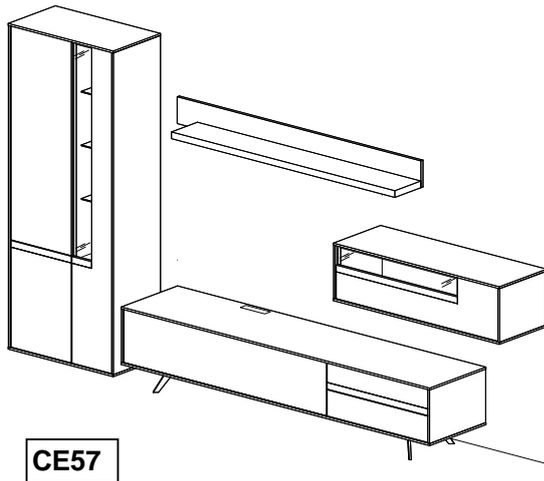
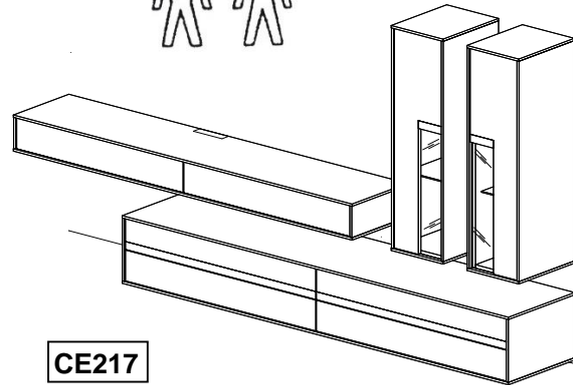
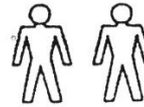


Bild 1 Beispielwände



CE57

qualifiziertes
Fachpersonal



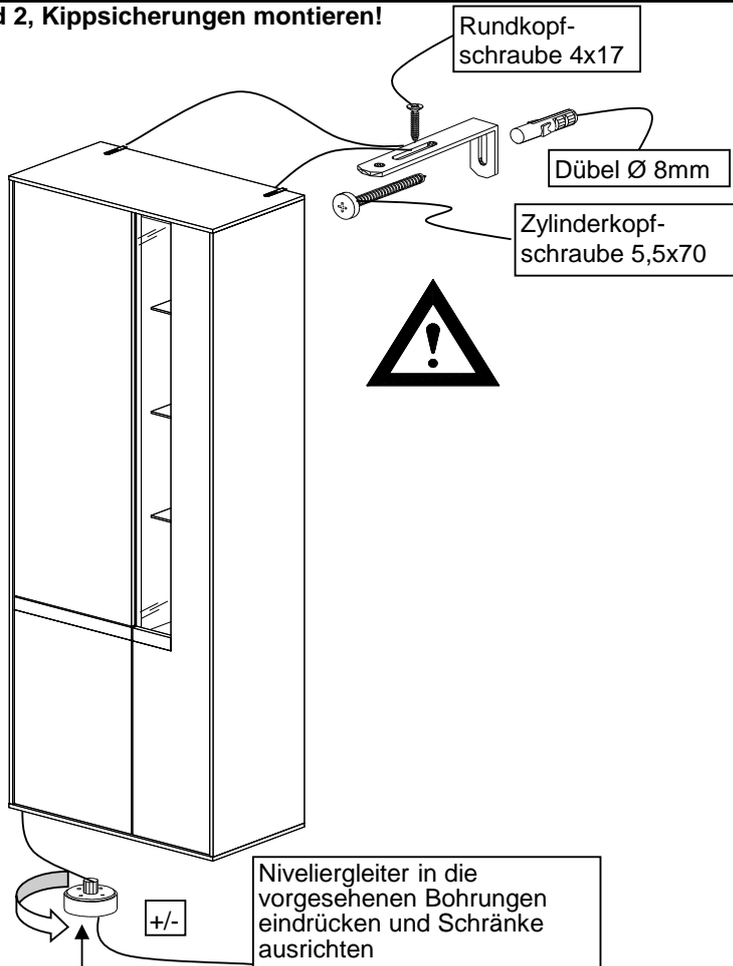
CE217

Achtung!

Hängeelemente exakt nach Vorgabe montieren!
Alle kippgefährdete Elemente mit den mitgelieferten
Kippsicherungen befestigen!

Bitte beachten!

Bild 2, Kippsicherungen montieren!



Bei allen U-Schränken 5-8R, wird ein Befestigungswinkel mit Metallzapfen als Kippsicherung montiert. Hierbei wird eine Senkschraube 5x60mm und ein Kunststoffdübel Durchm. 8mm verwendet. Nur bei Schrägmontage deckt die **13mm Abdeckplatte** den Beschlag ab.

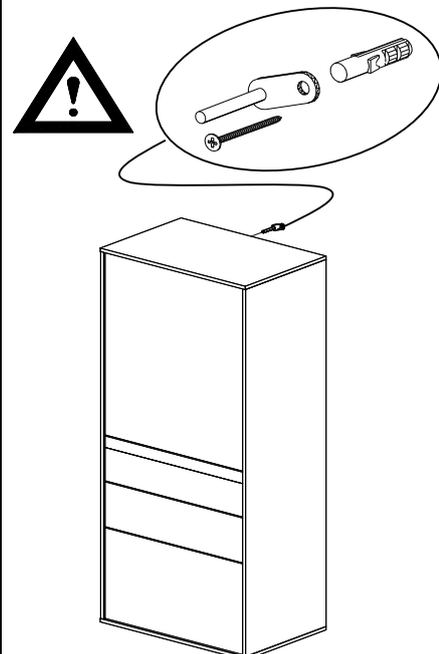


Bild 3, Schränke verbinden, Abdeckplatten montieren

CE57

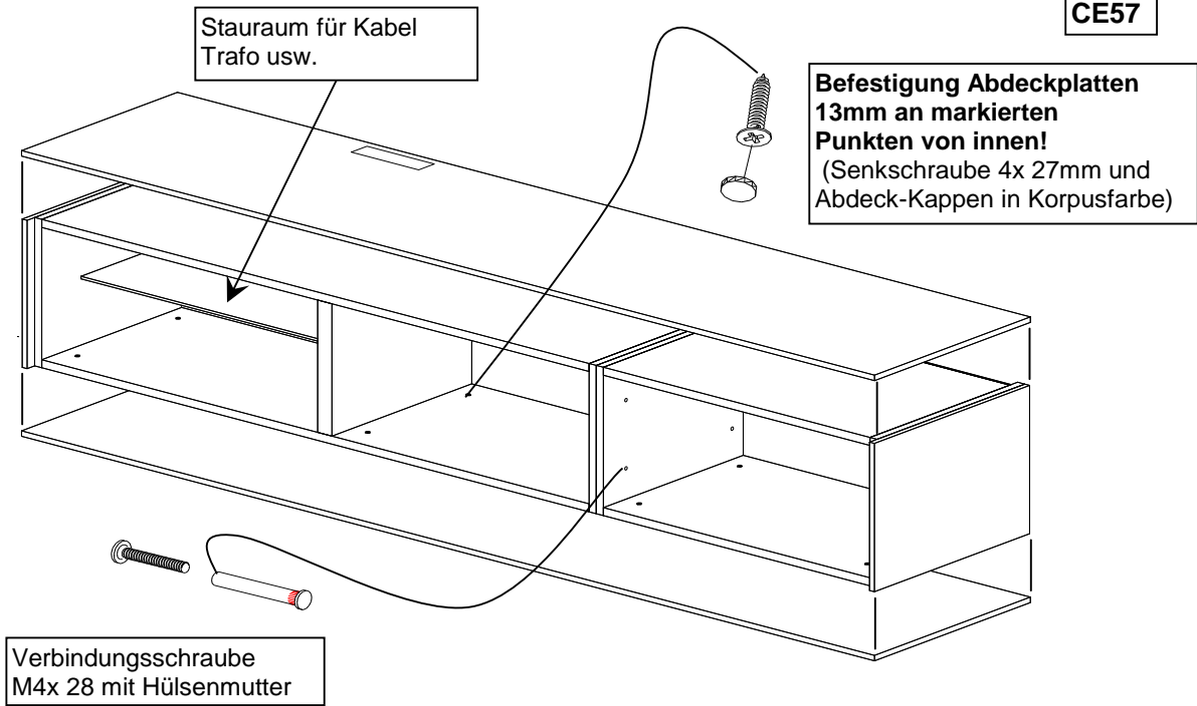


Bild 4, Gestellteile verbinden+ befestigen

CE57

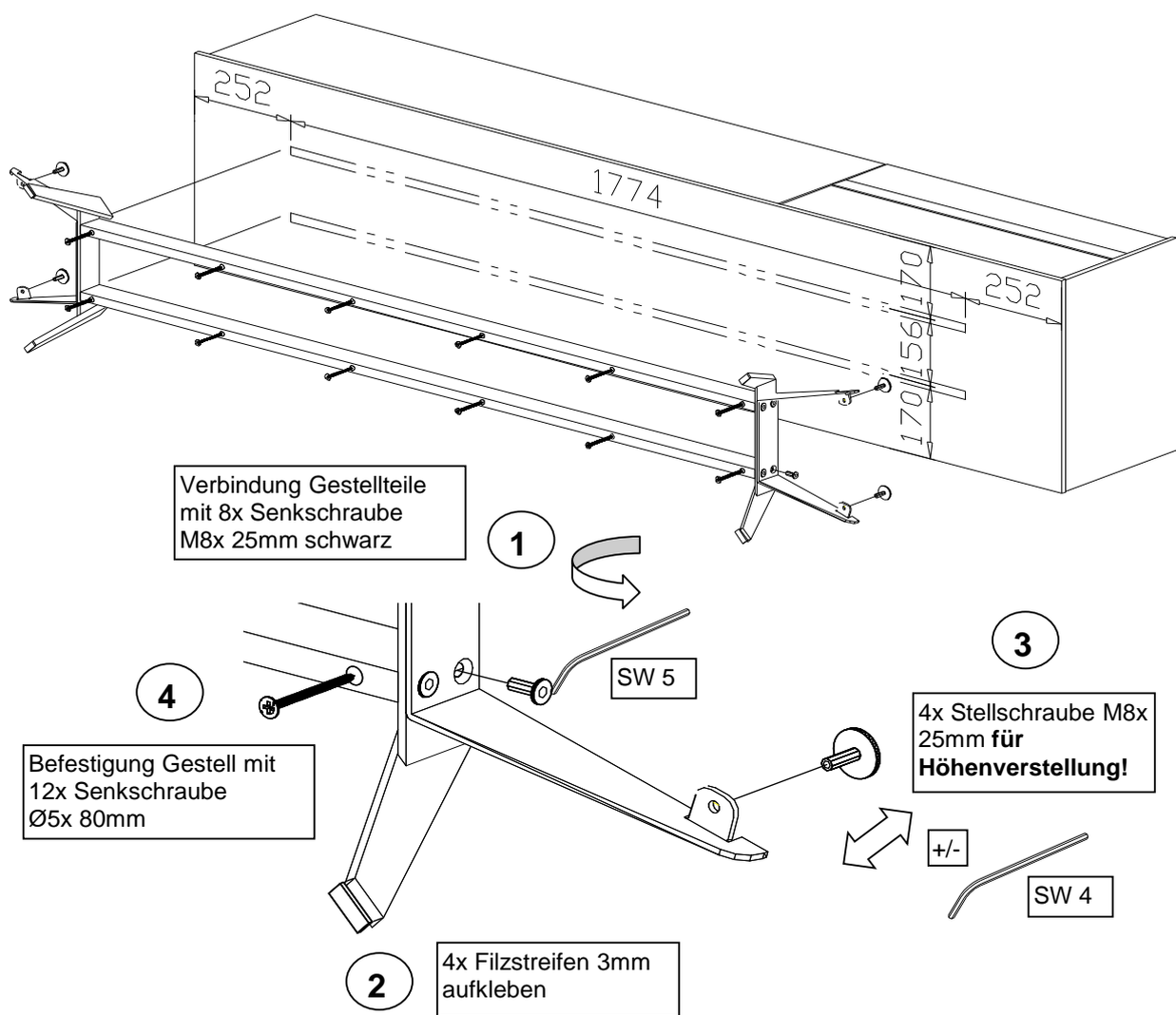
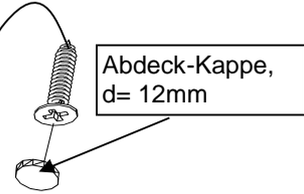
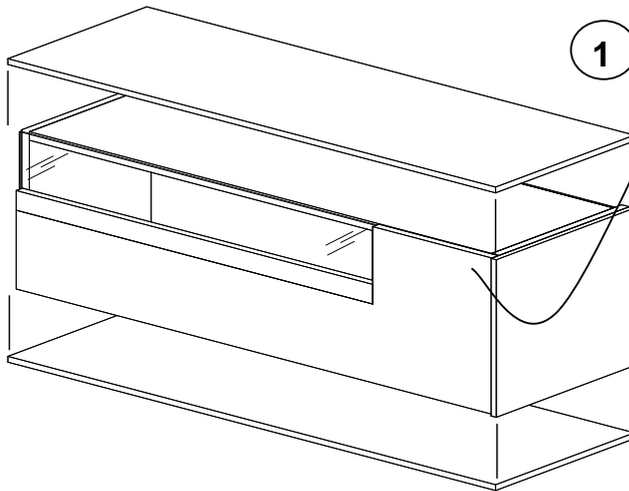
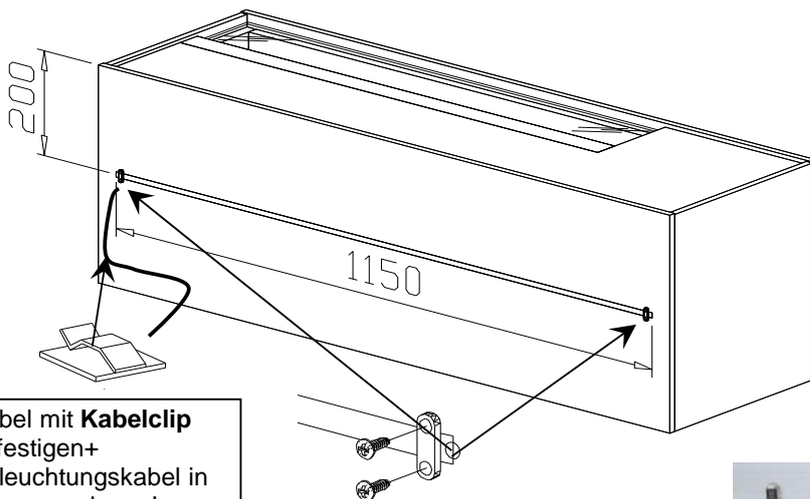


