

apn® Gavia Lux (ef)

Montageanleitung apn Gavia Lux (ef)

apn-MA-Gavia Lux-852200 DE

Akustik-Pendelleuchte

LUX-852-200

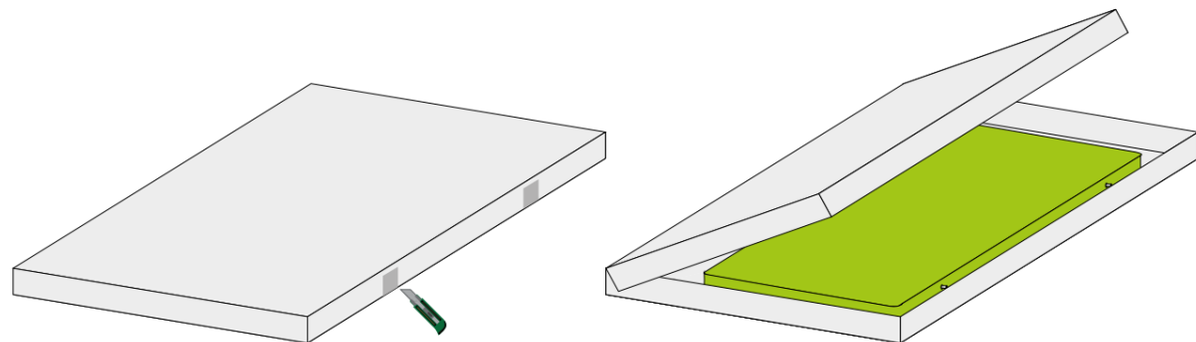
Montageanleitung Decke



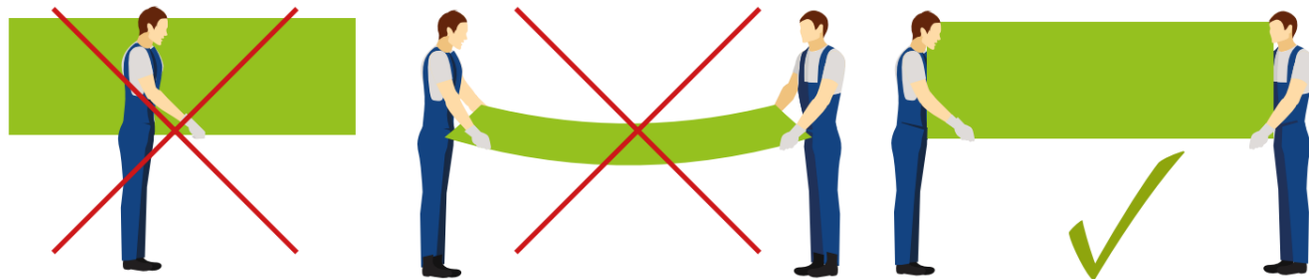
Wichtiger Hinweis!

Zum Entpacken der Akustikleuchte muss der Karton flach liegend komplett geöffnet werden. Der Karton wird an den Klebestreifen geöffnet. Nicht die Oberfläche oder Kante des Kartons aufschneiden!

Tragen Sie immer Handschuhe zur Entnahme der Akustikleuchte. Bei der Entnahme der Absorber muss darauf geachtet werden, dass nicht in die Fläche des Absorbermaterials gegriffen wird.



Die Akustikleuchte muss am Rahmen gefasst und transportiert werden. Die Leuchte darf nicht alleine getragen werden*. Tragen Sie die Akustikleuchte möglichst zu zweit* und ausschließlich hochkant. Benutzen Sie Baumwollhandschuhe, um das Produkt nicht zu beschmutzen.



Unsachgemäße Handhabung führt zum Reklamationsausschluss!

*je nach Ausführung

Handling der AkustikleuchteSeite 02
 Zusammenfassung der allgemeinen Hinweise.....Seite 03
 MontagezubehörSeite 04
 Benötigtes MaterialSeite 05
 Step 1: Einmessen – Maß nehmenSeite 06
 Step 3: Anzeichnen – Löcher bohrenSeite 07
 Step 3: Drahtseile anbringenSeite 08
 Step 4: Pendelleuchte befestigenSeite 09
 Step 5: StromanschlussSeite 10

Stand März 2025

Technische Änderungen vorbehalten. © apn® acoustic solutions GmbH
 Grafiken: apn; freepik.com

Allgemeine Hinweise:

Wenn Sie Fragen zur Montage haben, dann rufen Sie uns bitte an unter 04561 52700-0. Montieren Sie möglichst immer zu zweit. Tragen Sie Baumwollhandschuhe beim Anfassen der Akustik-elemente, um Verschmutzungen zu vermeiden. Achten Sie darauf, dass Sie für den Untergrund geeignete Dübel und Schrauben verwenden. Überprüfen Sie alle Maße vor Ort.

