


TECHNISCHE INFORMATIONEN   TECHNICAL INFORMATION		
Rahmen   Frame	Material   Material Farbe   Color Zertifizierungen   Certifications	ABS Kunststoff   ABS plastic RAL 9010, Reinweiß   RAL 9010, pure white CE Zertifizierung   CE Certification UL Zertifizierung   UL Certification Brandschutzklasse V0   Fire protection class V0
Pro GO Netzteil   Per GO Power Supply	Output Input Zertifizierungen   Certifications 	24 VDC, 0–4/5 A, 0–96/120 W 105–127 W; 0.60–0.90 A ENEC Zertifizierung   ENEC Certification CB Zertifizierung   CB Certification UL Zertifizierung   UL Certification EMV Zertifizierung   EMC Certification FCC Zertifizierung   FCC Certification
pro GO Lightbox   per GO Lightbox	Lichtstrom   Luminous Flux Steckdosen   Outlets Leistung   Power	6000 lm 1 61,6 W (0,27 A @ 230 V / 0,56 A @ 110 V)

## KOMPONENTEN | COMPONENTS

### GO LIGHTBOX 100×250

Produktdimensionen   Product dimensions	B × H × T   W × H × D	100 × 250 × 15 cm
--	--------------------------	-------------------

#### Paketinhalt | Package contents

A	1×	#353059	2×	GO PROFIL LED 900   2×	GO PROFILE LED 900
B	2×	#353057	2×	GO PROFIL 1150   2×	GO PROFILE 1150
C	2×	#353010	2×	GO ECKVERBINDER   2×	GO CORNER CONNECTORS
D	1×	#353011	2×	GO STREBENHALTER   2×	GO STRUT HOLDER
E	1×	#350112	GO STRUT 977MM   GO STRUT 977MM		
F	2×	#350007	GO FUSSPLATTE   GO FOOTPLATE		
G	1×	#353016	GO VERBINDER SET   GO CONNECTOR SET		
H	1×	#350137	GO NETZGERÄT 2.0   GO POWER SUPPLY 2.0		

I	1×	#353084	GO KABEL SET 85-100   GO CABLE SET 85-100
I1	1×	#350138	 GERÄTESTECKER EU   DEVICE PLUG EU
I2	1×	#350134	 GO SPIRALKABEL 1380   GO SPIRAL CABLE 1380
I3	1×	#350135	 GO SPIRALKABEL 570   GO SPIRAL CABLE 570
I4	3×	#350056	 GO STREBEN KABELFIX   GO STRUT CABLEFIX
I5	4×	#350048	 PROFIL KABELFIX   PROFILE CABLEFIX
I6	1×	#350150	 STROMKABEL 2900   POWER CABLE 2900

J	1×	#353081	GO TRAGETASCHE 250   GO BAG 250
---	----	---------	---------------------------------

#### Geeignete Textilien\* | Suitable Textiles\*

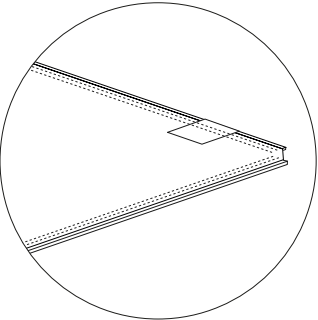
K	#252003	Print Light UV
L	#255003	Print Light SUB
M	#251003	White Light
N	#254003	Print Block
O	#253003	White Block

\* Textilien sind nicht im Lieferumfang enthalten | Textiles are not included in the delivery

## 4 TEXTILINSTALLATION INSTALL THE TEXTILES

Alle Infos (inkl. Videos),  
die Sie benötigen für  
die Montage des GO  
Prints benötigen. | All  
the info (including  
videos) you need to  
install the GO Prints.

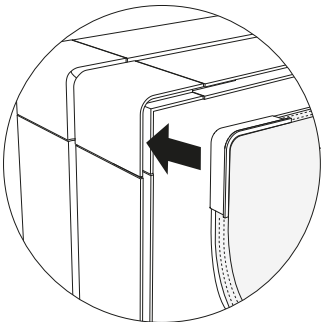
Jetzt scannen!  
Scan now!