Bild 5, Abdeckplatten+ Beleuchtung montieren

CE57



**Befestigung Abdeckplatten
13mm an markierten
Punkten von innen!**
(Senkschraube 4x 27mm und
Abdeck-Kappen in Korpusfarbe)

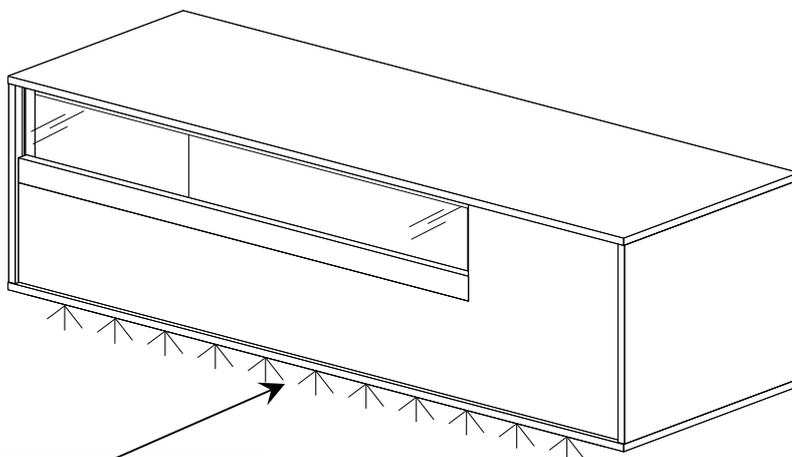


Kabel mit **Kabelclip**
befestigen+
Beleuchtungskabel in
Korpus verlegen!

LED-Band abschneiden
z.B. 1150mm bei
Hängeschrank 1226mm



Bei KD-Wunsch LED-Beleuchtung aufkleben
(selbstklebend), bei Bedarf ablängen z. B.
1150 oder 1450mm und **beidseitig**
Zugentlastung mit Liko 3x 13mm
montieren!



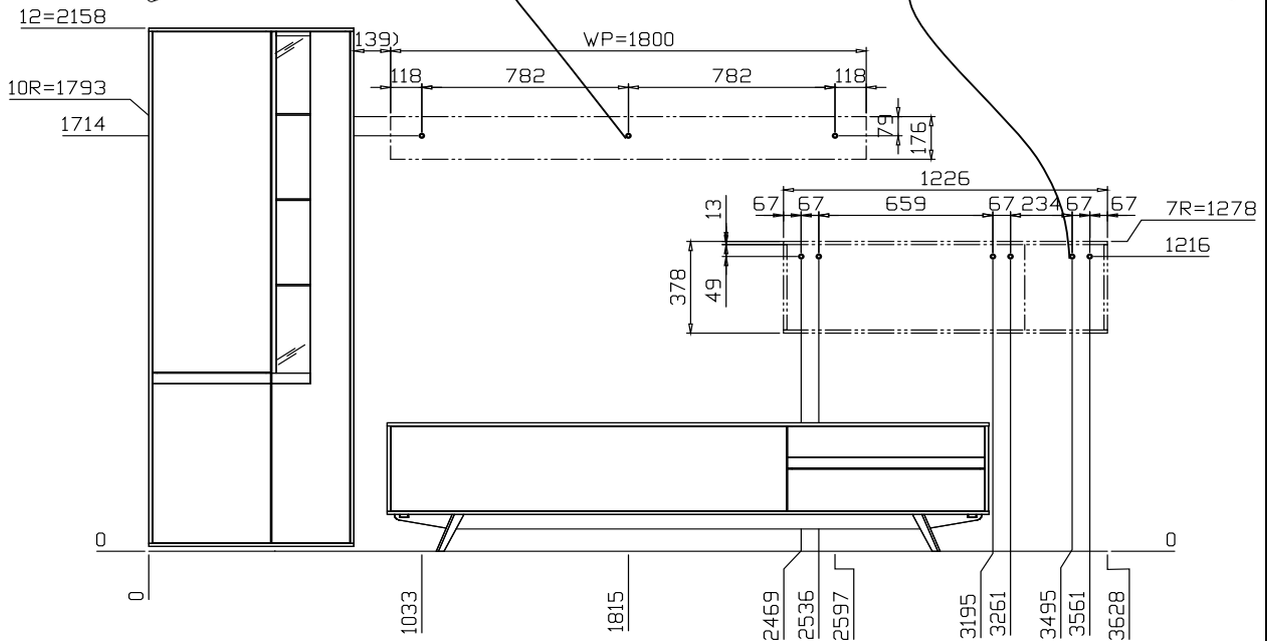
Beleuchtung "LN120"
mit 115cm unter
Hängeschrank 123cm

Bild 6, Wandpaneel+ Hängeschränk bohren

3x Dübel 8mm bohren und Wandhaken eindrehen

Zylinderkopfschraube 5,5x70 + Dübel 8mm
3x Schiene 125mm je Schrank

CE57



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine. Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 7, Hängeschränk einhängen

