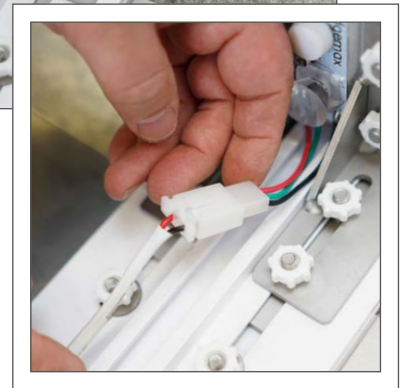
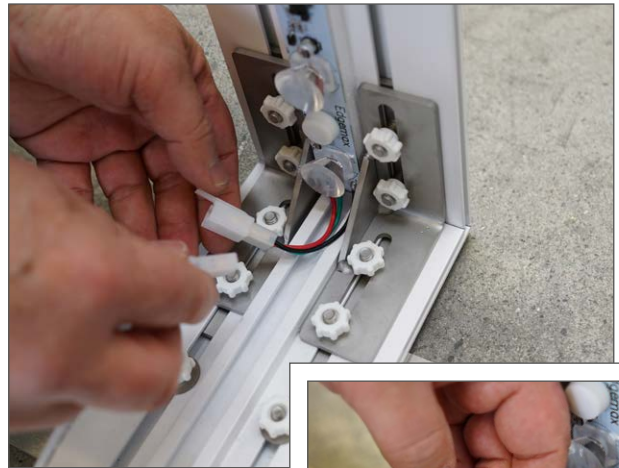
Das freie Ende der Seitenteile mit der T-Nut jeweils über die beiden äußeren Zungen der Eckverbinder stülpen und mit den Handmuttern fixieren.



## 1. Montage des Rahmens

---

Anschließend auf jeder Seite die Steckverbinder des jeweiligen Seitenelements mit dem Trafo im Fußteil verbinden.





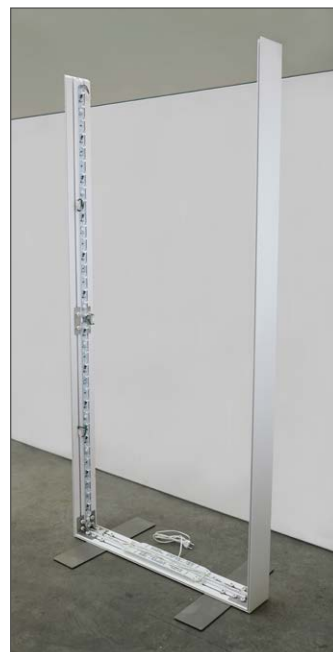
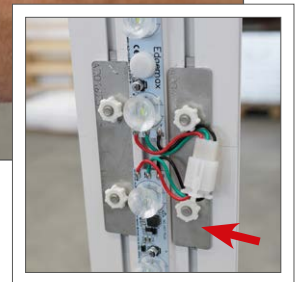
# 1. Montage des Rahmens

---

- 1.4 Das zweite Paar Seitenteile vorsichtig aus dem Karton nehmen.  
Dabei die elektronischen Bauteile auf den LED-Stripes **bitte nicht berühren!**



Seitenteile auf Verbinder aufstecken und mit den Handmuttern fixieren. Dann die LED-Stripes der Seitenteile mit Hilfe der Steckverbinder verbinden.