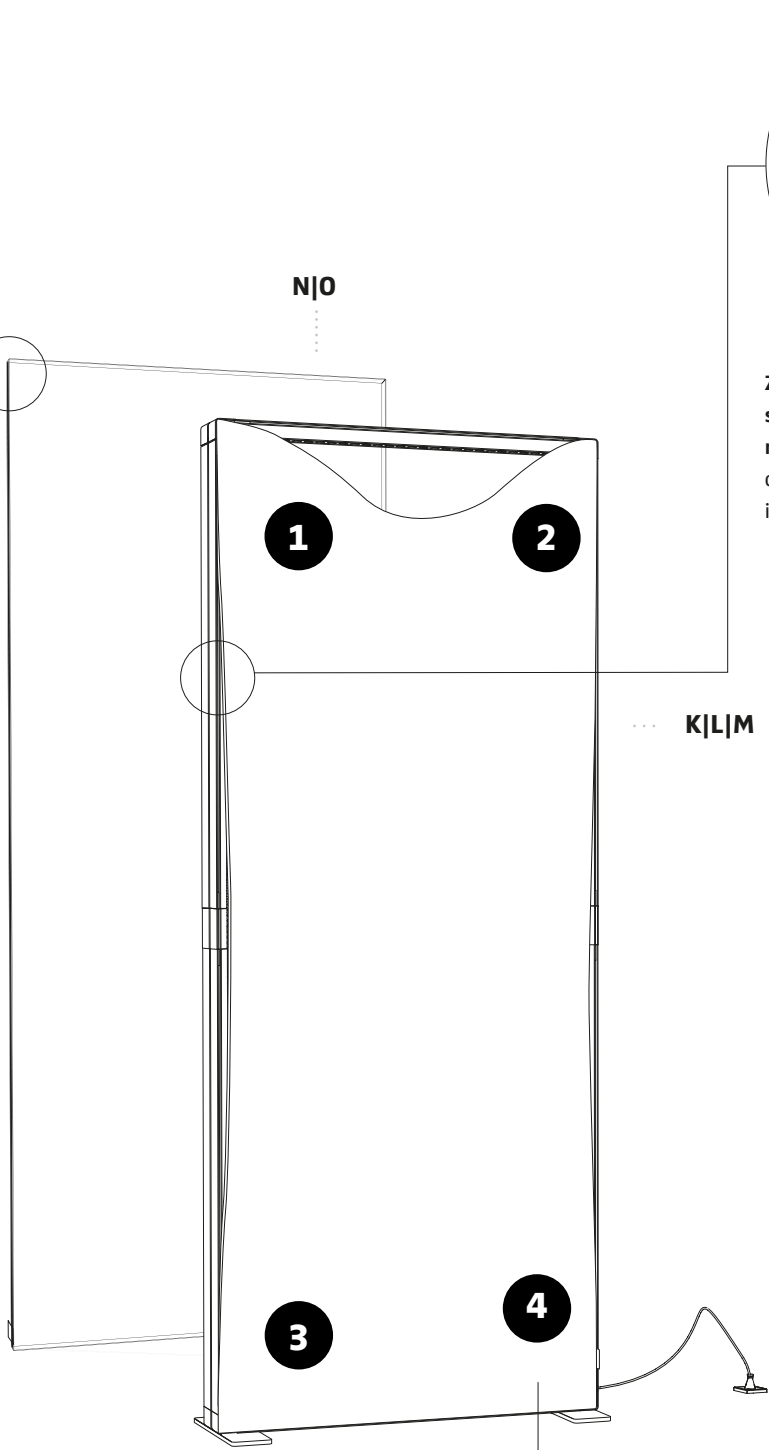
Textilien vor der Montage auf  
einer sauberen Fläche ausbreiten. |  
Unfold textiles before installation  
on a clean surface.



Für Stabilität und eine  
gleichmäßige Ausleuchtung  
müssen Vorder- und Rückseite  
mit Textilien bestückt werden. |  
To ensure stability and even  
illumination, both the front  
and back sides must be fitted  
with textiles.

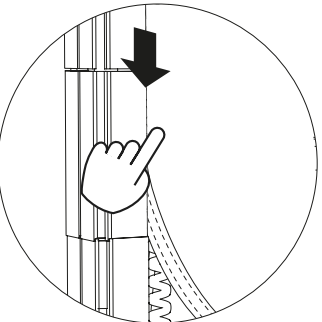


Keder an den Ecken nach innen  
wegklappen und in die Rahmen-  
nut drücken. | Fold the keder  
inward at the corners and press  
it into the frame groove.