CE57

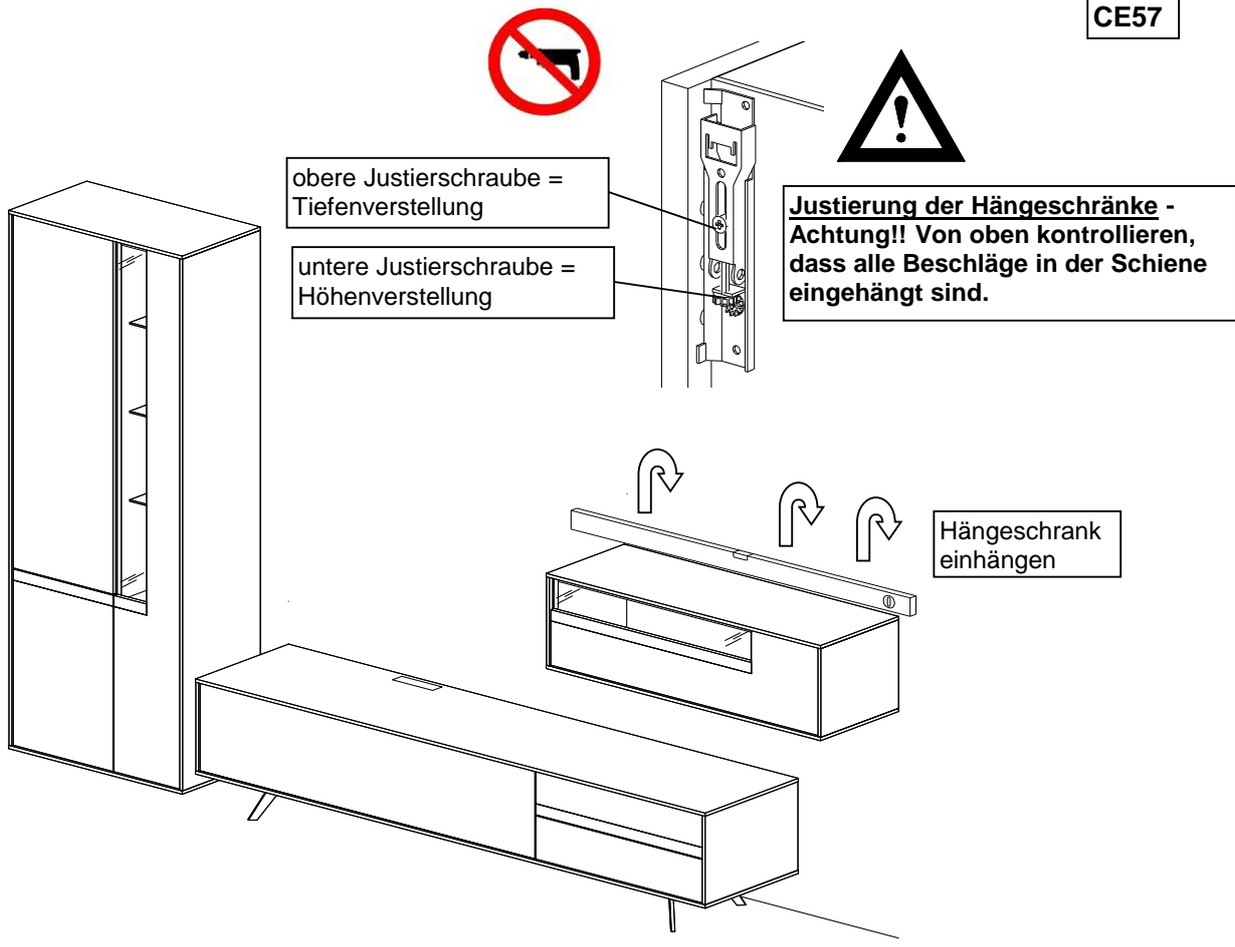


Bild 8, Wandpaneel einhängen

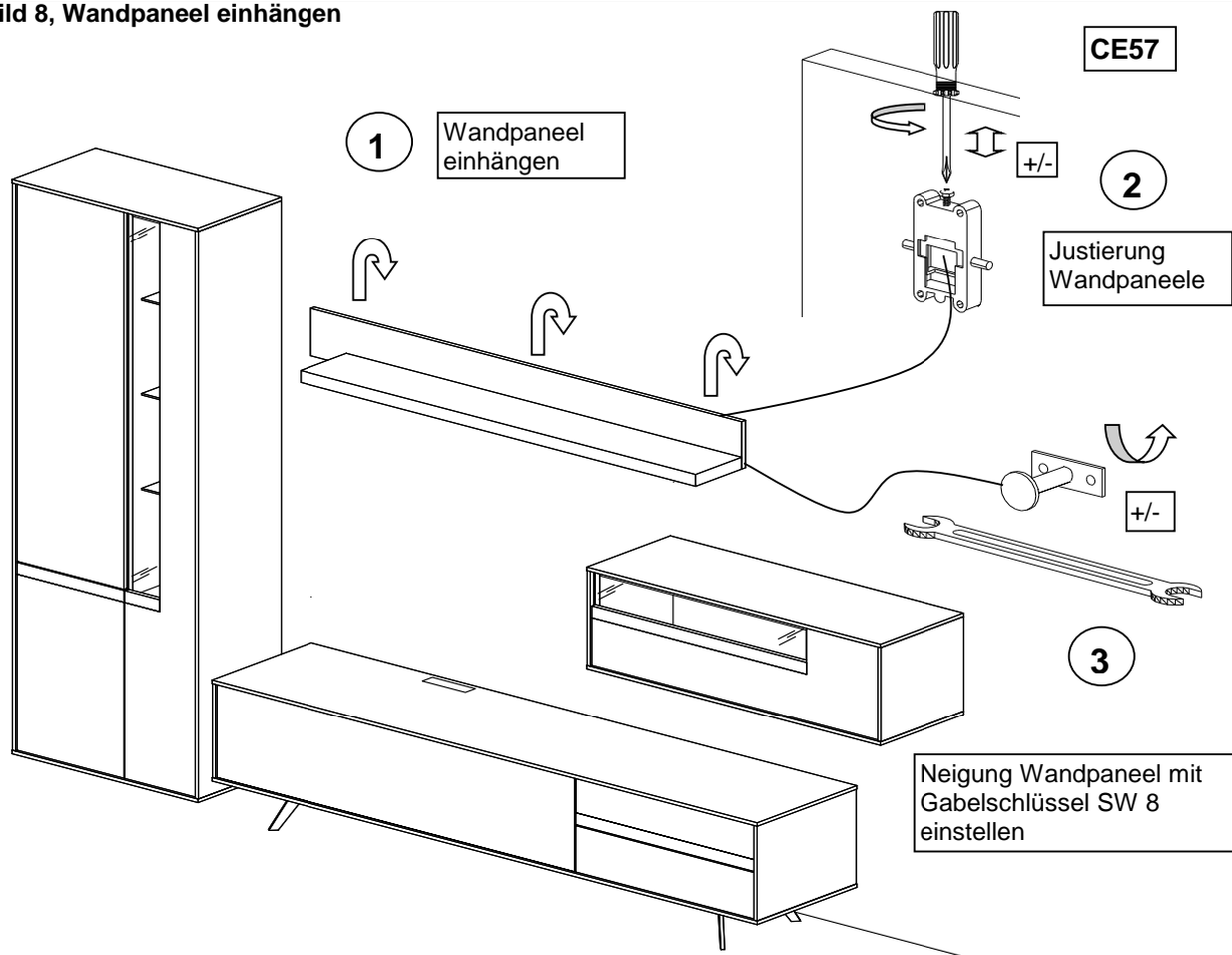
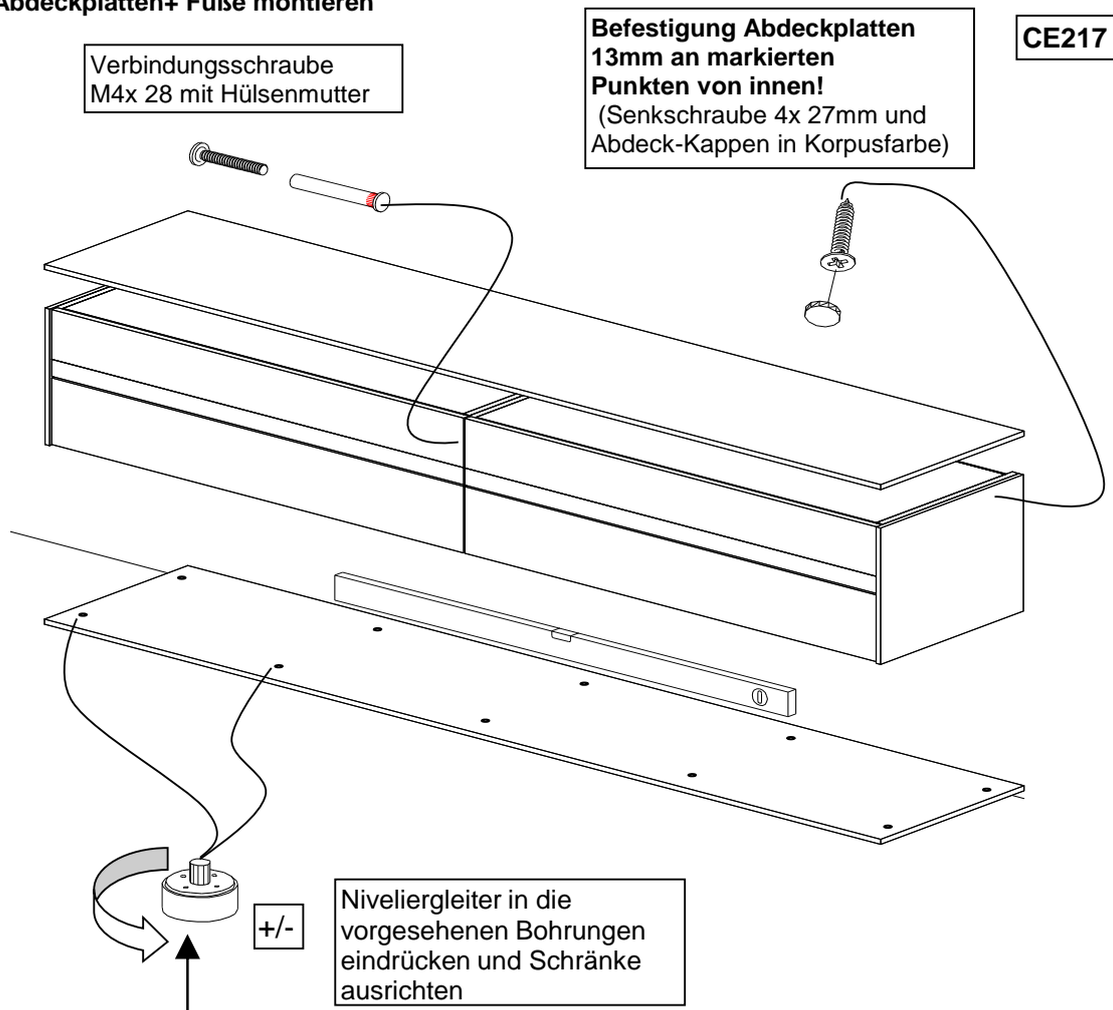
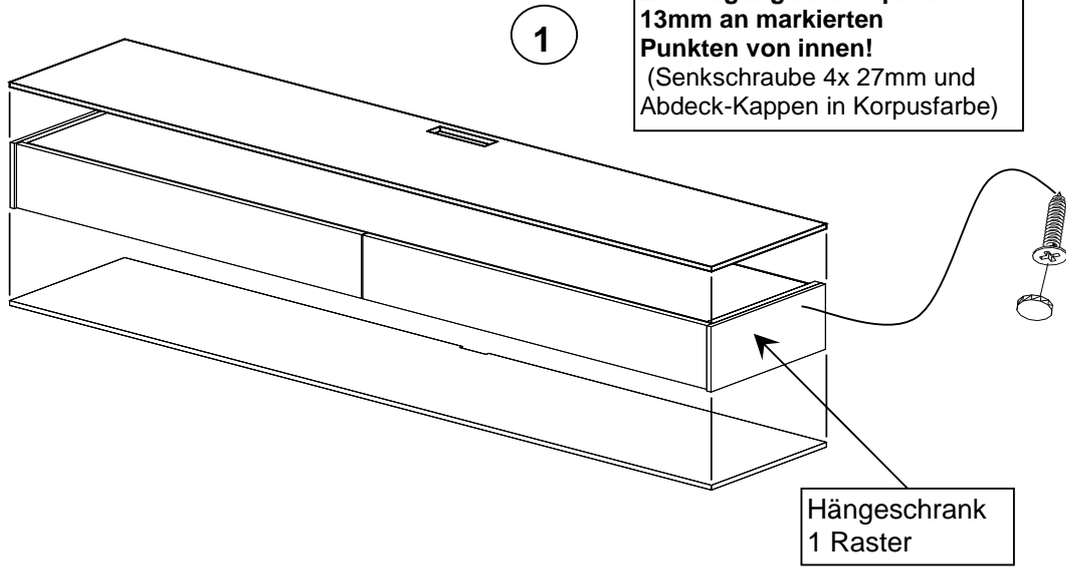


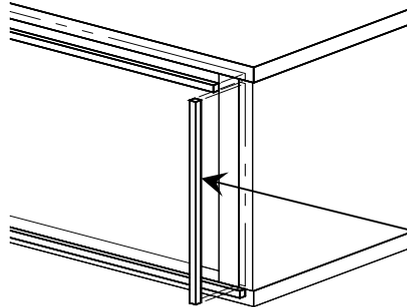
Bild 9, Abdeckplatten+ FüÙe montieren





**Kabelausschuss
innen!**

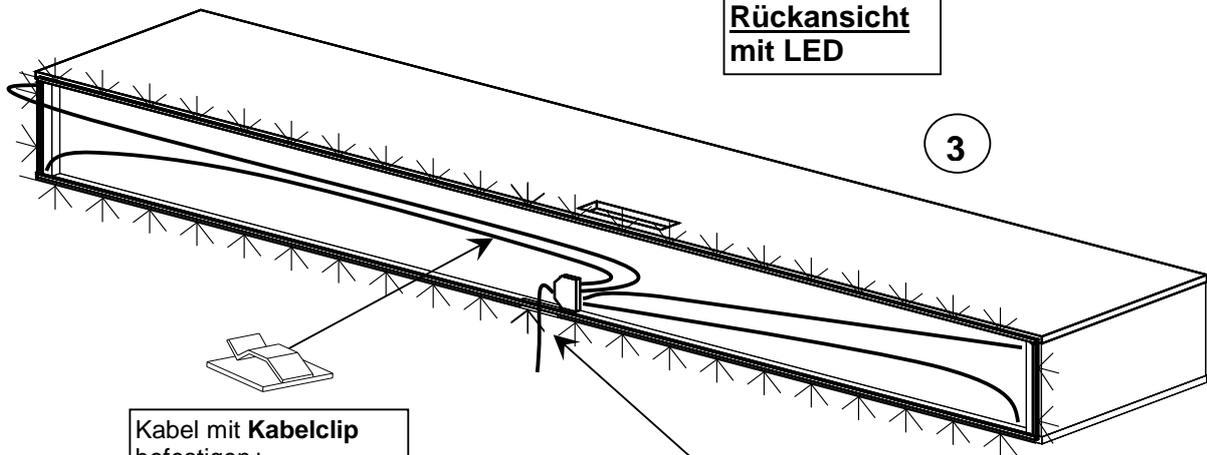
**Detail
von hinten mit LED**



2

Beleuchtung "LEDSET4"
bei KD-Wunsch
**4-seitig LED-Profile
aufkleben,**
oben+ unten L=2112mm
Profile seitlich L=171mm
(Q-Line Mini Opal)

