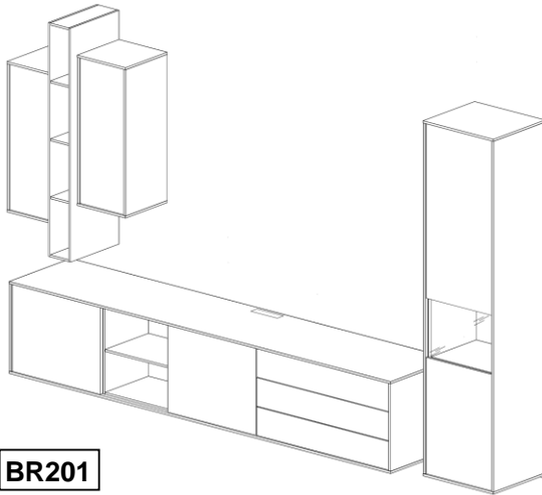
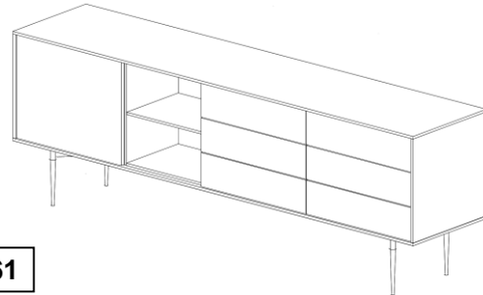