 **Allgemeine Sicherheitshinweise:** Stellen Sie sicher, dass vor Ort alle erforderlichen arbeitssicherheitstechnischen Vorkehrungen getroffen werden. Prüfen Sie die Akustikleuchte und die Anschlussleitung vor der Inbetriebnahme auf Transportschäden und nehmen Sie sie im Falle eines offensichtlichen Schadens nicht in Betrieb. Die Akustikleuchte darf erst nach vollständiger Montage an die Stromversorgung angeschlossen werden.

 **Sicherheitshinweise für das Vorschaltgerät:** Das elektronische Vorschaltgerät ist bestimmungsgemäß in unbeschädigtem und einwandfreiem Zustand zu betreiben. Bei Arbeiten am Gerät ist sicherzustellen, dass es spannungsfrei geschaltet ist. Beachten Sie dabei die unterschiedlichen Versorgungen des Geräts bei Normal- und Notbetrieb. Halten Sie bei allen Arbeiten am Gerät die nationalen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften sowie die nachfolgenden Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung ein, die mit einem ⚠ versehen sind.

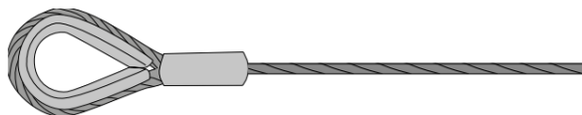
 **Sicherheitshinweise für die Installation:** Halten Sie die für das Errichten und Betreiben von elektronischen Betriebsmitteln geltenden Sicherheitsvorschriften und das Gerätesicherheitsgesetz sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik ein.

MONTAGEZUBEHÖR

Drahtseilkit:

1. Drahtseil
2. Drahtseilhalter

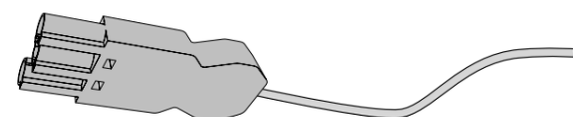
Standard im Lieferumfang



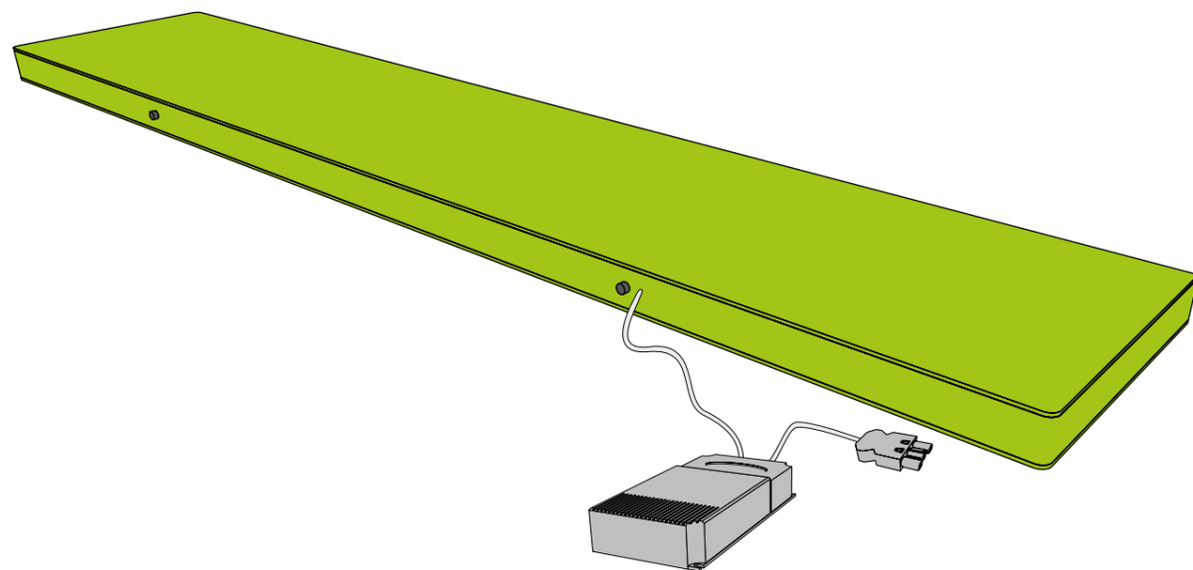
Projektabhängige Alternative (Abhängig von der Beschaffenheit der Decke)



