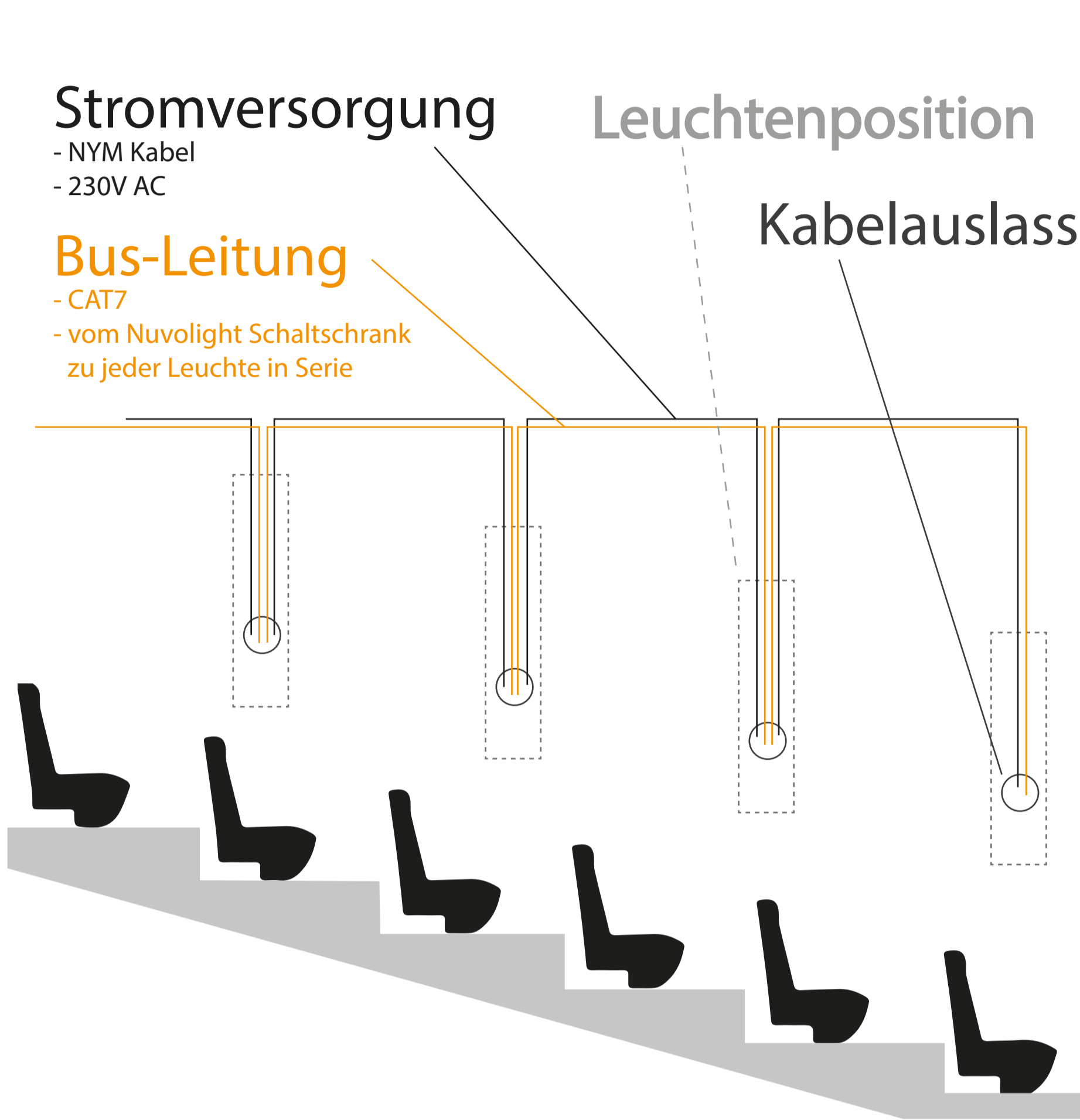


Nuvolight Leuchte Alexandria

Montageanleitung

Die Montage der Leuchten geschieht durch Aufhängen an vier Schrauben. Die Leuchte wird an extra dafür vorzusehende Halteplatten geschraubt, die sich hinter der Stoffbespannung befinden. Das Material der Halteplatten sollte dazu passend gewählt sein, so dass die Leuchte sicher hält.