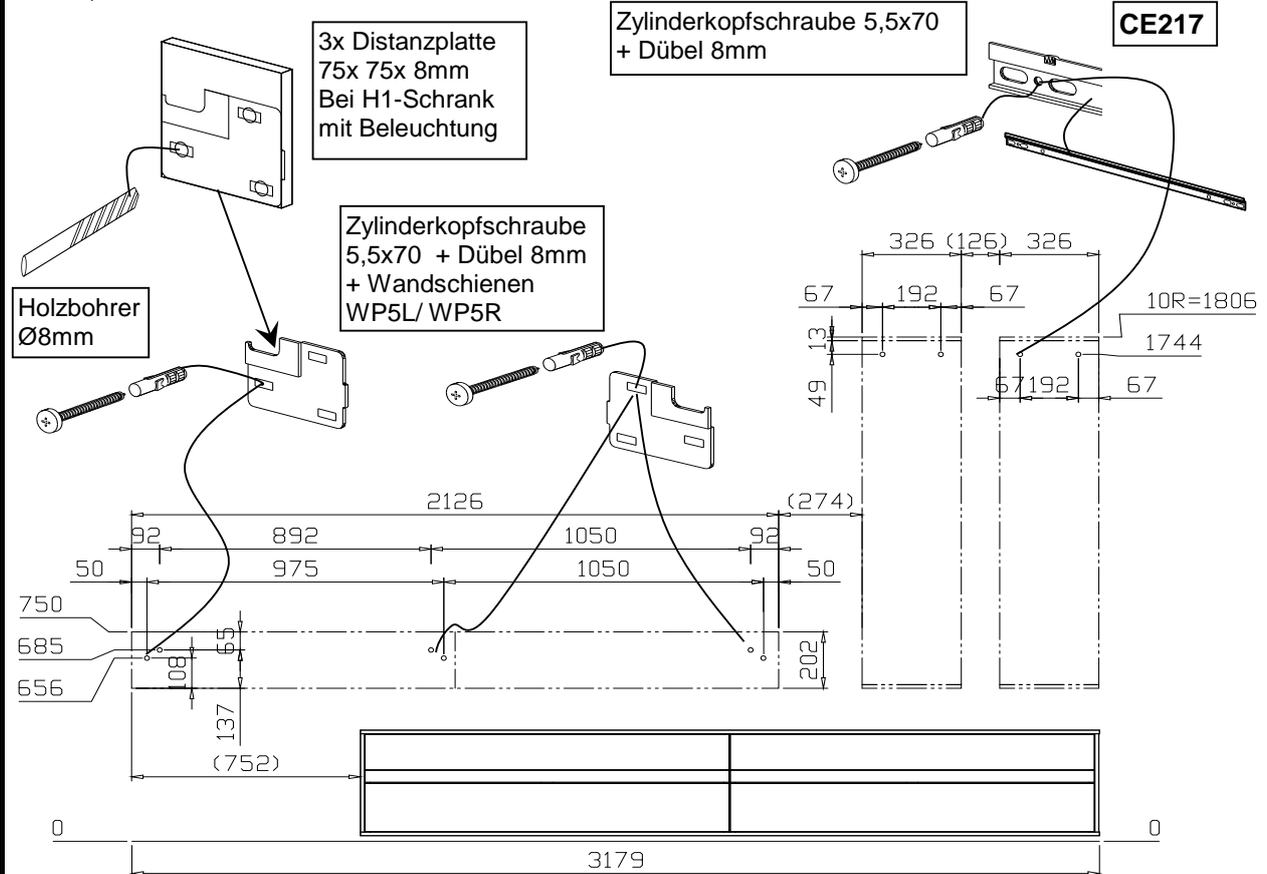
**Rückansicht
mit LED**



Kabel mit **Kabelclip**
befestigen+
Beleuchtungskabel in
Korpus verlegen!

6-fach Verteiler,
Abdeckplatte unten
mit Ausfräsung für
Kabel

Bild 11, Kombi CE217 bohren



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 12, Schränke einhängen

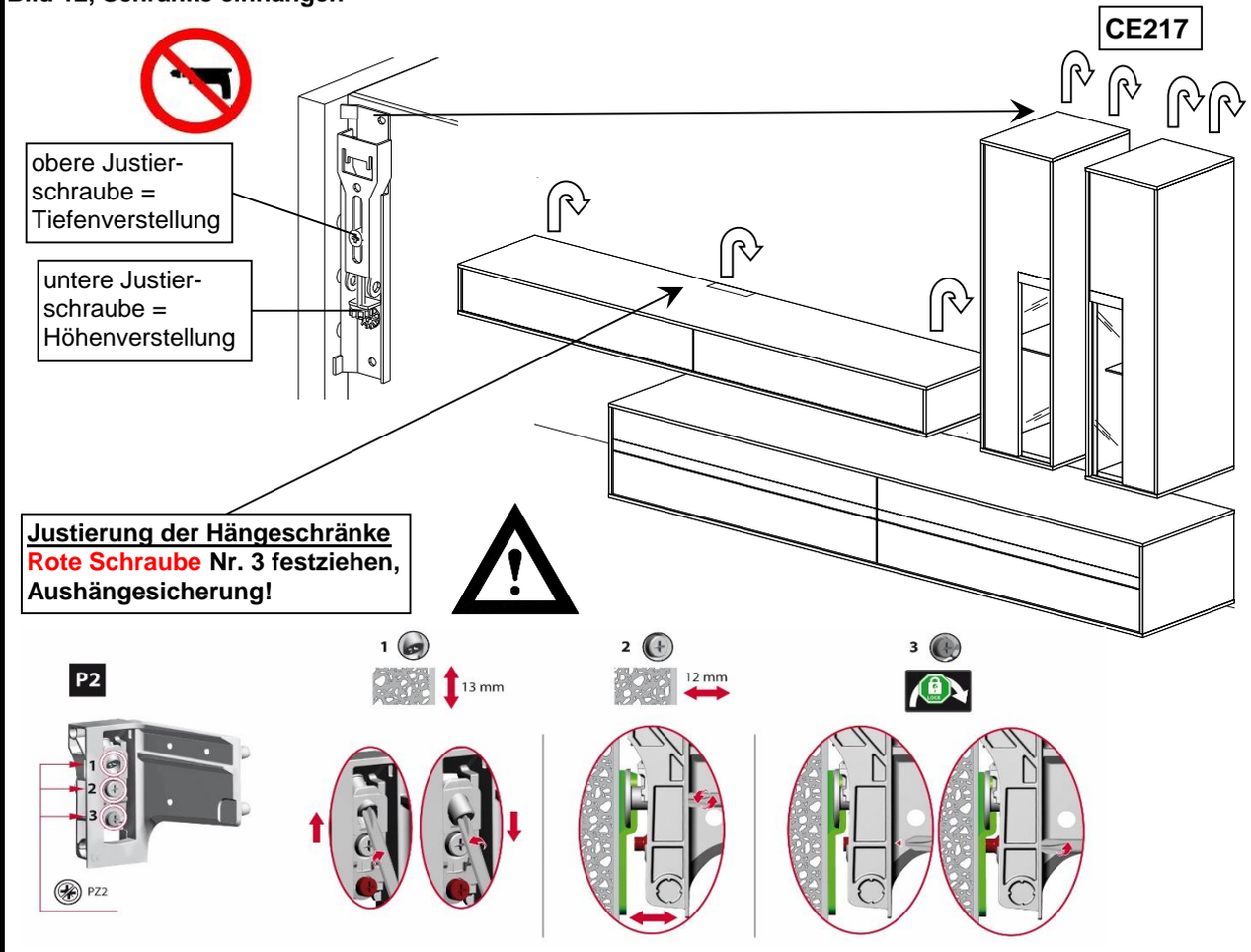
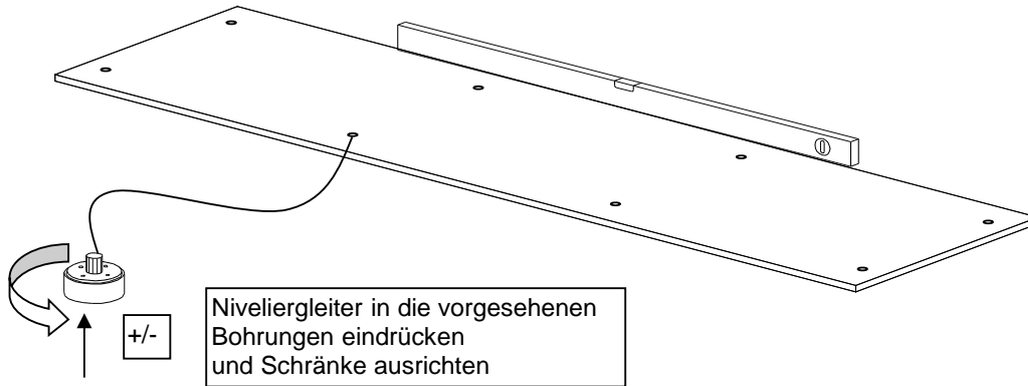


Bild 13, Abdeckplatte unten ausrichten

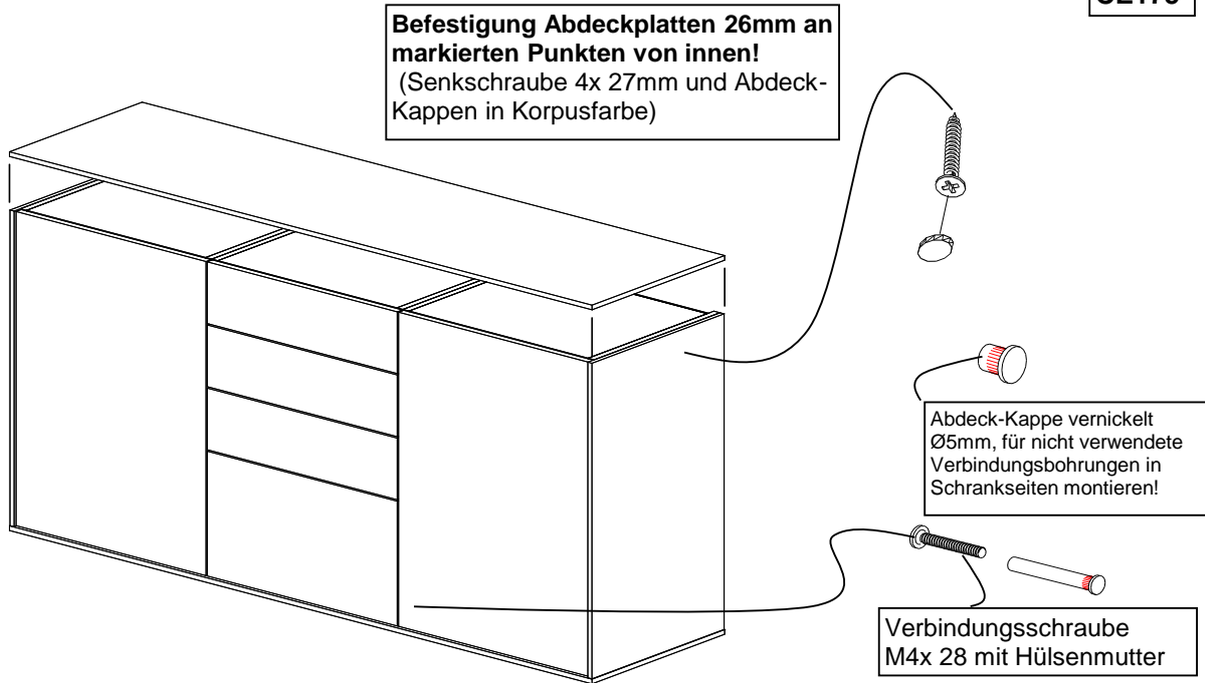
CE175



Nivelliergleiter in die vorgesehenen Bohrungen eindrücken und Schränke ausrichten