Wieland-Stromanschluss (Vater)



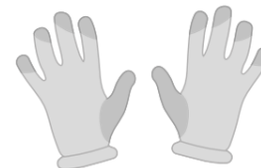
Akustikpaneel apn Gavia Lux



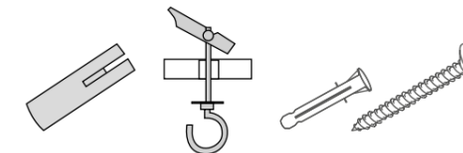
BENÖTIGTES MATERIAL

(nicht im Lieferumfang enthalten)

Baumwoll-Handschuhe



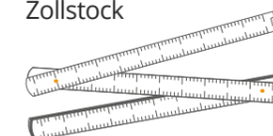
Geeignete Schrauben und Dübel
(vorzugsweise Gewinde- oder Kippdübel)*



Bohrmaschine / Akkubohrer



Zollstock



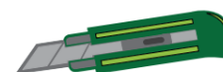
Wasserwaage



Leiter** (benötigte Höhe abhängig von der Raumhöhe)



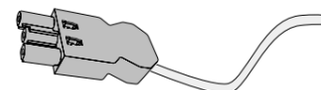
Cutter



Stift zum Anzeichnen



Vorhandener Wieland-Anschluss (Mutter)



Kneifzange



Schraubendreher



Schalten Sie vor der Installation die Stromversorgung ab. In einigen Ländern dürfen Elektroinstallationen nur von autorisierten Elektrofachleuten ausgeführt werden. Sprechen Sie im Zweifelsfall die örtlichen Behörden an.

*Achten Sie darauf, dass Sie für den Untergrund geeignete Dübel und Schrauben verwenden.

**Verwenden Sie ausschließlich eine geprüfte Leiter oder ein geeignetes Gerüst zur Montage der Elemente.

STEP 1: EINMESSEN – MASS NEHMEN



Das apn Area Gavia Lux Element wird an Drahtseilen abgehängt. Hierzu dienen Drahtseilhalterungen an der Oberkante.

Messen Sie die Abstände zwischen den Drahtseilhaltern des obersten Element, um die Bohrlöcher anzuzeichnen.