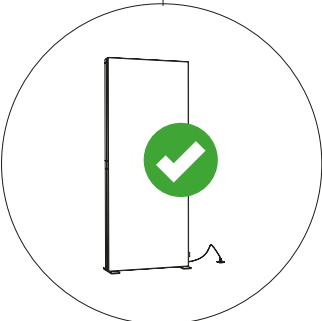


N|O

K|L|M



Zuerst die Ecken einsetzen, an-  
schließend die Keder in die Rah-  
mennuten eindrücken. | Insert the  
corners first, then press the gasket  
into the frame grooves.



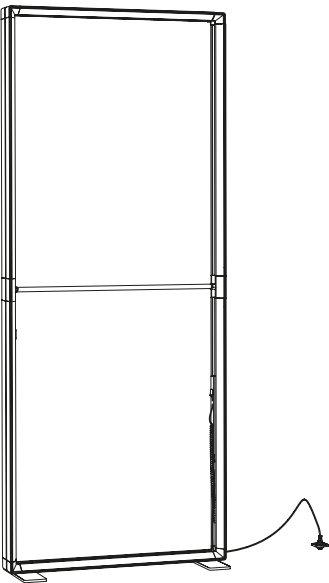
Dichtung glätten und Textilien  
prüfen. Ihre PIXLIP GO Lightbox  
ist einsatzbereit. | Smooth gasket  
and check textiles - your PIXLIP GO  
Lightbox is ready.

156003



PIXLIP®

# GO LIGHTBOX 100×250



## MONTAGEANLEITUNG ASSEMBLY INSTRUCTIONS

### 1 Lightbox-Komponenten identifizieren | Identify Lightbox Components

Alle Rahmenprofile und Zubehörteile auf einer sauberen, ebenen Fläche auslegen, um die Montage zu erleichtern. | Arrange all frame profiles and accessories on a clean, flat surface for easy assembly.

### 2 Rahmen montieren | Assemble the Frame

Die Rahmensegmente gemäß der Abbildung verbinden. | Connect the frame segments according to the diagram.

### 3 Elektrischer Anschluss | Electrical Connection

LED-Module und Netzteile mit den mitgelieferten Kabeln verbinden. | Plug in the LED modules and power supplies using the provided cables.

### 4 Textilinstallation | Install the Textiles

#### a. Rückwand einsetzen | Install the Back Panel

Mit den mitgelieferten Handschuhen das für die Rückseite vorgesehene GO Print oder GO Block einsetzen (zuerst die Ecken). | Using the supplied gloves, insert the GO Print or GO Block intended for the back side (corners first).

#### b. Frontgrafiken einsetzen | Install the Front Graphics

Mit den mitgelieferten Handschuhen das für die Vorderseite vorgesehene GO Print einsetzen (zuerst die Ecken). | Using the supplied gloves, insert the GO Print intended for the front side (corners first).

PIXLIPGO®

www.pixlip.com

## 1 LIGHTBOX-KOMPONENTEN IDENTIFIZIEREN IDENTIFY LIGHTBOX COMPONENTS

**A GO PROFIL LIGHT | GO PROFILE LIGHT**  
Wird immer oben und unten am Rahmen installiert. |  
Always installed at the top and bottom of the frame.

**B GO PROFIL | GO PROFILE**  
Immer seitlich oben positioniert und an der rechten  
und linken Rahmenseite montieren. | Always positioned  
at the top, mount vertically on the right and left sides  
of the frame.

**B|H GO PROFIL MIT NETZGERÄT 2.0  
GO PROFILE WITH POWER SUPPLY 2.0**  
Immer unten seitlich positioniert, auf beiden Seiten  
des Rahmens montiert. | Always positioned at the  
bottom, mounted vertically on both sides of the frame.

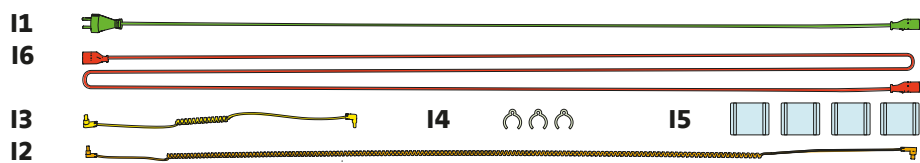
**C GO ECKVERBINDER | GO CORNER  
CONNECTOR**  
Vier Stück, je eines in jeder Ecke. | Four pieces, one in  
each corner.