Bild 1 Beispielwände

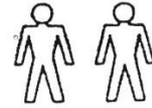


BR201



BR61

qualifiziertes  
Fachpersonal

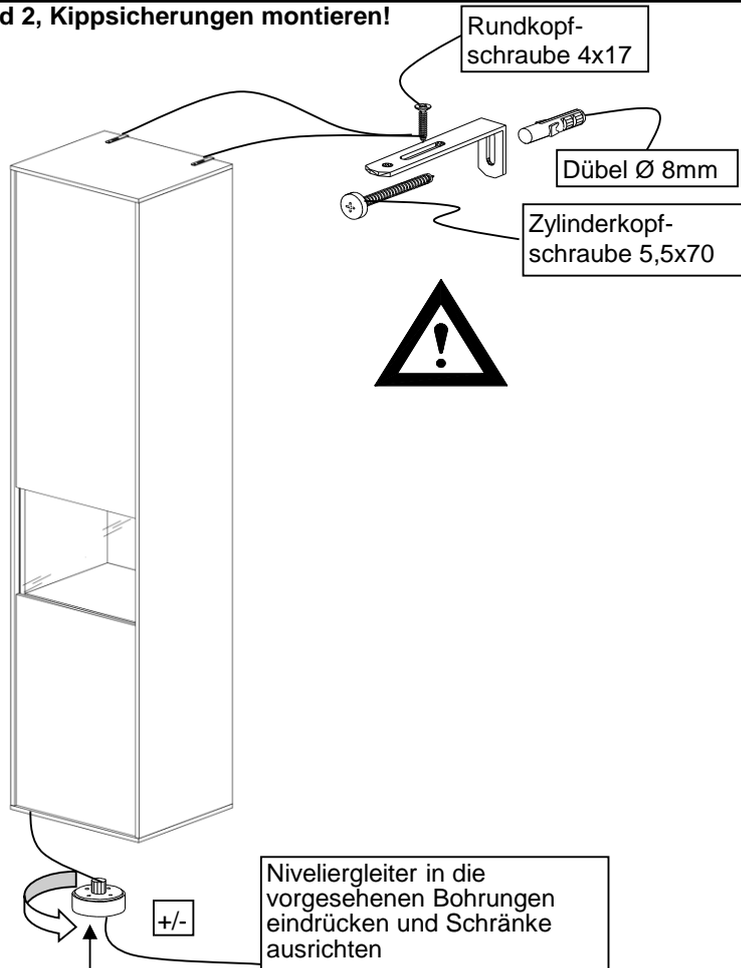


## **Achtung!**

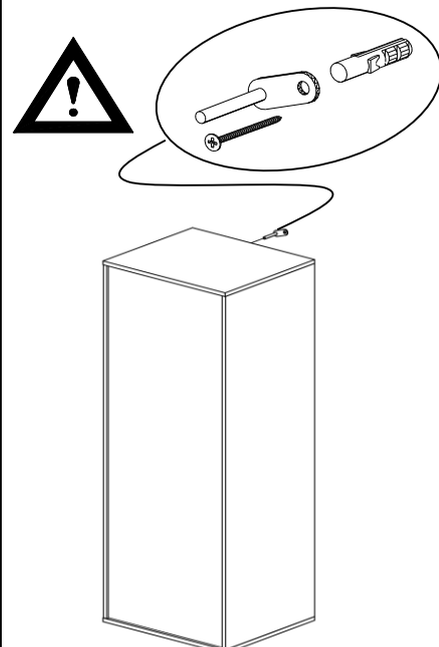
Hängeelemente exakt nach Vorgabe montieren!  
Alle kippgefährdete Elemente mit den mitgelieferten  
Kippsicherungen befestigen!

## **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.



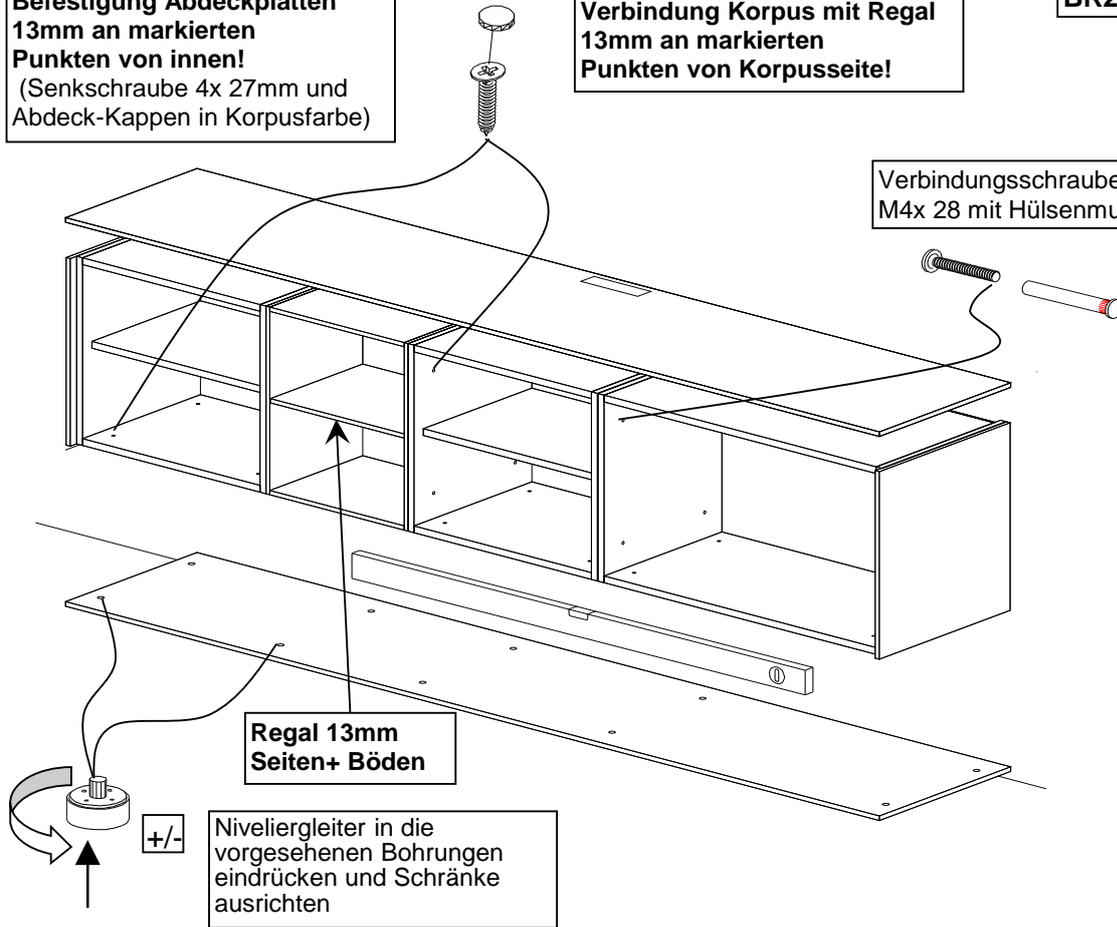
**Bild 3, Schränke verbinden, Abdeckplatten und Füße montieren**