Bild 14

CE175



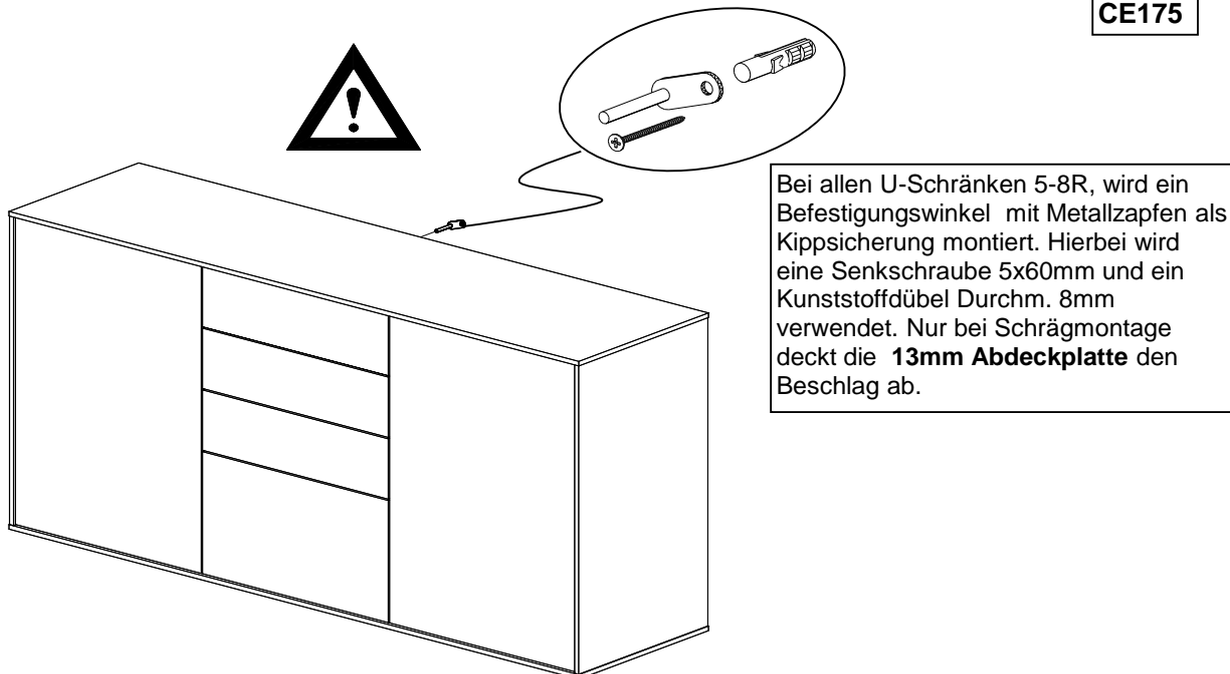
Befestigung Abdeckplatten 26mm an markierten Punkten von innen!
(Senkschraube 4x 27mm und Abdeck-Kappen in Korpusfarbe)

Abdeck-Kappe vernickelt Ø5mm, für nicht verwendete Verbindungsbohrungen in Schrankseiten montieren!

Verbindungsschraube M4x 28 mit Hülsenmutter

Bild 15, Befestigung Kippsicherung

CE175



Bei allen U-Schränken 5-8R, wird ein Befestigungswinkel mit Metallzapfen als Kippsicherung montiert. Hierbei wird eine Senkschraube 5x60mm und ein Kunststoffdübel Durchm. 8mm verwendet. Nur bei Schrägmontage deckt die **13mm Abdeckplatte** den Beschlag ab.

Bild 16A, Bsp. CE1 mit WRA1-L

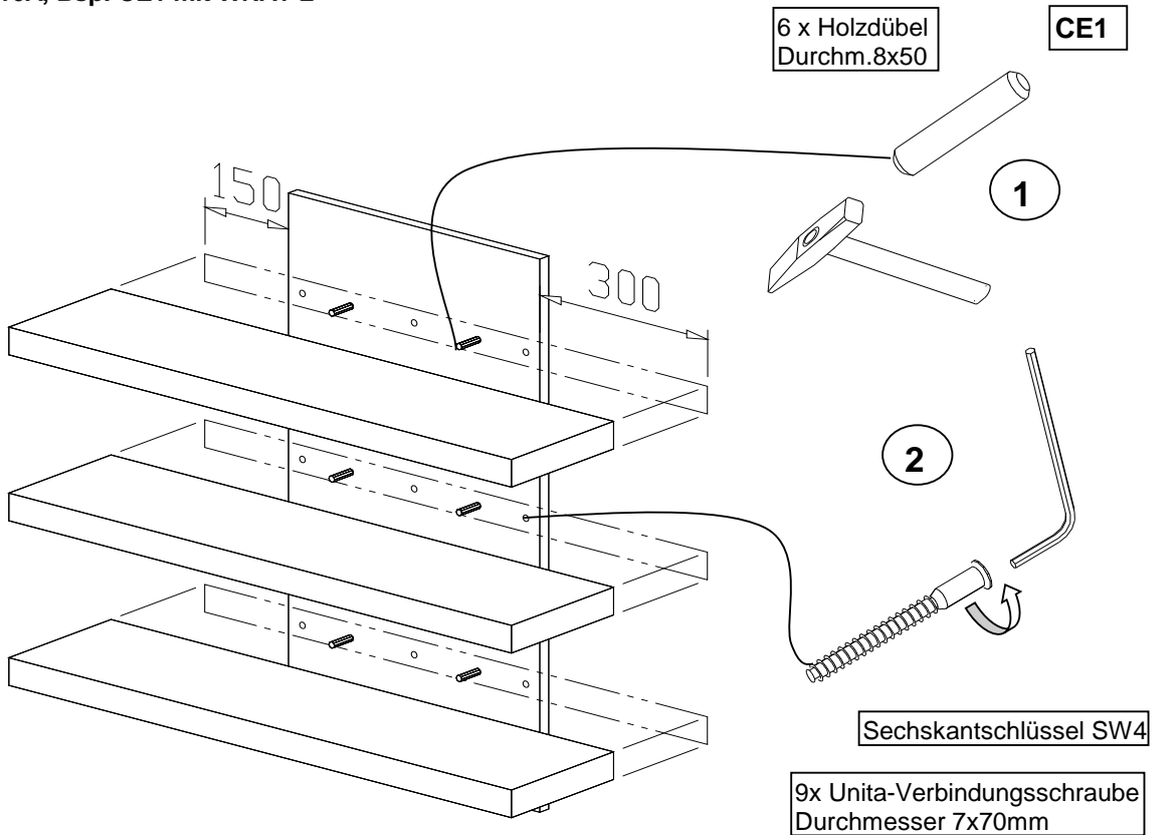
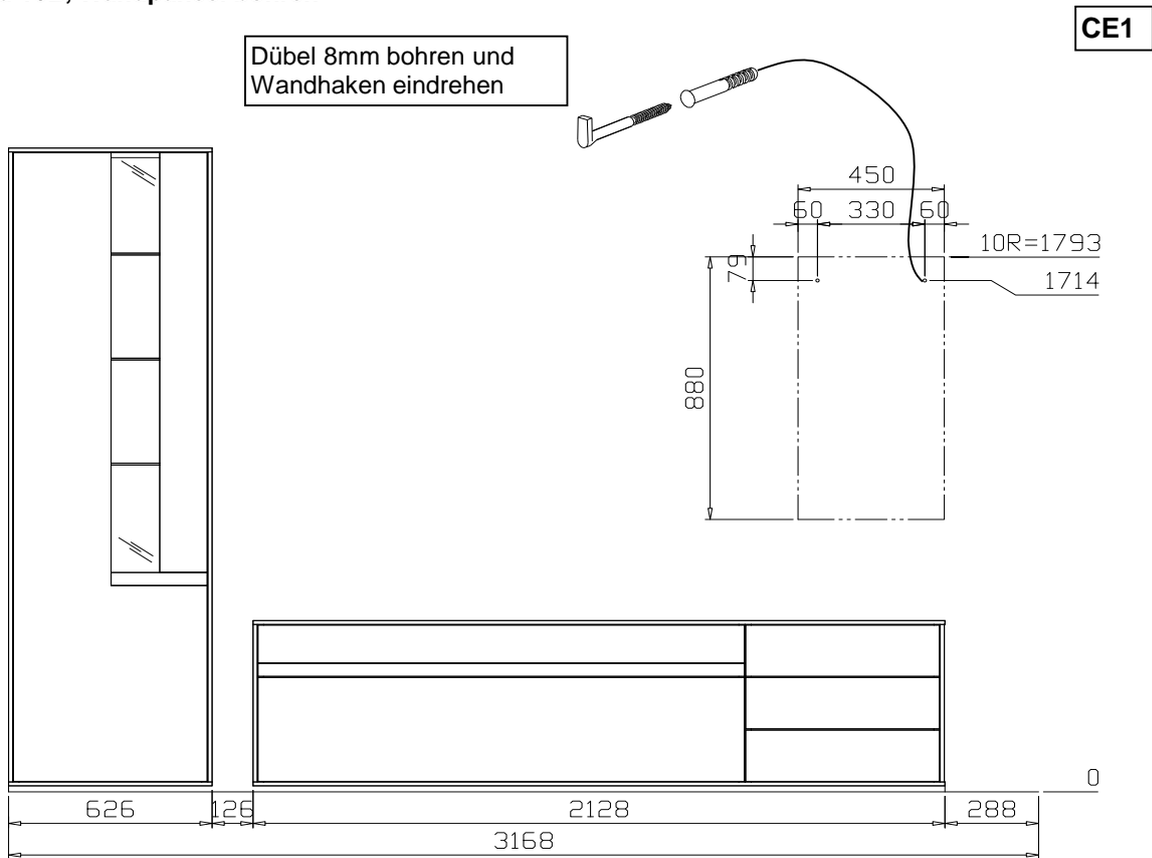