Technische Daten

Lichtfarbe: Farbig RGB (Front) + Warmweiß 3000K (Front) + Warmweiß 3000K (Spots oben/unten)

Maße: 140cm x 24cm x 14cm (H x B x T)

Gewicht: 15kg

Leistung: 90W RGBW Front
2 x 9W Warmweiß Spots

Lichtstrom: 3600lm

CRI: 85 (warmweiß LEDs)

Schrauben zur Montage

Länge: 40 - 45 mm
Dicke: 4,0 mm
Kopfdurchmesser: 7-9mm

Halteplatten

Empfohlenes Material: Hartfaser Verbund
Dicke: Wie Schraubenlänge

Darstellung der Leuchten-Vorderseite



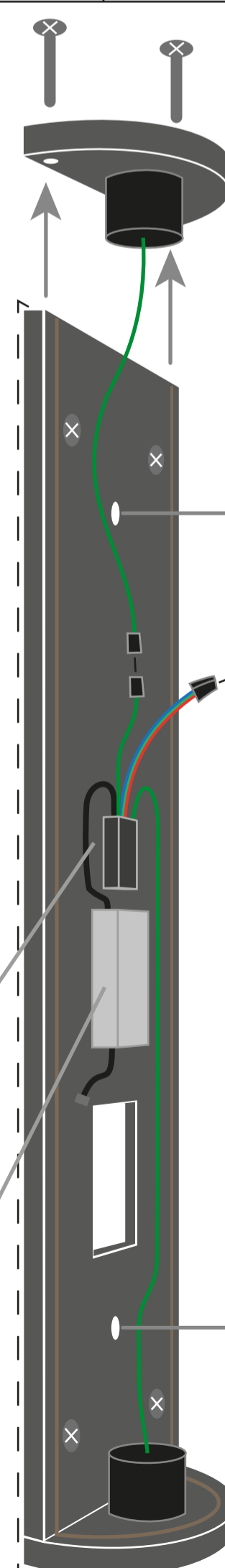
Leuchte Vormontiert
Zum Schutz vor Versandschäden

Die Leuchte wird fertig vormontiert geliefert, um vor Transportschäden geschützt zu sein. Vor der Montage müssen die Top Abdeckung, das Frontglas und der LED-Einsatz durch das Lösen von vier Schrauben demontiert werden.



Bus Steueraktor
Gibt Spannung an die LEDs und Spots der Leuchte

Netzteil
24V DC



Top Abdeckung

Hält das Frontglas und stellt die Aufnahme für den oberen Spot dar.