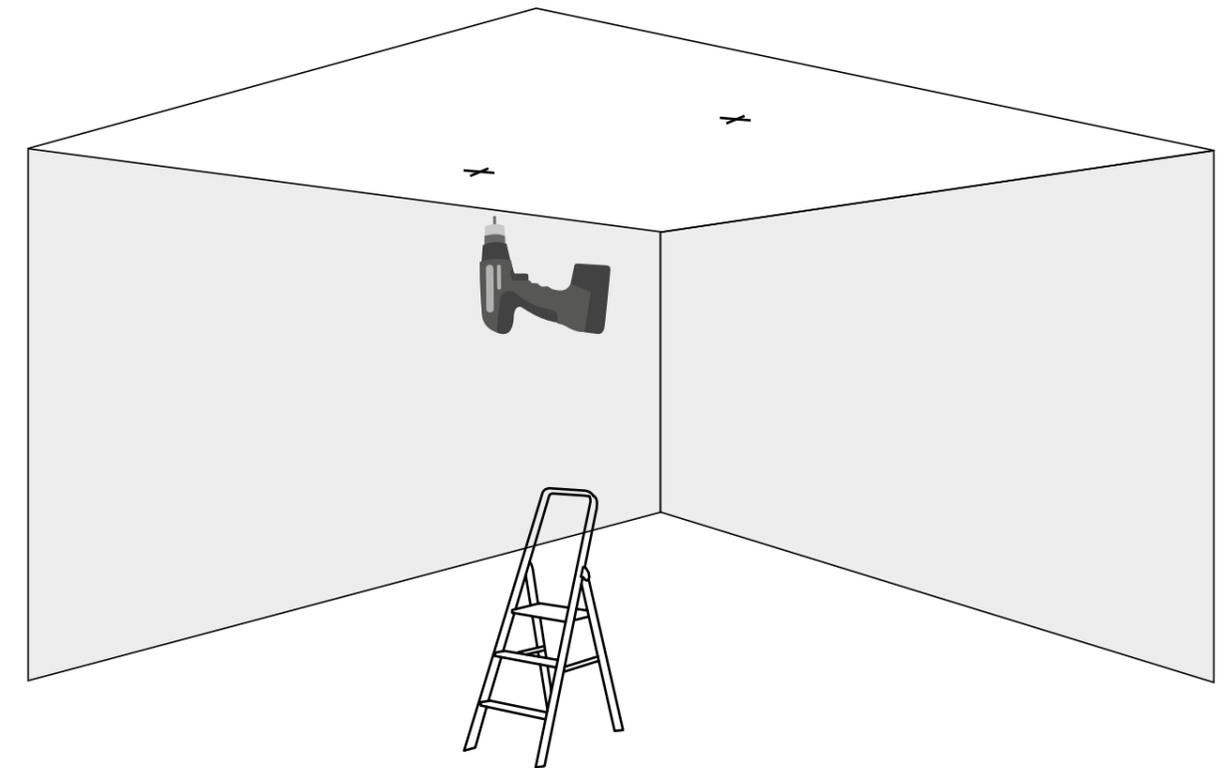


STEP 2: ANZEICHNEN – LÖCHER BOHREN



Übertragen Sie die zuvor ermittelten Maße der Drahtseilabhänger an die Decke und markieren Sie die Bohrpunkte.

Bohren Sie anschließend die Bohrlöcher.