**BR201**

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

**Verbindung Korpus mit Regal  
13mm an markierten  
Punkten von Korpusseite!**

**Verbindungsschraube  
M4x 28 mit Hülsenmutter**



**Regal 13mm  
Seiten+ Böden**

**Nivelliergleiter in die  
vorgesehenen Bohrungen  
eindrücken und Schränke  
ausrichten**

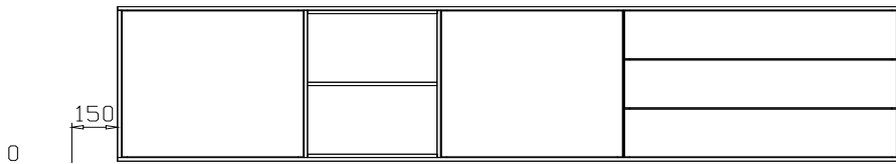
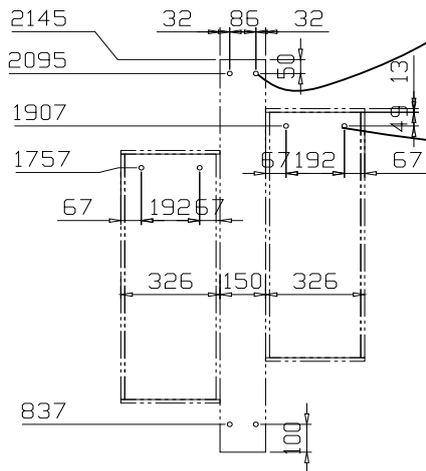
+/-