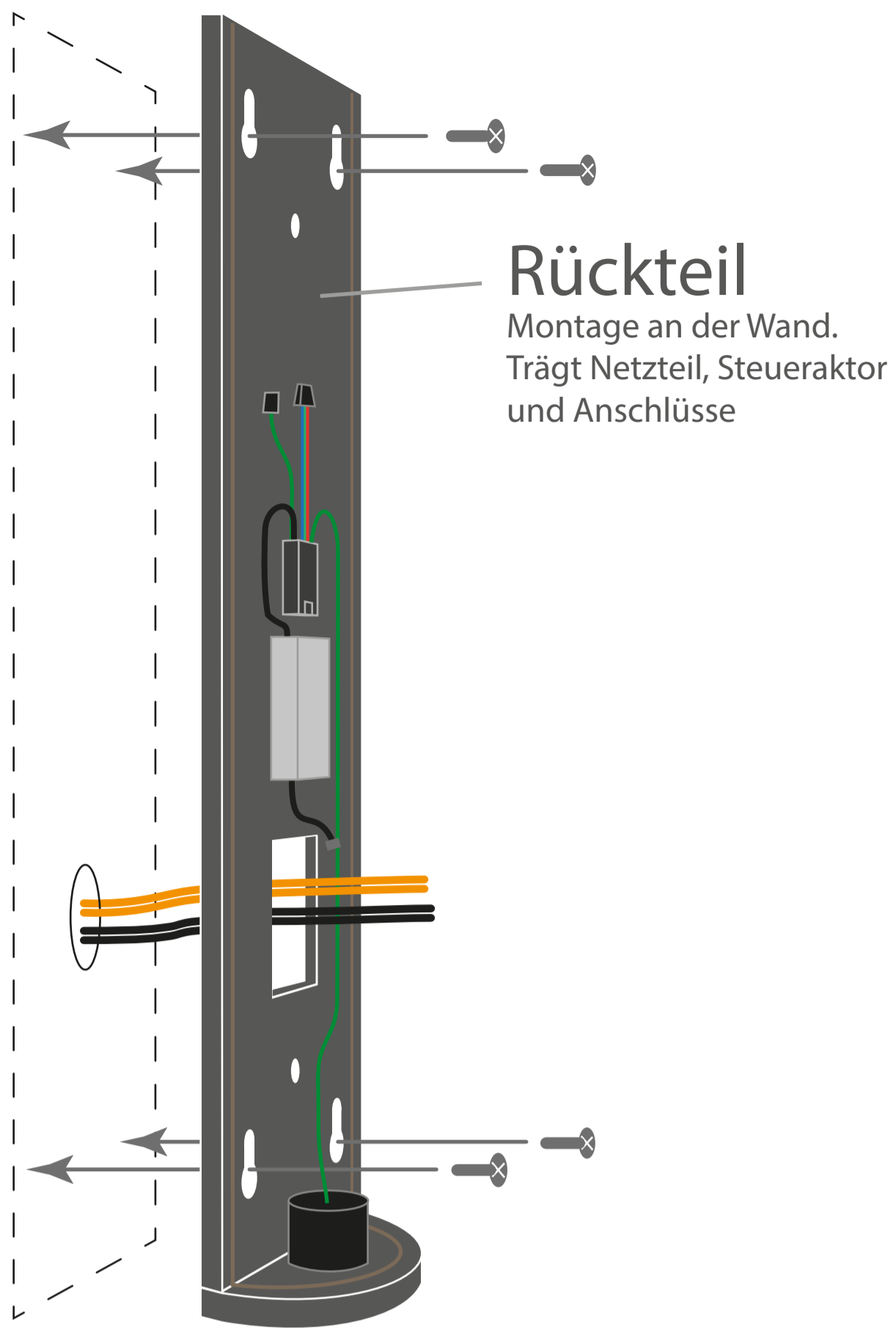
LED-Einsatz

RGB LED-Bänder, die auf einer halbrunden Abdeckung angebracht sind.

Frontglas
aus lichtdurchlässigem Kunststoff.

1.