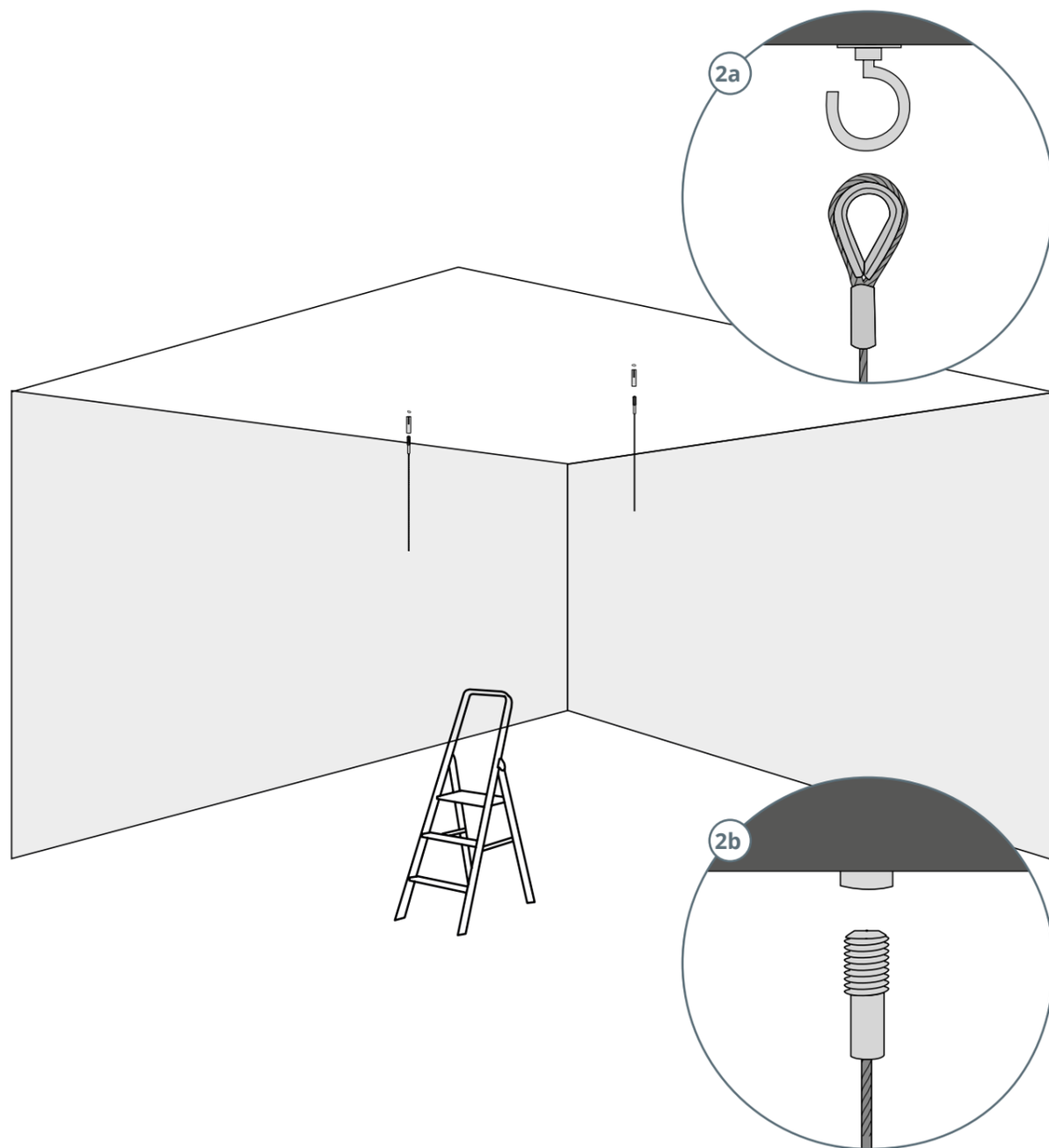
STEP 3: DRAHTSEILE ANBRINGEN



Anbringung der Drahtseile

1. Dübel einsetzen
- 2a. Kippdübel mit Haken: Drahtseil mit Kausche einhaken
- 2b. Gewindedübel: Drahtseil anschrauben

Lassen Sie die Drahtseile länger als benötigt! (Schritt 4)

