








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	4800 lm 1 47,52 W (0,21 A @ 230 V / 0,43 A @ 110 V)

KOMPONENTEN | COMPONENTS

GO LIGHTBOX 85×250

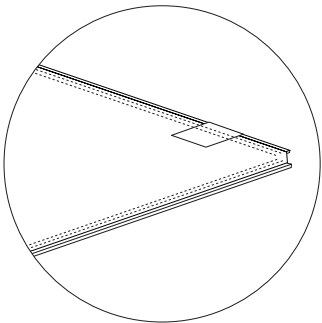
Produktdimensionen		B × H × T	85 × 250 × 15 cm
Product dimensions		W × H × D	
Paketinhalt Package contents			
A	1×	#353058	2× GO PROFIL LED 750 2× GO PROFILE LED 750
B	2×	#353057	2× GO PROFIL 1150 2× GO PROFILE 1150
C	2×	#353010	2× GO ECKVERBINDER 2× GO CORNER CONNECTORS
D	1×	#353011	2× GO STREBENHALTER 2× GO STRUT HOLDER
E	1×	#350111	GO STRUT 827MM GO STRUT 827MM
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	#252008	Print Light UV	
L	#255008	Print Light SUB	
M	#251008	White Light	
N	#254008	Print Block	
O	#253008	White Block	

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

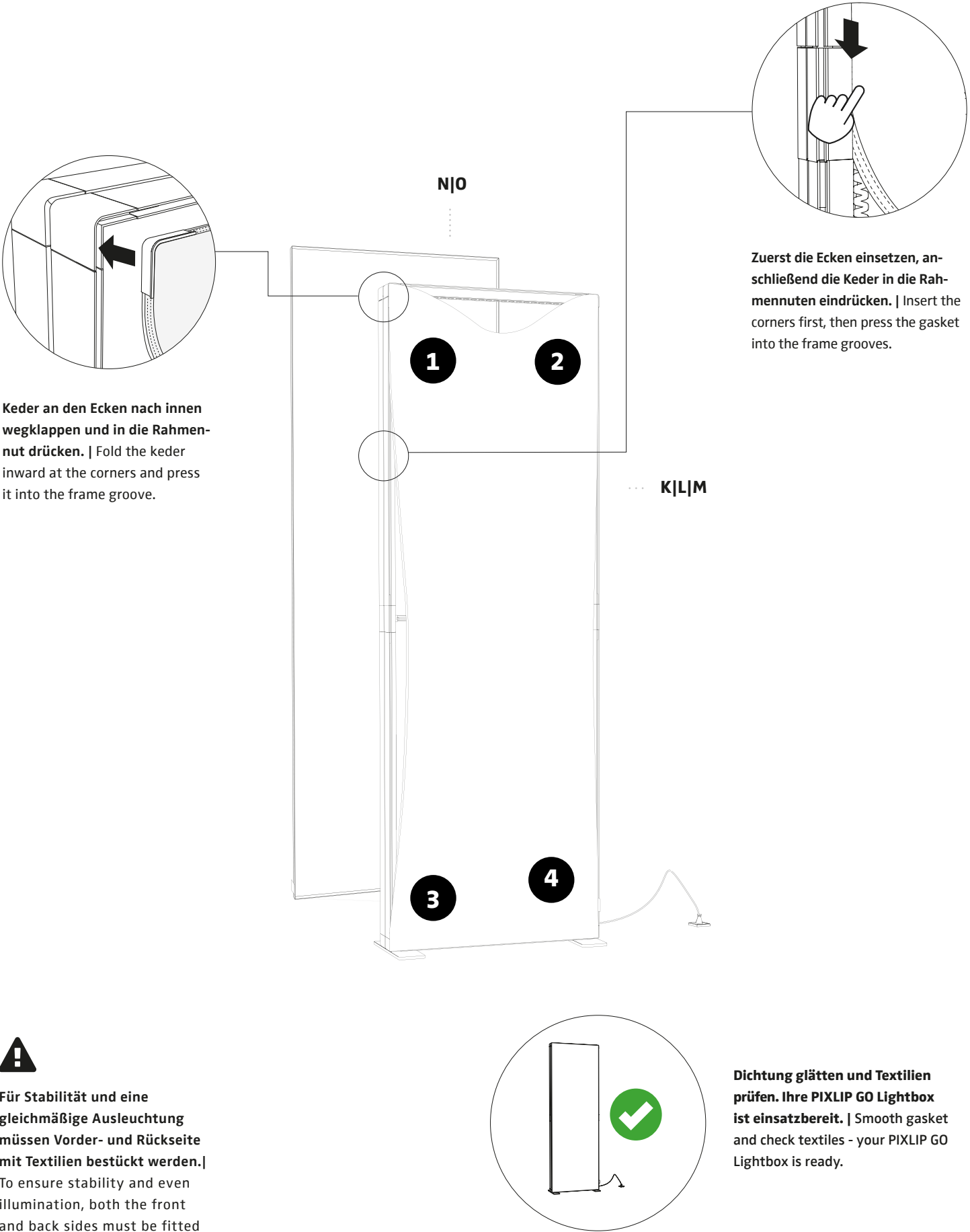
4 TEXTILINSTALLATION INSTALL THE TEXTILES


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.

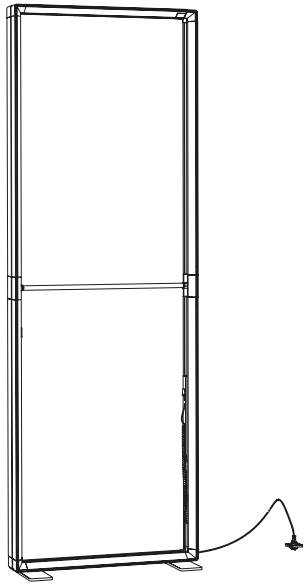


 Für Stabilität und eine
gleichmäßige Ausleuchtung
müssen Vorder- und Rückseite
mit Textilien bestückt werden. |
To ensure stability and even
illumination, both the front
and back sides must be fitted
with textiles.