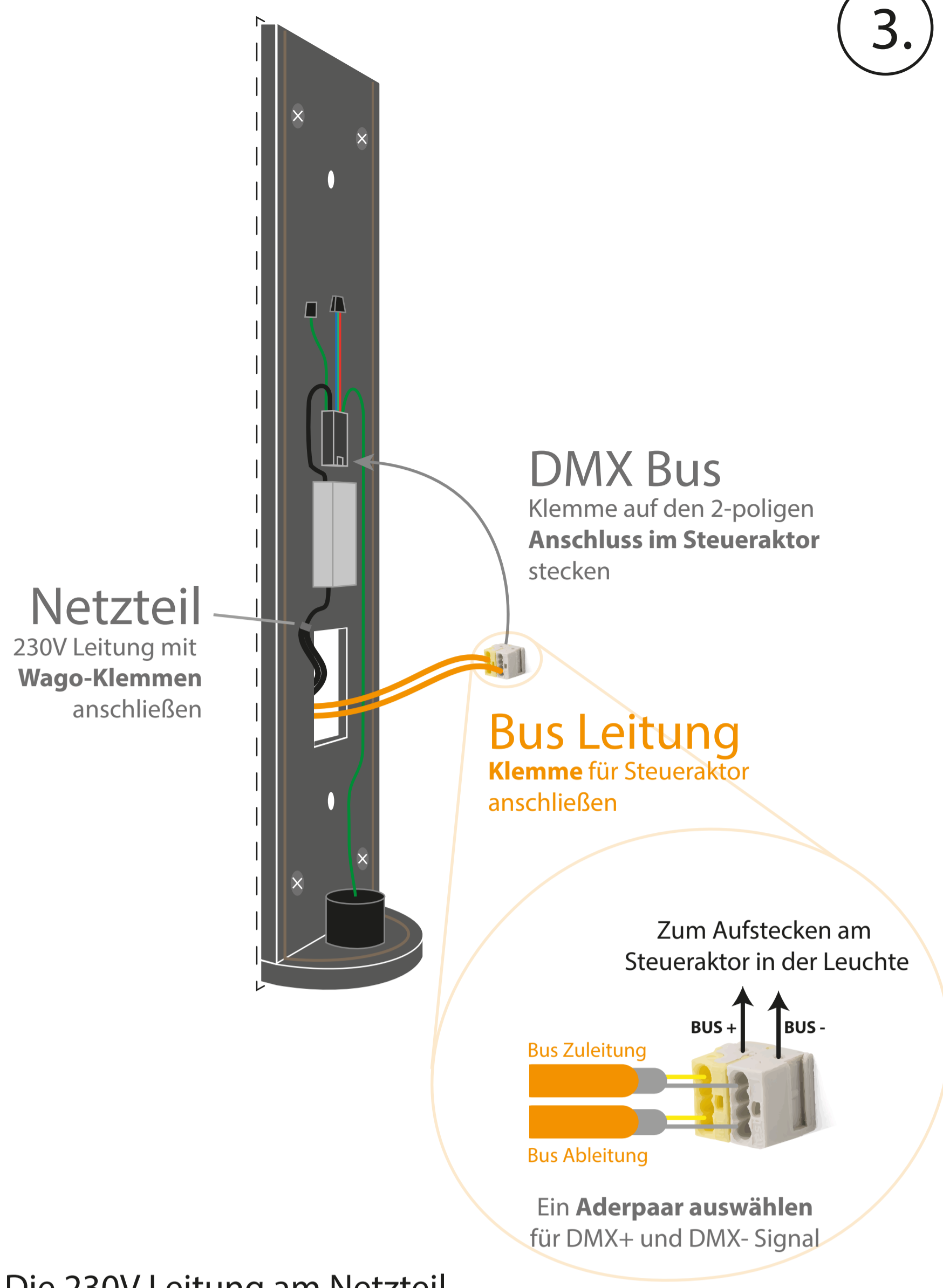
2.



Seitenwand

Rückteil mit vier Schrauben in der finalen Position an die Wand montieren mit Wasserwaage. Die Kabel dabei durch den mittigen Auslass führen.