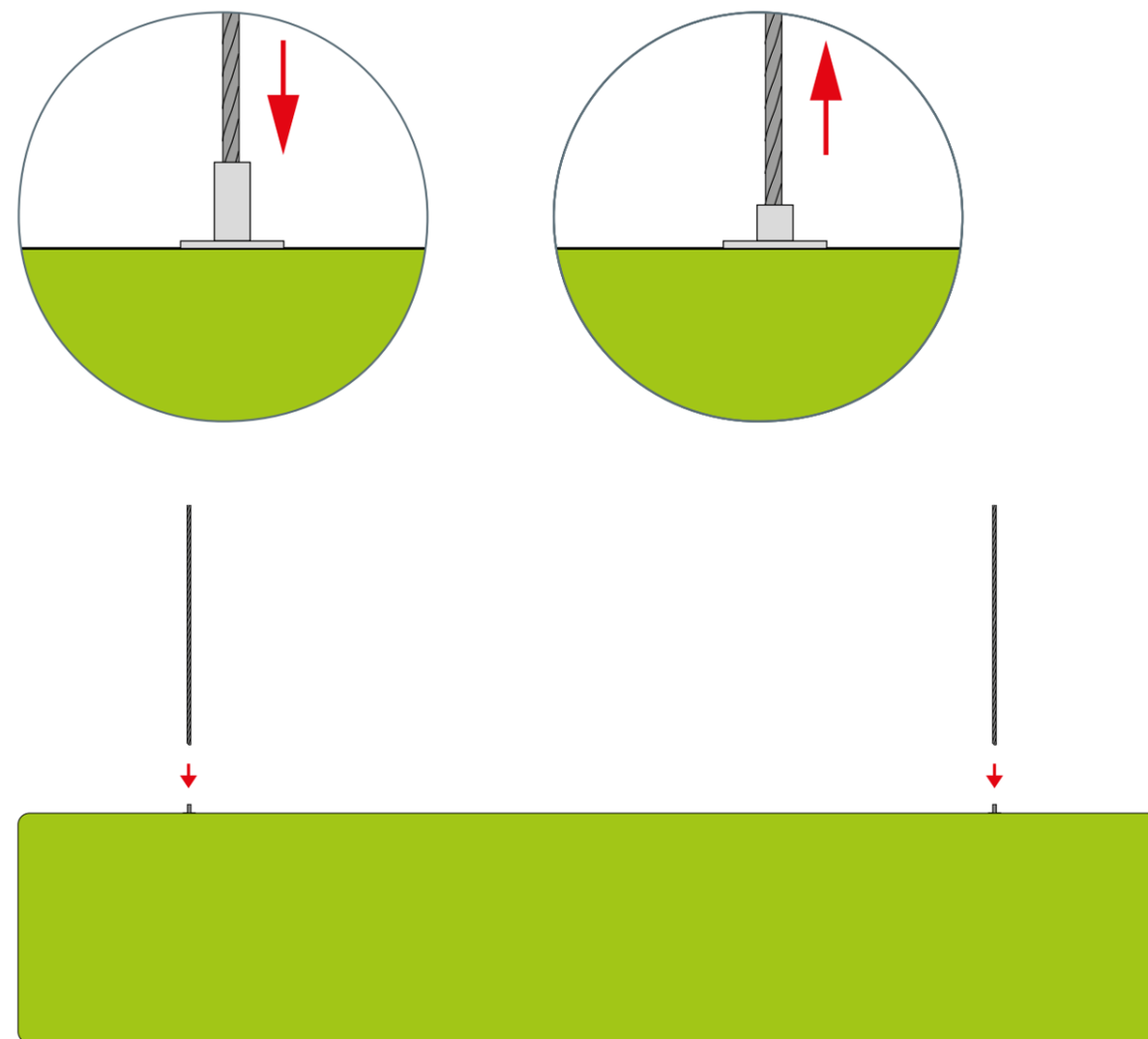


STEP 4: PENDELLEUCHE BEFESTIGEN



Die Drahtseile werden in die Drahtseilhalter eingefädelt. Durch integrierte Rohre in der Pendelleuchte können die Drahtseile nach oben und unten nachjustiert werden.

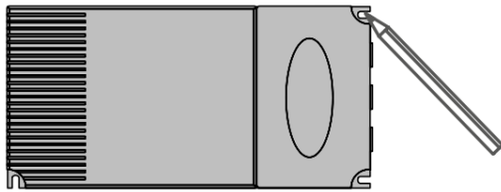
Wenn die Akustikleuchte ausgerichtet ist, können die Drahtseile gekappt oder auf die Leuchte gelegt werden.



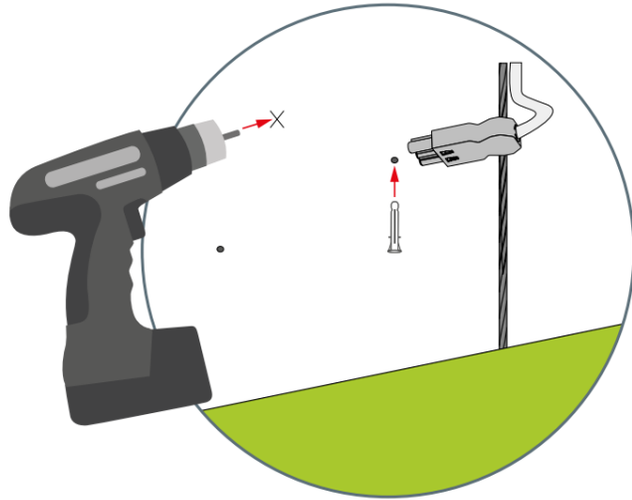
STEP 5: ELEKTRONISCHES VORSCHALTGERÄT MONTIEREN



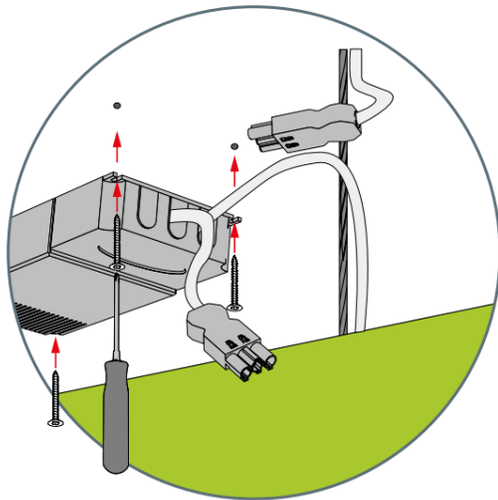
1. Halten Sie das Vorschaltgerät an die vorgesehene Stelle an der Decke und markieren Sie die Bohrlöcher mit einem Stift.