Bild 16B, Wandpaneel bohren

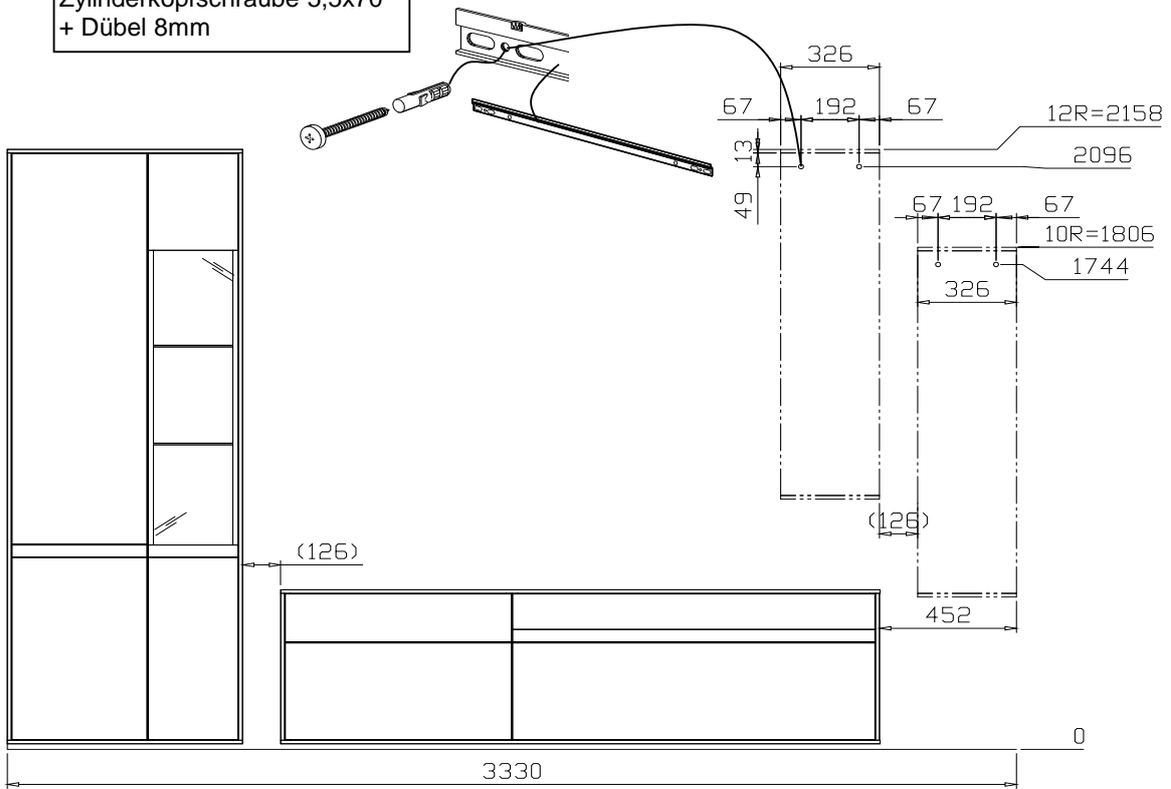


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 17, Hängeschränke bohren

CE401

Zylinderschraube 5,5x70
+ Dübel 8mm



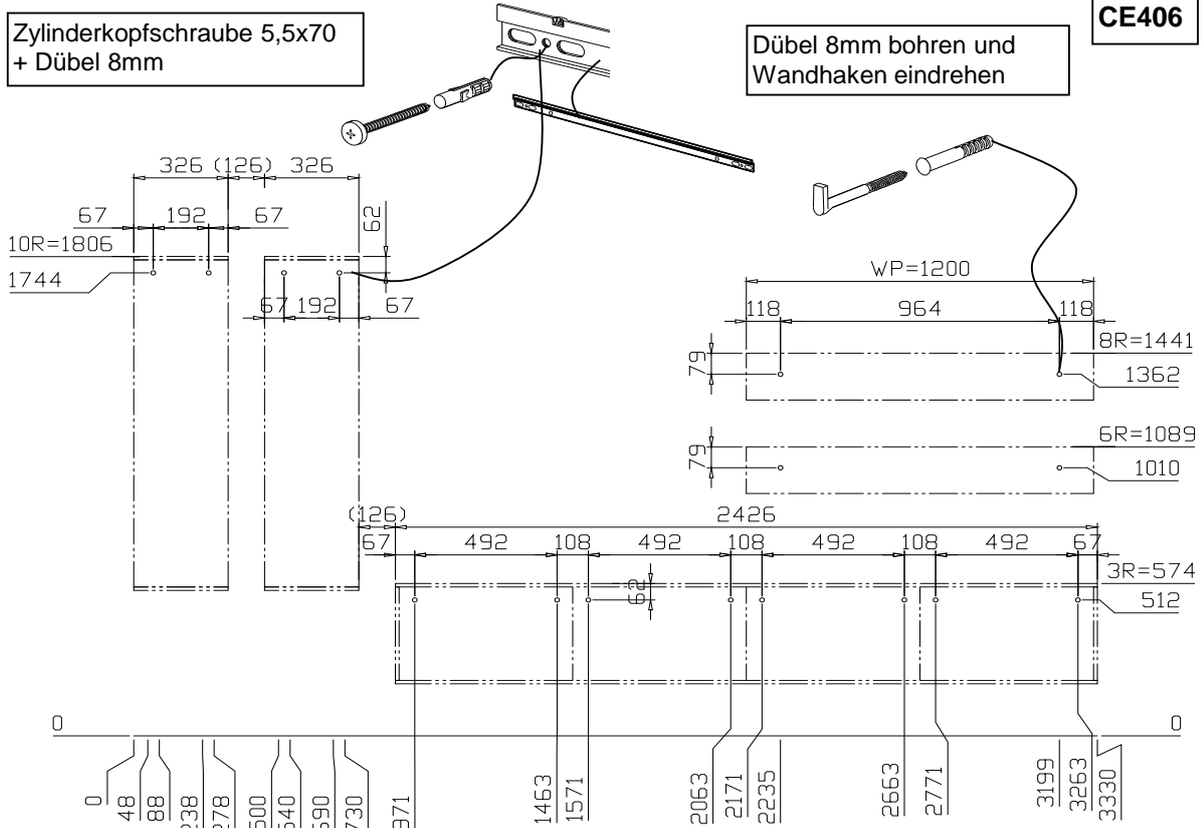
Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 18, Hängeschränke+ Wandpaneele bohren

CE406

Zylinderschraube 5,5x70
+ Dübel 8mm

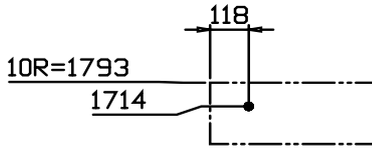
Dübel 8mm bohren und
Wandhaken eindrehen



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bohr- /Einbaumaße Wandborde mit Holzboden

andere Einbauhöhen
siehe Auftrags-Servicecard
(Grafik)



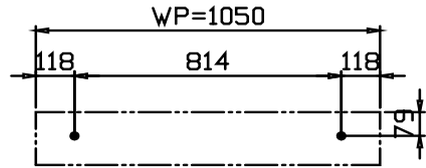
Beispiel-Einbauhöhe
für Wandborde= 10 Raster



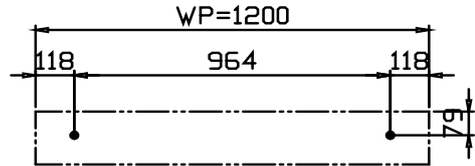
Dübel 8mm bohren und
Wandhaken eindrehen



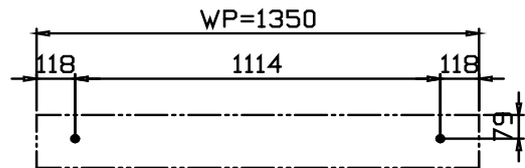
WB105L/R, WBA105L/R



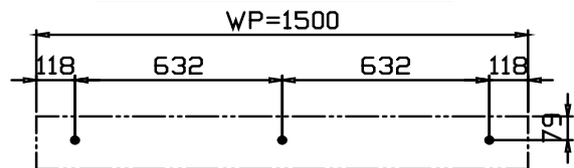
WB120L/R, WBA120L/R



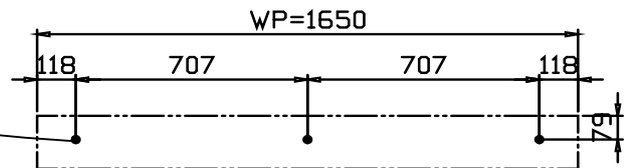
WB135L/R, WBA135L/R



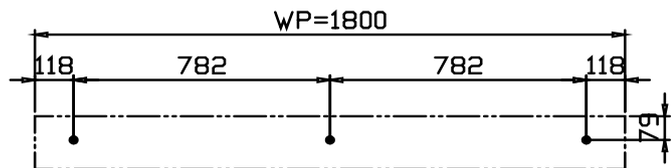
WB150L/R, WBA150L/R



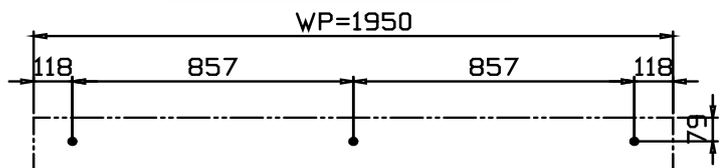
WB165L/R, WBA165L/R



WB180L/R, WBA180L/R

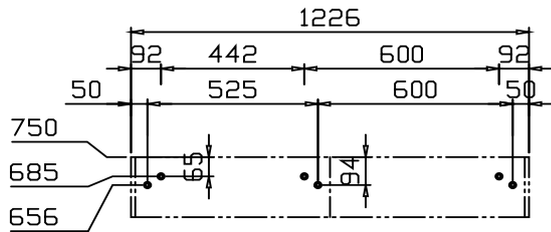
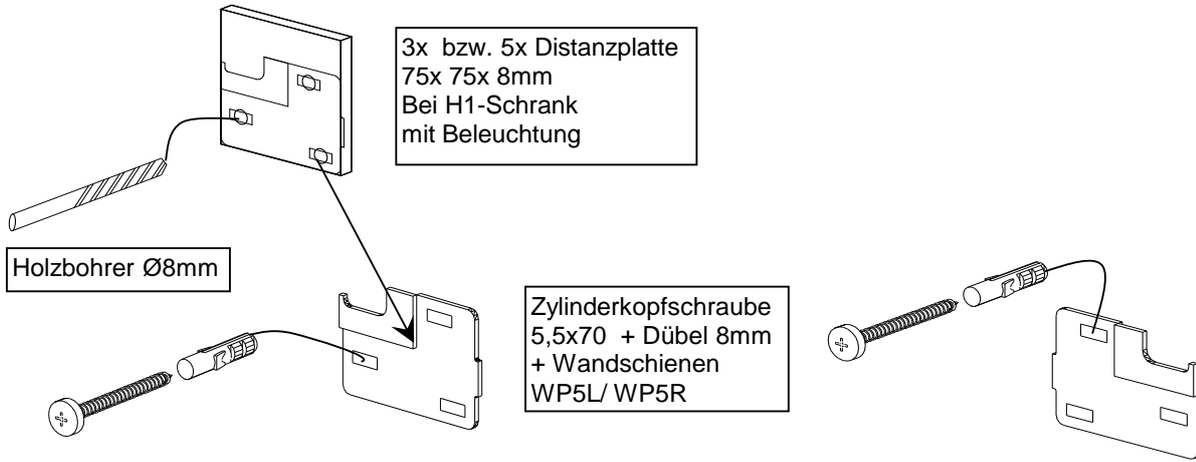


WB195L/R, WBA195L/R

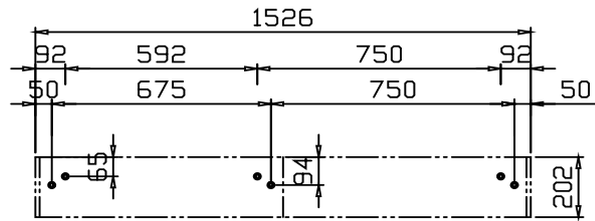


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bohr- /Einbaumaße H1- Hängeschränke

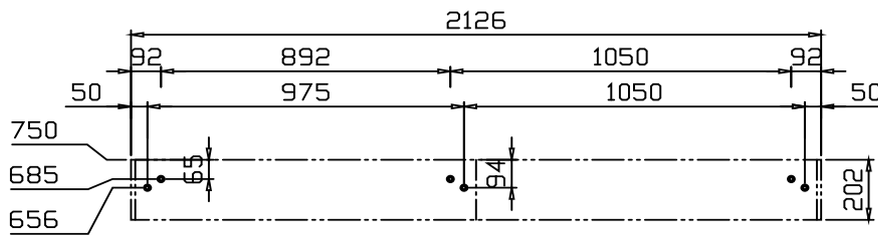


H1-1, H1-11



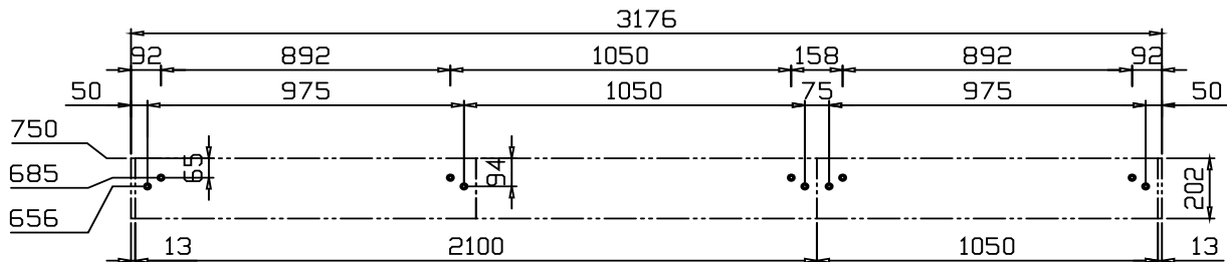
H1-2, H1-7, H1-12, H1-17

0



H1-3, H1-4, H1-13, H1-14

0



H1-5, H1-8, H1-15, H1-18

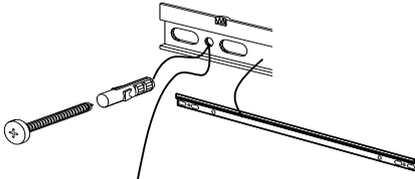
0



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

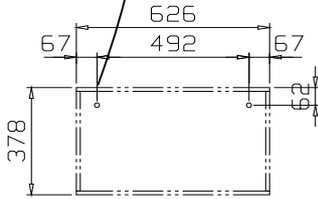
Bohr- /Einbaumaße H2- Hängeschränke

Einbauhöhe
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD

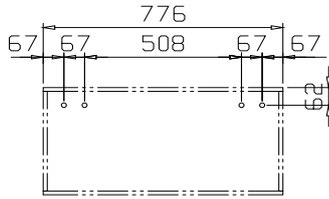


Zylinderkopfschraube 5,5x70 + Dübel 8mm
 1x Schiene 55cm je Schrank 63cm,
 2x Schiene 12,5cm Schränke 78+ 93cm
 2x Schiene 55cm je Schrank 123cm,
 4x Schiene 12,5cm je Schrank 153cm+ 223cm usw.