**Bild 4, Kombi BR 201 bohren**

**BR201**

**4x Dübel 8mm für Regal  
bohren und Wandhaken  
eindreihen**

**Zylinderkopfschraube 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 5, Regal einhängen

BR201

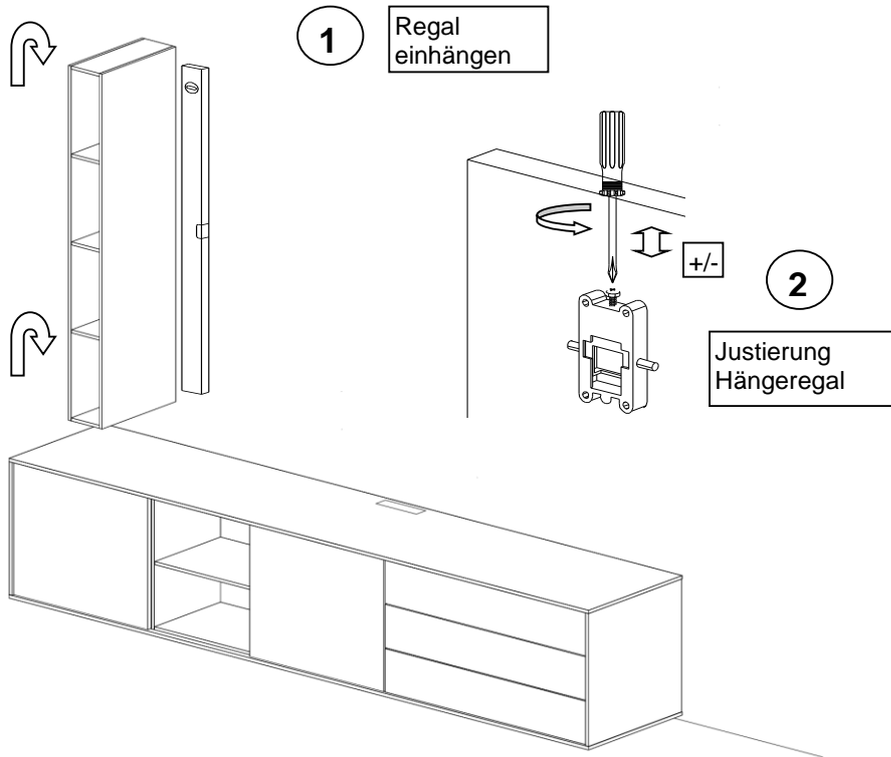


Bild 6, Schränke einhängen

BR201

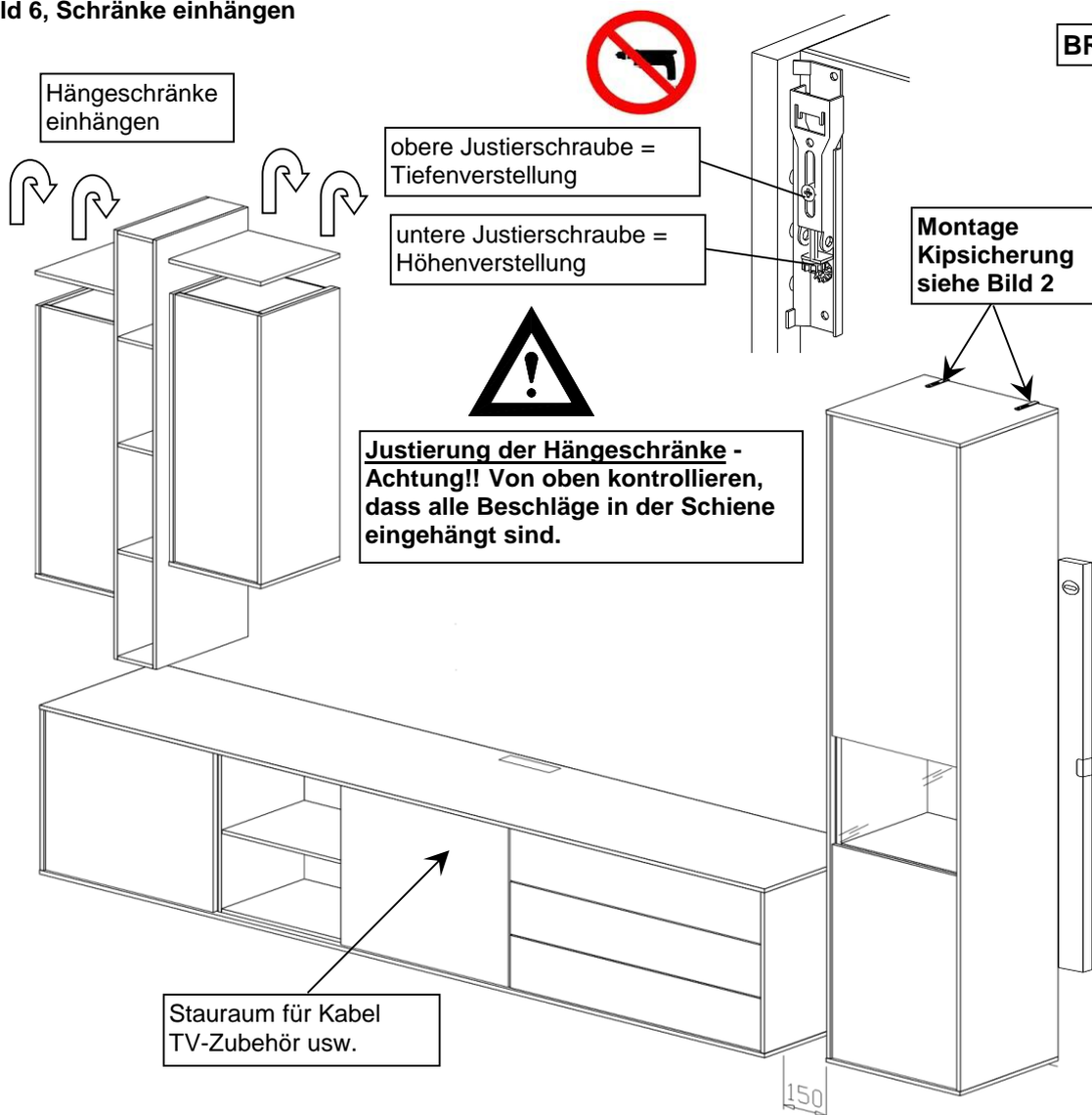


Bild 7, Schränke verbinden, Abdeckplatten montieren

BR61

Verbindung Korpus mit Regal  
13mm an markierten  
Punkten von Korpusseite!