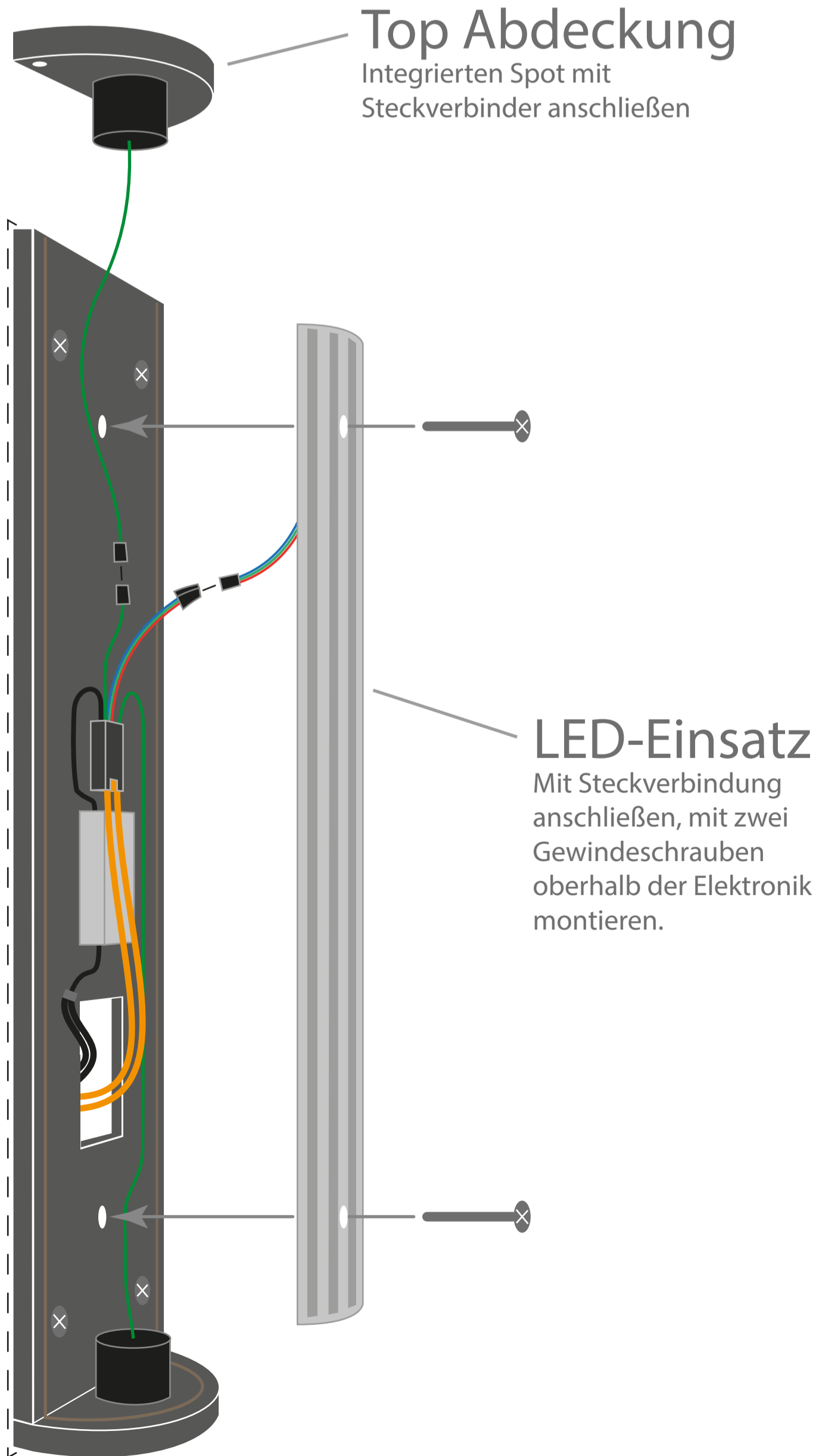
3.