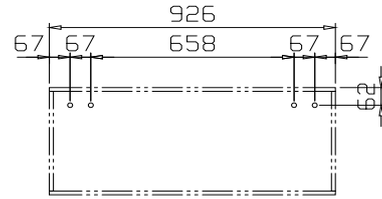
H2-1, H2-2, H2-3



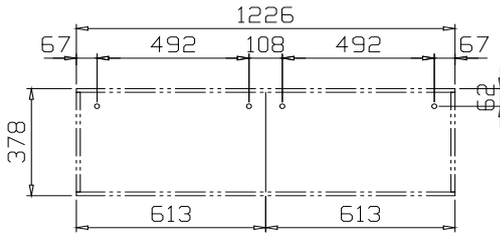
H2-6, H2-7, H2-8



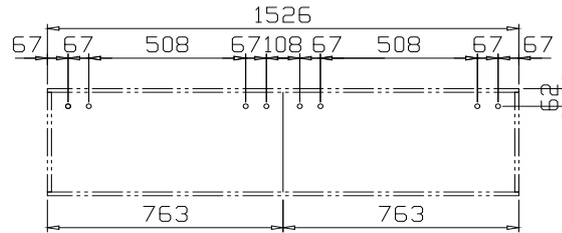
H2-11, H2-12, H2-13, H2-14, H2-15



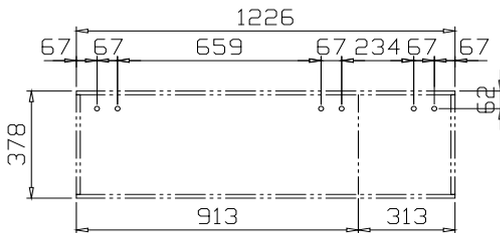
H2-20, H2-21, H2-22, H2-23/-24/-25/-26



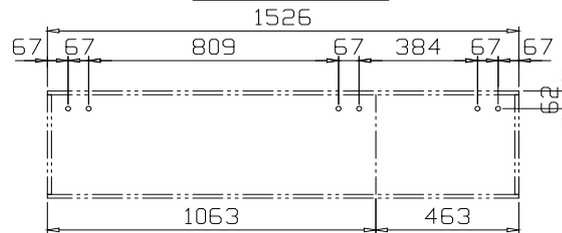
H2-25, H2-36, H2-37, H2-38/-39/-40/-41



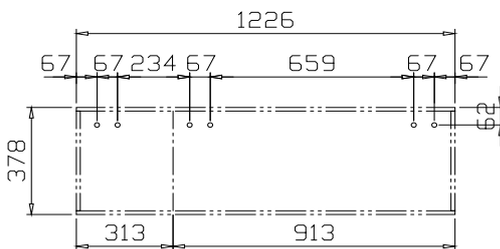
H2-27, H2-29



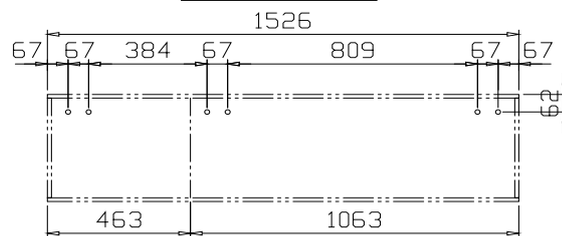
H2-42, H2-44



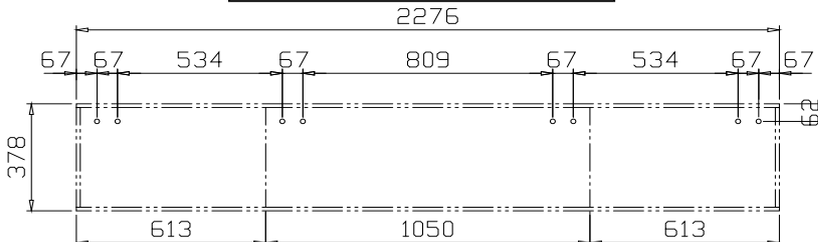
H2-28, H2-30



H2-43, H2-45



H2-50, H2-51, H2-52, H2-53

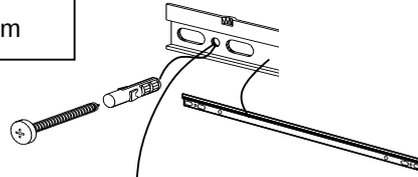


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
 Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

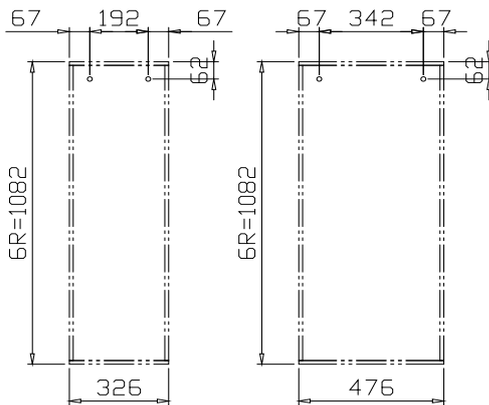
Bohr- /Einbaumaße H3+ H6+ H7+ H8-Hängeschränke

Einbauhöhe
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD

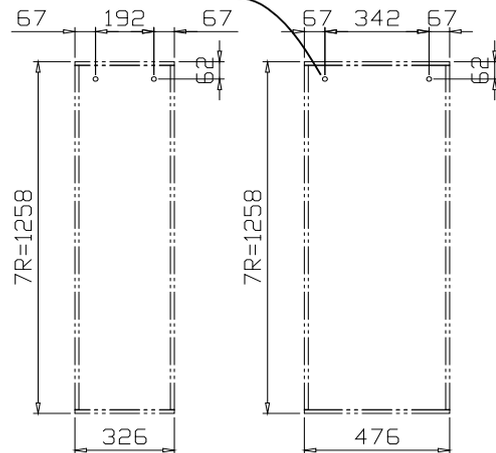
Zylinderkopfschraube 5,5x70
+ Dübel 8mm
1x Schiene 25cm je Schrank 33cm,
1x Schiene 40cm je Schrank 48cm,
1x Schiene 55cm je Schrank 63cm
2x Schiene 12,5cm Schränke 78+ 93cm



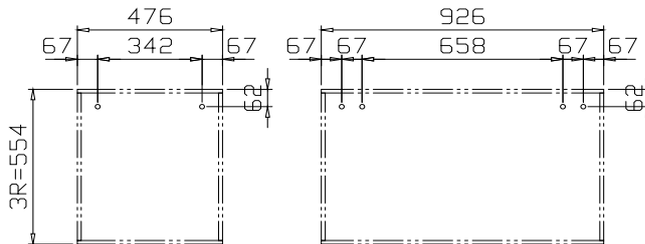
H6-Schränke



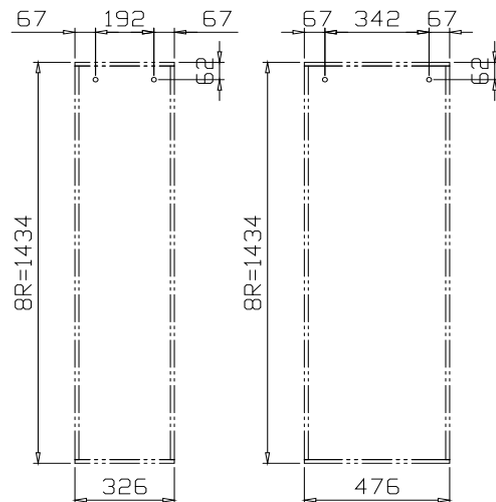
H7-Schränke



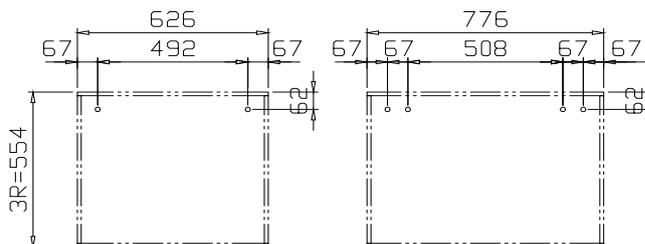
H3-Schränke



H8-Schränke

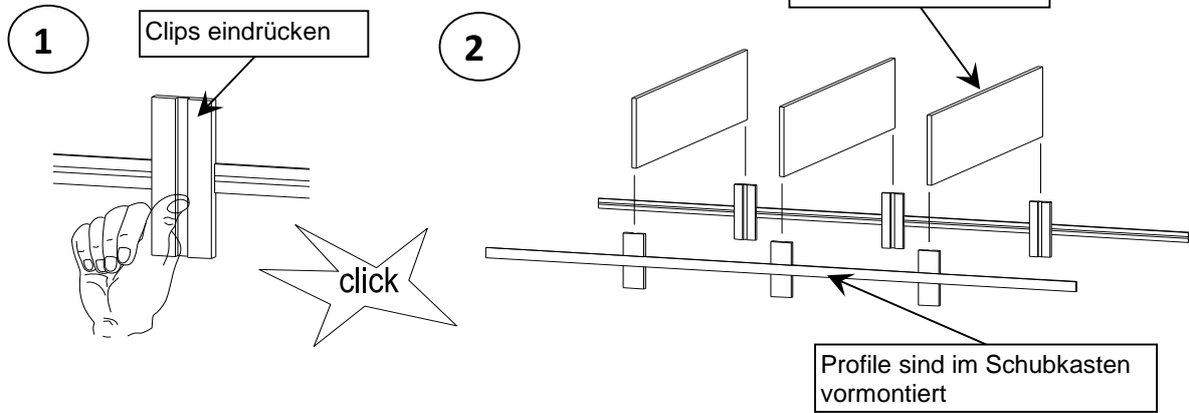


H3-Schränke



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

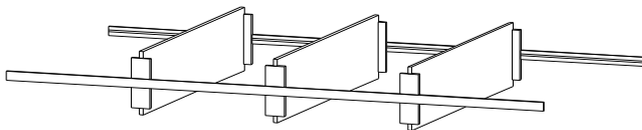
Montage Schubkasteneinteilung



E1-45, E1-60, je 3 Gläser 298x 70x 4mm

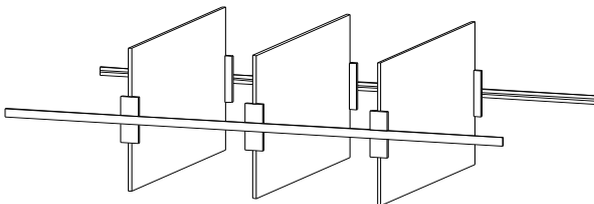
EK1-60, EK1-75, je 3 Gläser 378x 70x 4mm