**D GO STREBENHALTER | GO STRUT  
HOLDER SET**  
Zur Längsverbindung der Profile und zur Befestigung  
der Streben. | For longitudinal connection of profiles  
and securing the struts.

**E GO STREBE | GO STRUT**  
Wichtig für die Stabilisierung des Rahmens. | Important  
for the stabilization of the frame.

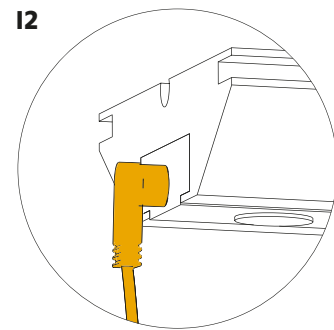
**F GO FUSSPLATTE | GO BASE PLATES**  
Seitlich in die Profilnut einschieben und einen stabilen  
Stand sicherstellen. | Slide sideways into the profile  
groove and ensure a stable stand.

**I GO KABLE SET 85-100 | GO CABLE SET 85-100**

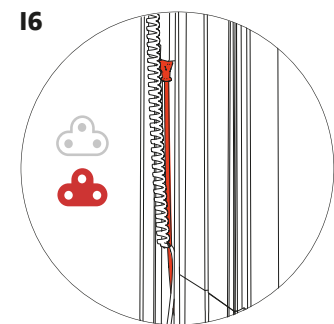


*Hinweis: Die Farben dienen ausschließlich der Visualisierung – die tatsächlichen Kabel sind nicht farbcodiert. | Note: Colors are for visualization purposes only – actual cables are not color-coded.*

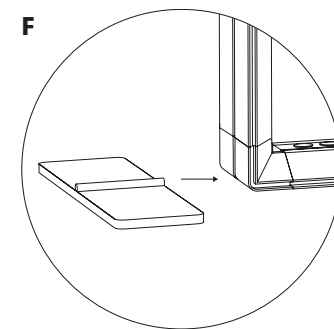
## 2 RAHMEN MONTIEREN ASSEMBLE THE FRAME



Das GO SPIRALKABEL 1380 muss mit den oberen und unteren GO LED-Profilen verbunden werden. |  
The GO SPRING CABLE 1380 must be connected to the upper and lower GO LED Profiles.