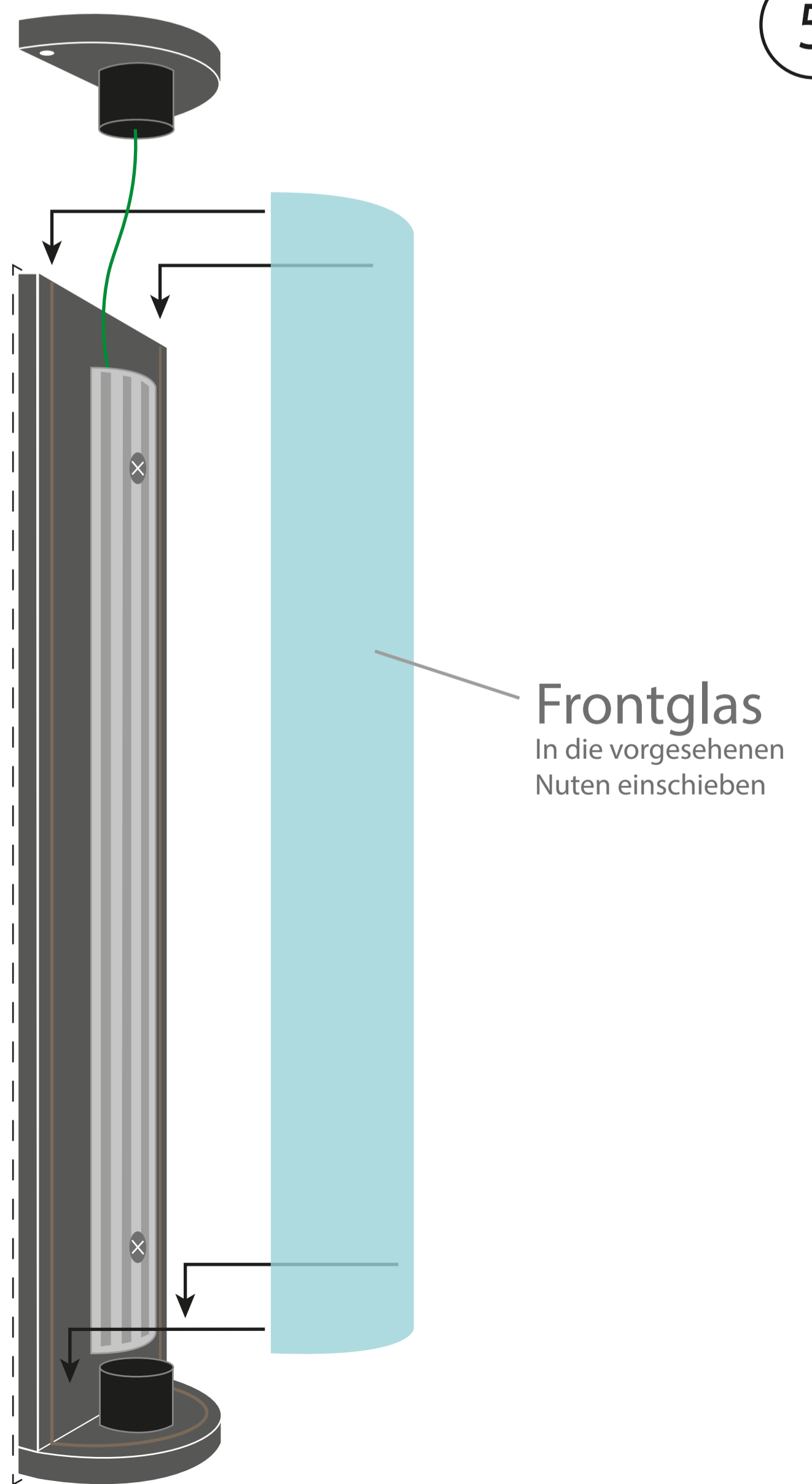
Die 230V Leitung am Netzteil und die DMX Bus Leitung am Steueraktor anschließen.

Klemme ist im Lieferumfang enthalten Typ WAGO 243-212

4.

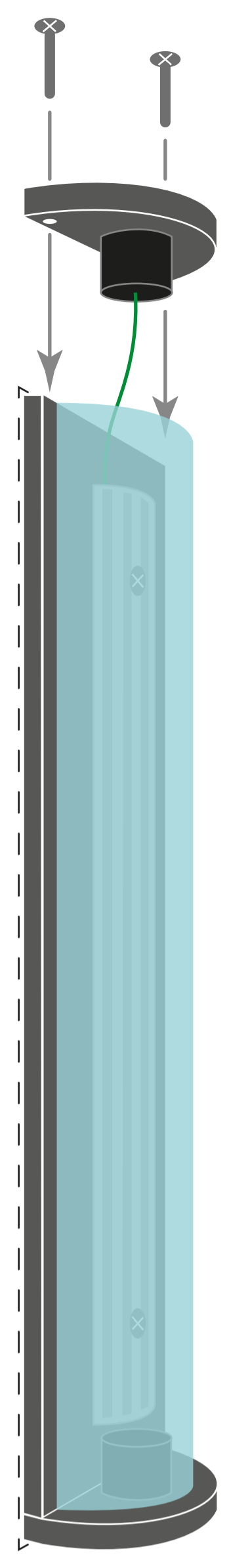


5.



Rückteil mit vier Schrauben in der finalen Position an die Wand montieren mit Wasserwaage. Die Kabel dabei durch den mittigen Auslass führen.