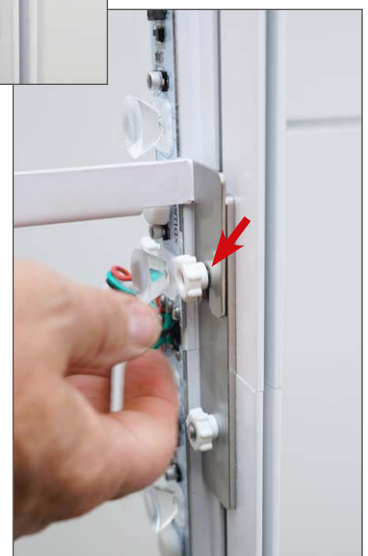
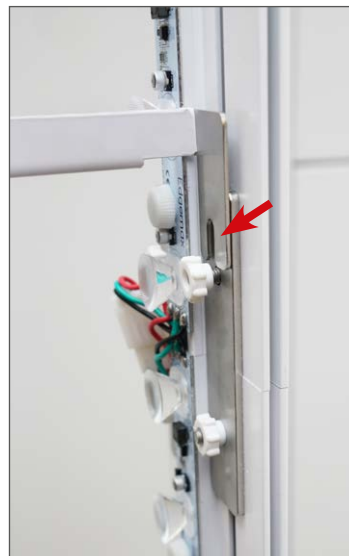
# 1. Montage des Rahmens

---

1.5 Stützstrebe aus dem Karton nehmen.



Je eine Handmutter an einer der Verbindungslaschen der Seitenteile lösen und die Stützstrebe aufschieben. Anschließend mit der Handmutter wieder fixieren.



# 1. Montage des Rahmens

---

1.6 Kopfteil aus der Verpackung nehmen.



Auf die Seitenteile aufsetzen und mit den Handmuttern fixieren.



Dabei darauf achten, dass an den Ecken kein Versatz entsteht.



## 2. Montage der Stoffbanner

---

- 2.1 Stoffbanner aus der Verpackung nehmen.  
Für die Montage der Banner empfehlen wir die **Benutzung von Latex- oder von dünnen Stoffhandschuhen.**



Den Gummikeder zuerst an den beiden oberen Ecken in die Nut drücken.



Nach unten etwa 10 cm weit einkedern.



## 2. Montage der Stoffbanner

---

Nachdem beide oberen Ecken eingekedert sind, den Keder über die gesamte obere Breite in die Nut drücken.



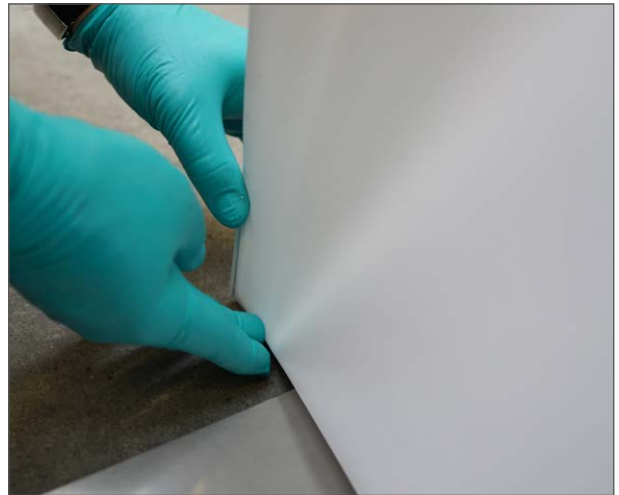
Banner komplett abrollen.



## 2. Montage der Stoffbanner

---

Nach dem Abrollen zunächst die beiden unteren Ecken einkedern.



Anschließend den Keder über die gesamte untere Breite in die Nut drücken.



Zum Schluß die Längsseiten von oben nach unten möglichst gleichmäßig einkedern.



Durch die angenähte Lasche können die Stoffbanner wieder gelöst werden.



## 2. Montage der Stoffbanner

---

- 2.2 Danach die Arbeitsschritte ab 2.1 mit dem zweiten Stoffbanner auf der Rückseite des Rahmens wiederholen. Abschließend noch mit der Spannungsversorgung verbinden — fertig!



# Brink Systembau GmbH

Görlitzer Straße 1  
33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
Telefon: 0049 (0)5207 95 04-250  
Telefax: 0049 (0)5207 95 04-259

[anfragen@brink-systembau.de](mailto:anfragen@brink-systembau.de)

[www.seralux-led.de](http://www.seralux-led.de)



Made in Germany ● ● ●