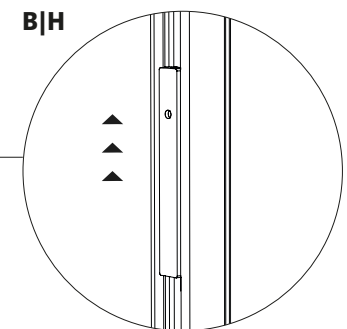
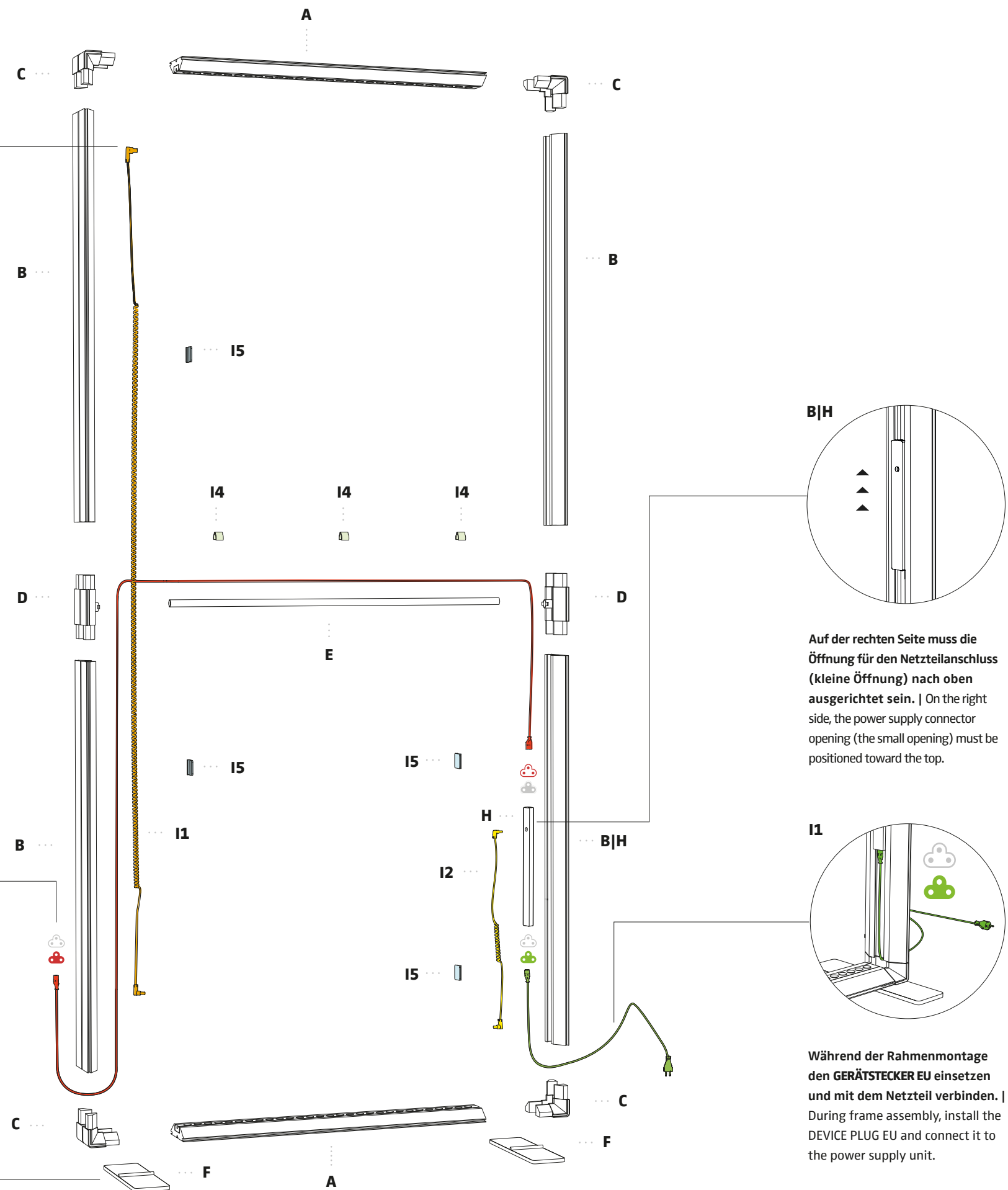
**OPTIONAL**  
Reihenschaltung (max. 10)\* -  
Während der Rahmenmontage das  
STROMKABEL 2900 einsetzen und  
mit dem Netzteil verbinden. | Series  
connection (max. 10)\* - During frame  
assembly, install the POWER CABLE  
2900 and connect it to the power  
supply unit.



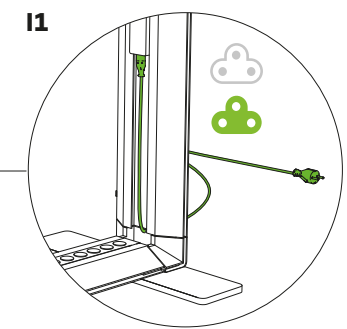
Unter die ECKVERBINDER oder  
STREBENHALTER platzieren, um  
Stabilität zu gewährleisten. |  
Place underneath the CORNER  
CONNECTORS or STRUT HOLDERS  
to ensure stability.

*\*Das Counter-L-Modell benötigt eine eigene Steckdose. | \*The Counter L model requires its own power outlet.*

## 3 ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE ELECTRICAL CONNECTIONS



Auf der rechten Seite muss die  
Öffnung für den Netzteilanschluss  
(kleine Öffnung) nach oben  
ausgerichtet sein. | On the right  
side, the power supply connector  
opening (the small opening) must be  
positioned toward the top.



Während der Rahmenmontage  
den GERÄTSTECKER EU einsetzen  
und mit dem Netzteil verbinden. |  
During frame assembly, install the  
DEVICE PLUG EU and connect it to  
the power supply unit.

*Das System ist für den Einsatz in gewerblichen Anwendungen vorgesehen. | The system is intended for use in commercial applications.*



Alle Infos (inkl.Videos),  
die Sie benötigen, um  
Ihre GO LIGHTBOX auf-  
zubauen. | All the info  
(including videos) you  
need to build your GO  
LIGHTBOX.

**Jetzt scannen!  
Scan now!**