156008 

PIXLIP®

GO LIGHTBOX 85×250



MONTAGEANLEITUNG ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- 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.
- Rahmen montieren | Assemble the Frame**
Die Rahmensegmente gemäß der Abbildung verbinden. | Connect the frame segments according to the diagram.
- 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.
- Textilinstallation | Install the Textiles**
 - 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).
 - 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

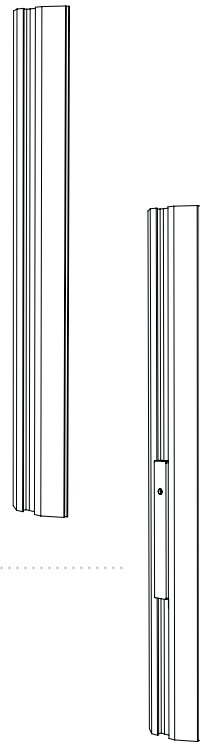
A GO PROFIL LIGHT | GO PROFILE LIGHT

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.

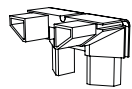


B|H GO PROFIL MIT NETZGERÄT 2.0 GO PROFILE WITH POWER SUPPLY 2.0

Immer unten seitlich positioniert, auf beiden Seiten des Rahmens montiert. | Always positioned at the bottom, mounted vertically on both sides of the frame.

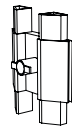
C GO ECKVERBINDER | GO CORNER CONNECTOR

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.



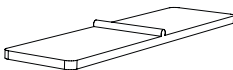
E GO STREBE | GO STRUT

Wichtig für die Stabilisierung des Rahmens. | Important for the stabilization of the frame.

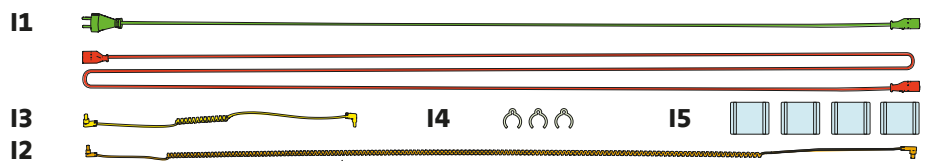


F GO FUSSPLATTE | GO BASE PLATES

Seitlich in die Profilnut einschieben und einen stabilen Stand sicherstellen. | Slide sideways into the profile groove and ensure a stable stand.



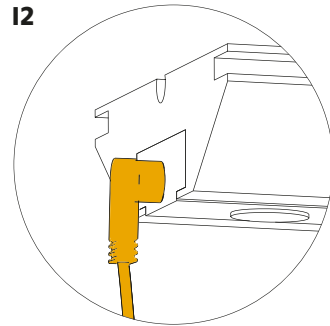
I GO KABLE SET 85-100 | GO CABLE SET 85-100



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.

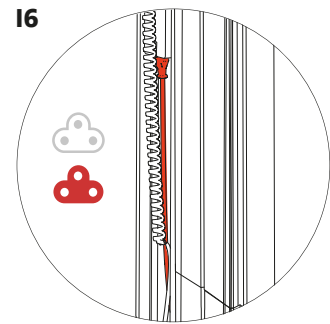
2 RAHMEN MONTIEREN ASSEMBLE THE FRAME

I2



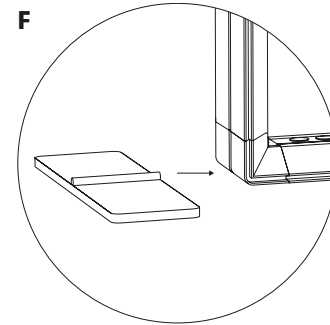
Das GO SPIRALKABEL 1380 muss mit den oberen und unteren GO LED-Profilen verbunden werden. | The GO SPRING CABLE 1380 must be connected to the upper and lower GO LED Profiles.

I6



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.

F



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

3 ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE ELECTRICAL CONNECTIONS

A



C



B

I5



I4

I4

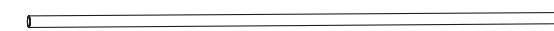
I4



D



E



I5



I5

B

I2

I6



C



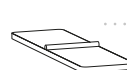
A



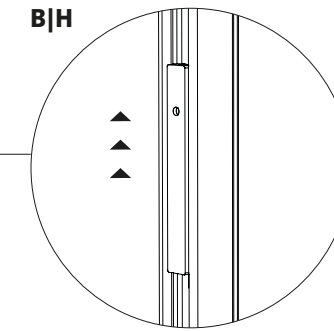
C



F

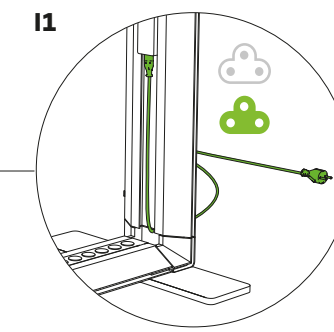


B|H

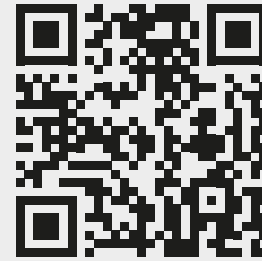


Auf der rechten Seite muss die Öffnung für den Netzteilanschluss (kleine Öffnung) nach oben ausgerichtet sein. | On the right side, the power supply connector opening (the small opening) must be positioned toward the top.

I1



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.



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

Jetzt scannen!
Scan now!

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

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

www.pixlip.com