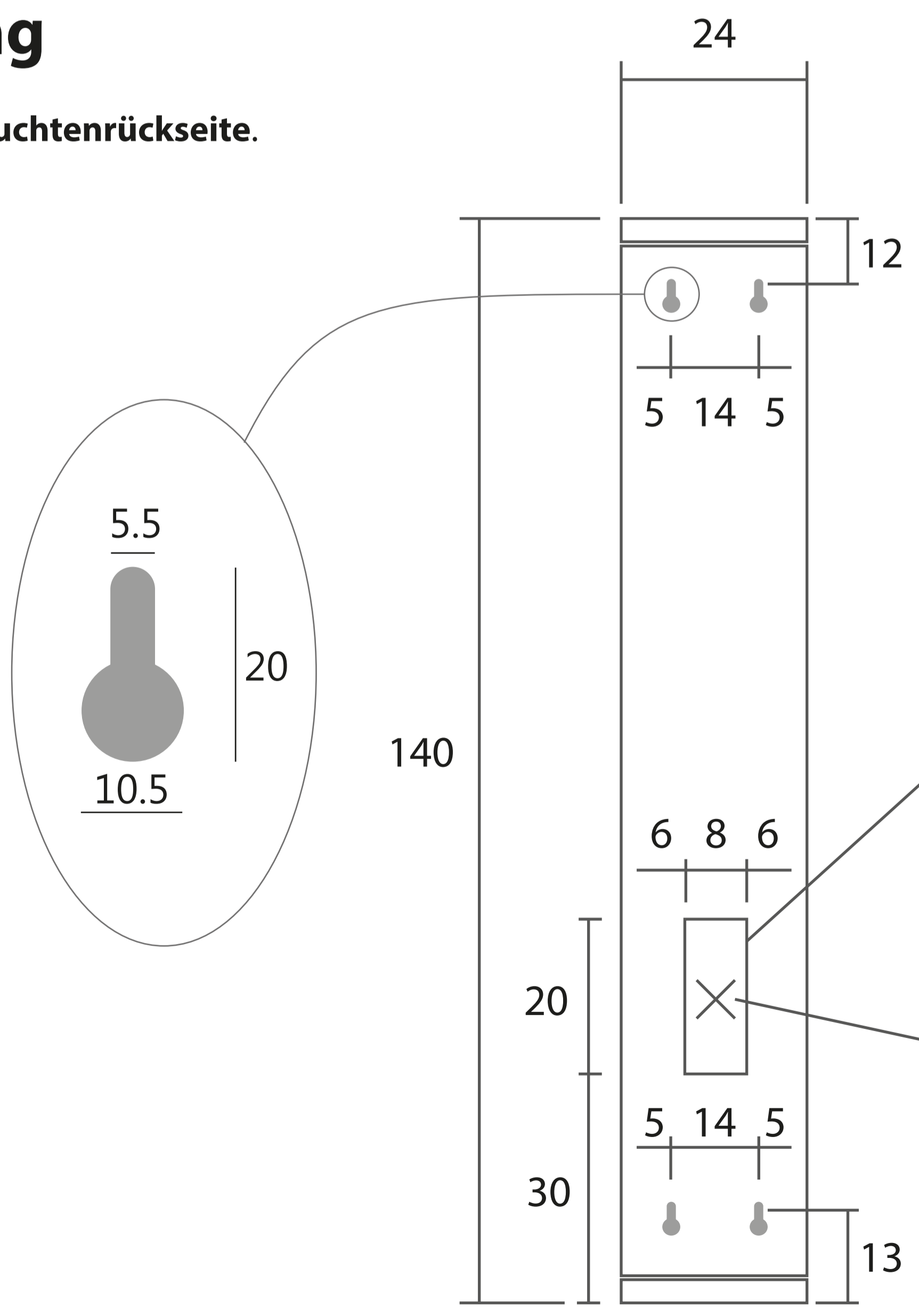
6.



Top Abdeckung
 Mit beigelegten Holzschrauben
 von oben montieren.
 Dabei die Frontscheibe in die
 vorgesehene Nut einrasten lassen.

Bemaßung

Darstellung der **Leuchtenrückseite**.
 Angaben in cm.



Ausschnitt
 Loch in der Rückseite der Leuchte,
 um Kabelanschlüsse im inneren
 der Leuchte verschwinden zu lassen.

Kabelausslass
 An dieser Stelle sollen, in Relation
 zur Leuchte, die Kabel an der Wand-
 halteplatte austreten. Position mittig
 im rückseitigen Ausschnitt der Leuchte.
 Kabelausslass am besten mit großem
 Kreisbohrer, z.B. für Unterputzdosens
 erstellen, damit Spiel vorhanden ist.