EK1-90, EK1-105, je 4 Gläser 378x 70x 4mm

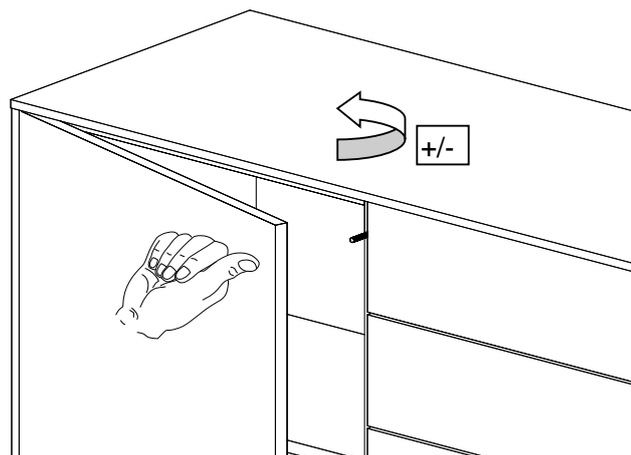


EK2-60, EK2-75, je 3 Gläser 378x 170x 4mm

EK2-90, EK2-105, je 4 Gläser 378x 170x 4mm

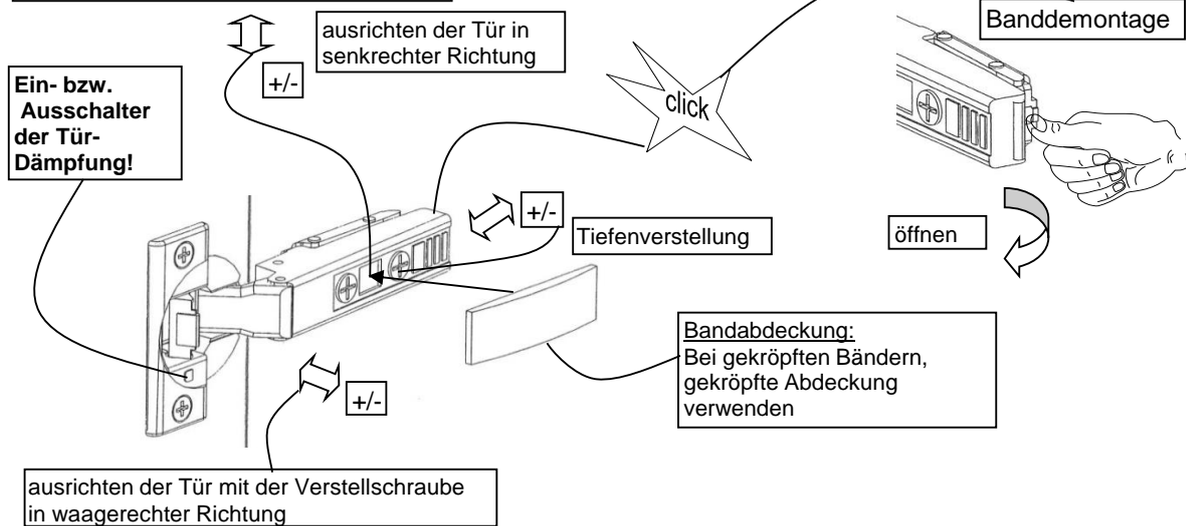


Einstellung Frontspalt mit Push



Push-Beschlag
am Schrank montiert,
verstellbar mit
Magnetzuhaltung
**Türe öffnet sich durch
drücken!**

Ausrichten der Türen durch Nachstellen der Scharniere



Schubkasten Höhen-Feinjustierung



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine. Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bei nicht vorschriftsmäßiger und/oder nicht fachgerechter Montage wird bei Personen- und Sachschäden keinerlei Haftung übernommen!

Achtung: Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung:

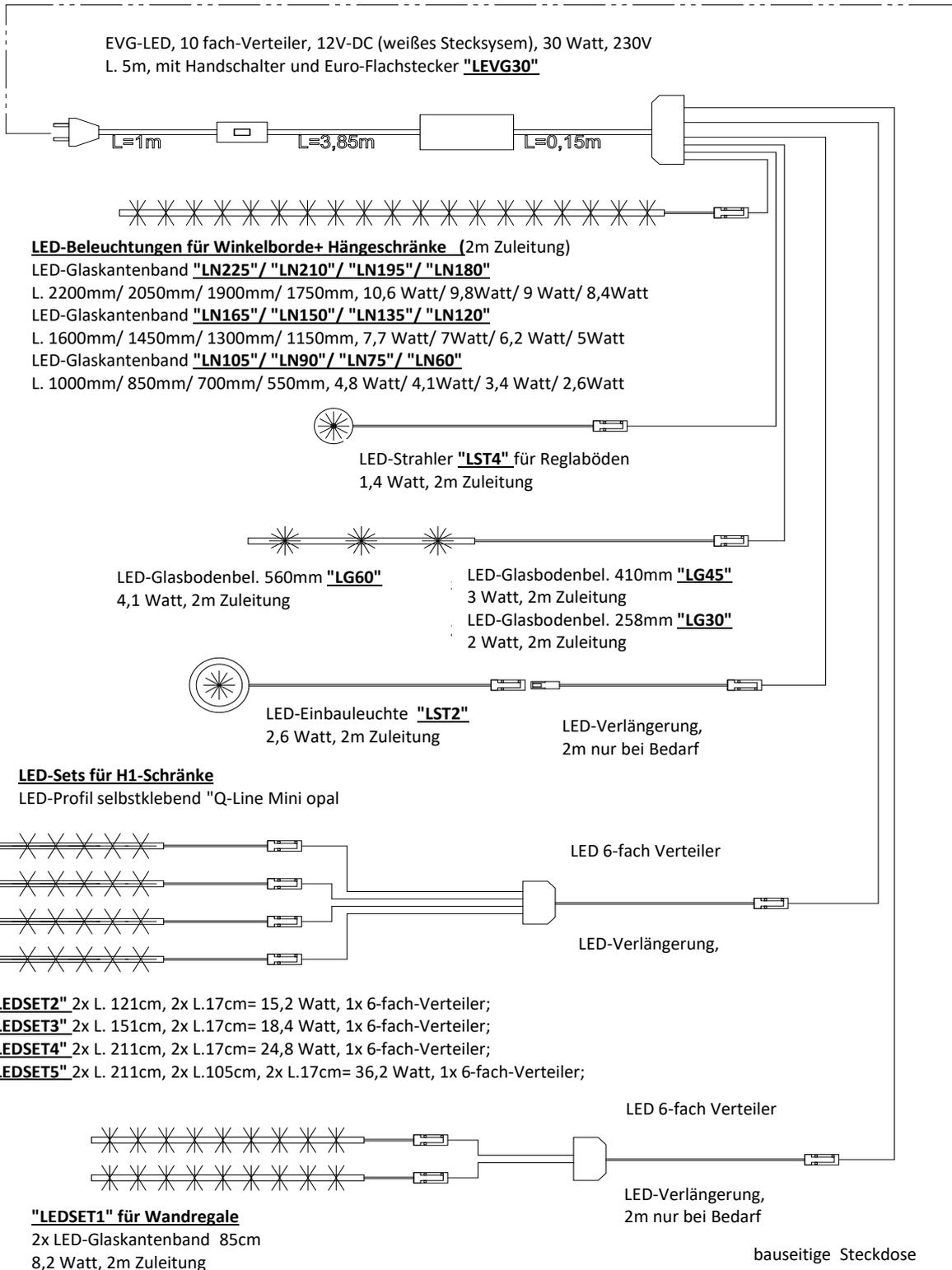
Anschluß der Leuchten nur an Sicherheitstrafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt Gleichspannung (DC). Die Summe der Leistungsaufnahme der angeschlossenen Leuchten (siehe Typenetikett) darf die Trafonennleistung nicht übersteigen!

Beleuchtungsplan CALEA ohne FKS

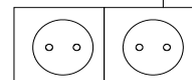
Achtung, max. Belastung vom Trafo beachten! Eine Überlastung vom Trafo verkürzt die Betriebsdauer! Defekt!!!



Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung:
Anschluß der Leuchten nur an Sicherheits-
trafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt
Gleichspannung (DC).



**Beleuchtung testen !
Falls erforderlich, Steckverbindungen
überprüfen. Stecker ganz eindrücken.**

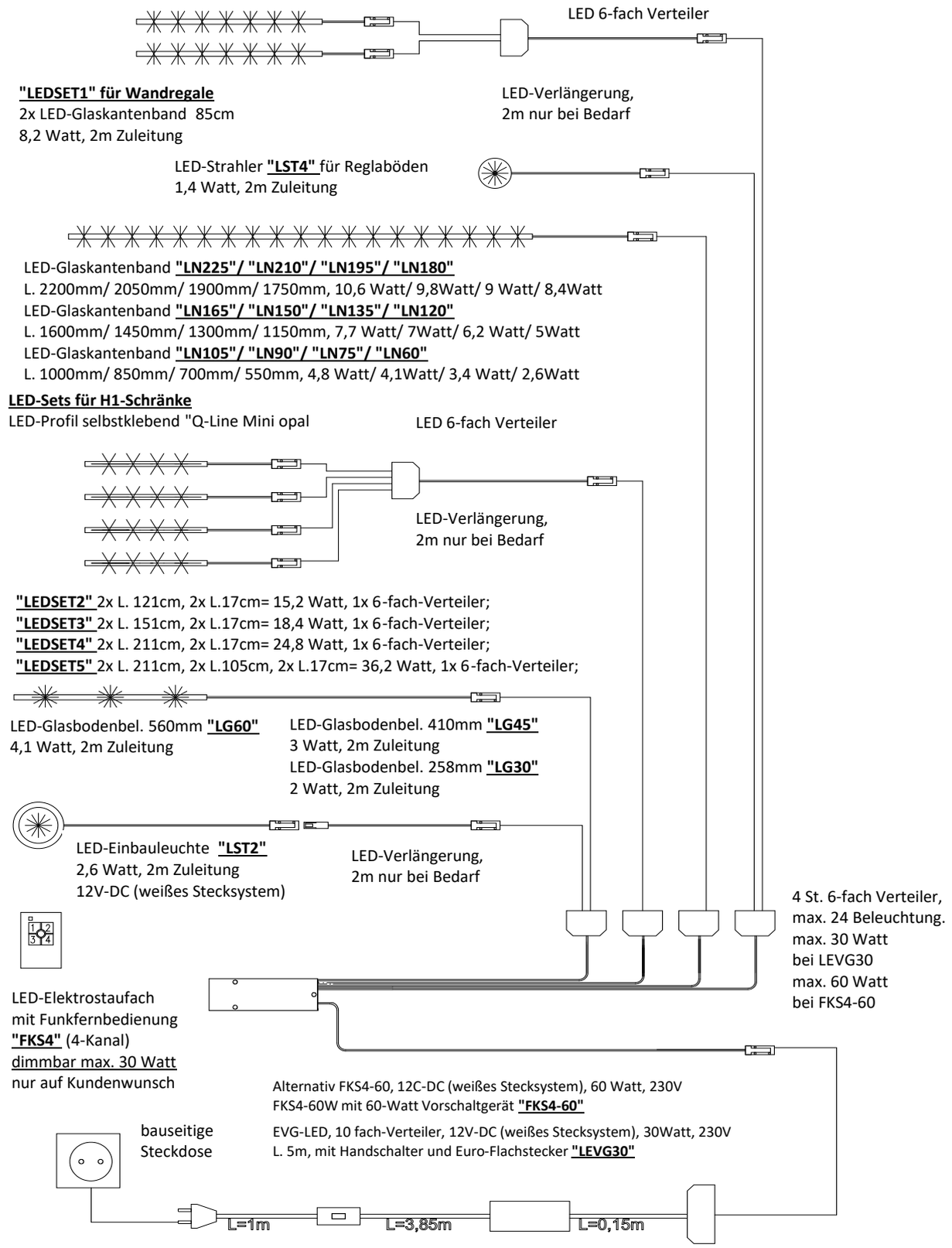


Beleuchtungsplan CALEA mit FKS4

Achtung, max. Belastung vom Trafo beachten! Eine Überlastung vom Trafo verkürzt die Betriebsdauer! Defekt!!!



Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung: Anschluß der Leuchten nur an Sicherheits-
trafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt
Gleichspannung (DC).



**Beleuchtung testen !
Falls erforderlich, Steckverbindungen überprüfen. Stecker ganz eindrücken.**