2. Bohren Sie die Löcher und setzen Sie geeignete Dübel ein.



3. Befestigen Sie das Vorschaltgerät mit passenden Schrauben an der Decke oder dem Deckenhohlraum.



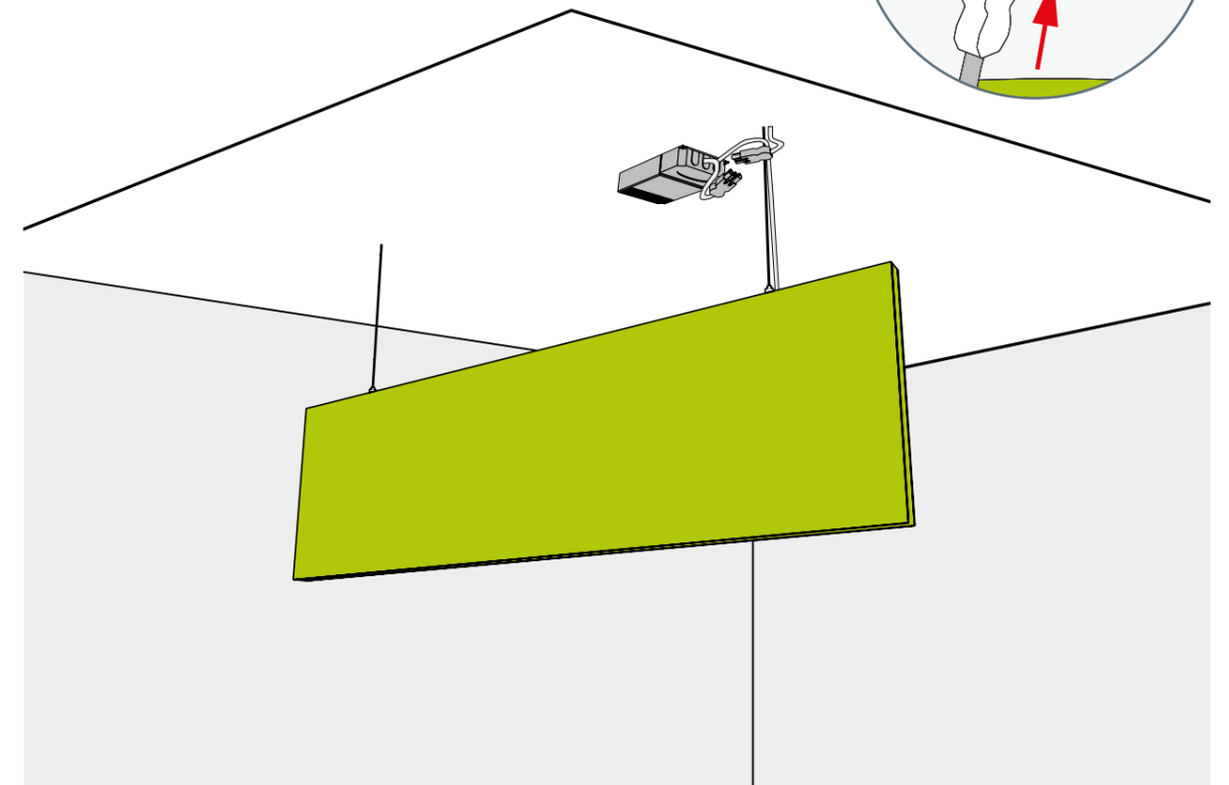
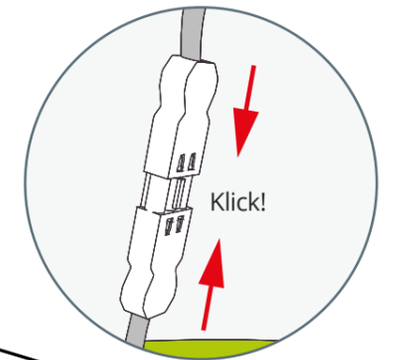
Schalten Sie vor der Installation die Stromversorgung ab. Achten Sie darauf, in keine Kabel zu bohren.

STEP 6: STROMANSCHLUSS



Vergewissern Sie sich, dass im Vorfeld eine Wieland-Steckverbindung im Montagebereich installiert wurde.

Stecken Sie die Wieland-Steckverbindungen zusammen. Ein hörbares Klicken bestätigt, dass die Verbindung korrekt hergestellt wurde.



Schalten Sie vor der Installation die Stromversorgung ab. Schließen Sie die Akustikleuchte nur an einen ordnungsgemäß installierten Wieland Stecker an.



apn[®] acoustic solutions

Ihr Spezialist für individuelle Akustiklösungen

HEIMATHAFEN:

apn[®] acoustic solutions GmbH
Rackersberg 26
23730 Neustadt in Holstein

WERFT:

apn[®] acoustic solutions GmbH
Industrieweg 1-3
23730 Neustadt in Holstein

+49 4561 52 700 0
info@apn-acoustic.com
www.apn-acoustic.com

Folgen Sie uns auf Social Media