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

Verbindungsschraube  
M4x 28 mit Hülsenmutter

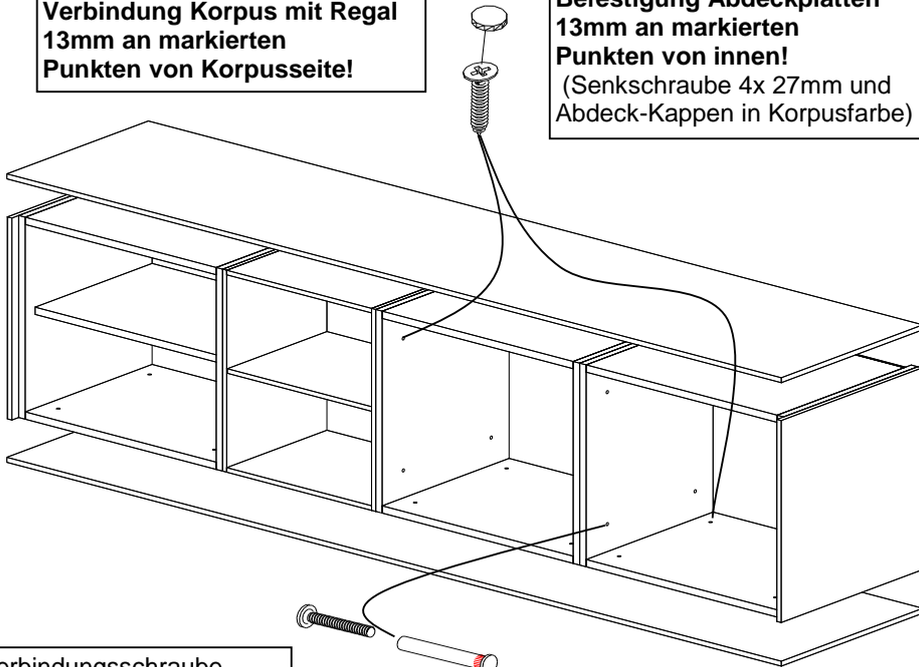
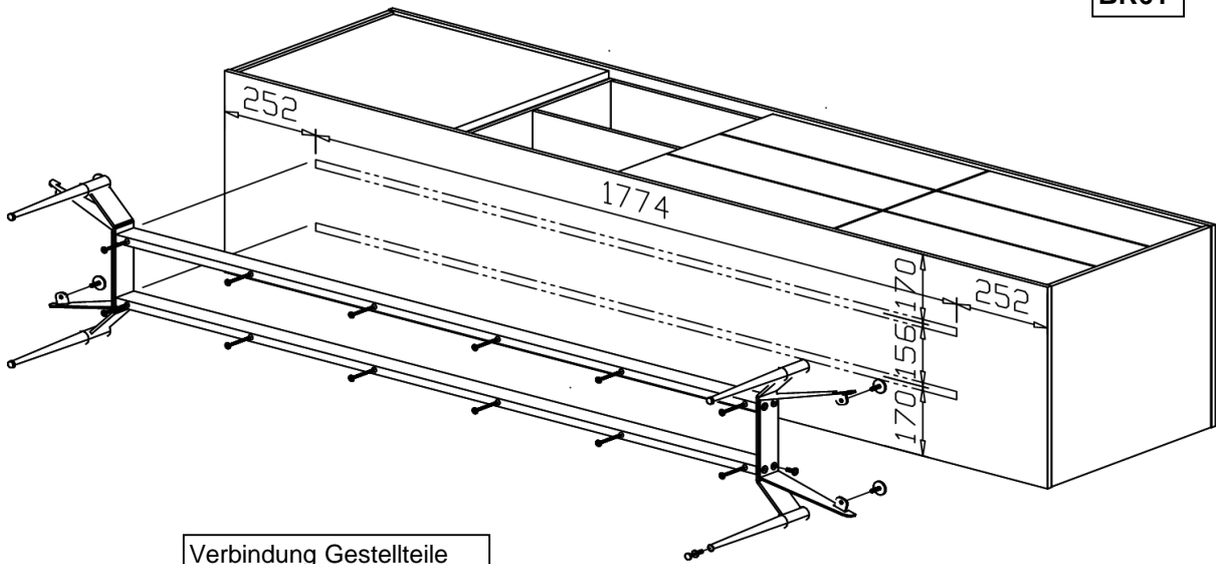


Bild 8, Gestellteile verbinden+ befestigen

BR61



Verbindung Gestellteile  
mit 8x Senkschraube  
M8x 25mm schwarz

1

SW 5

2

4x Stellschraube M8x  
25mm für  
Höhenverstellung!

3

Befestigung Gestell mit  
12x Senkschraube  
Ø5x 80mm

+/-

SW 4

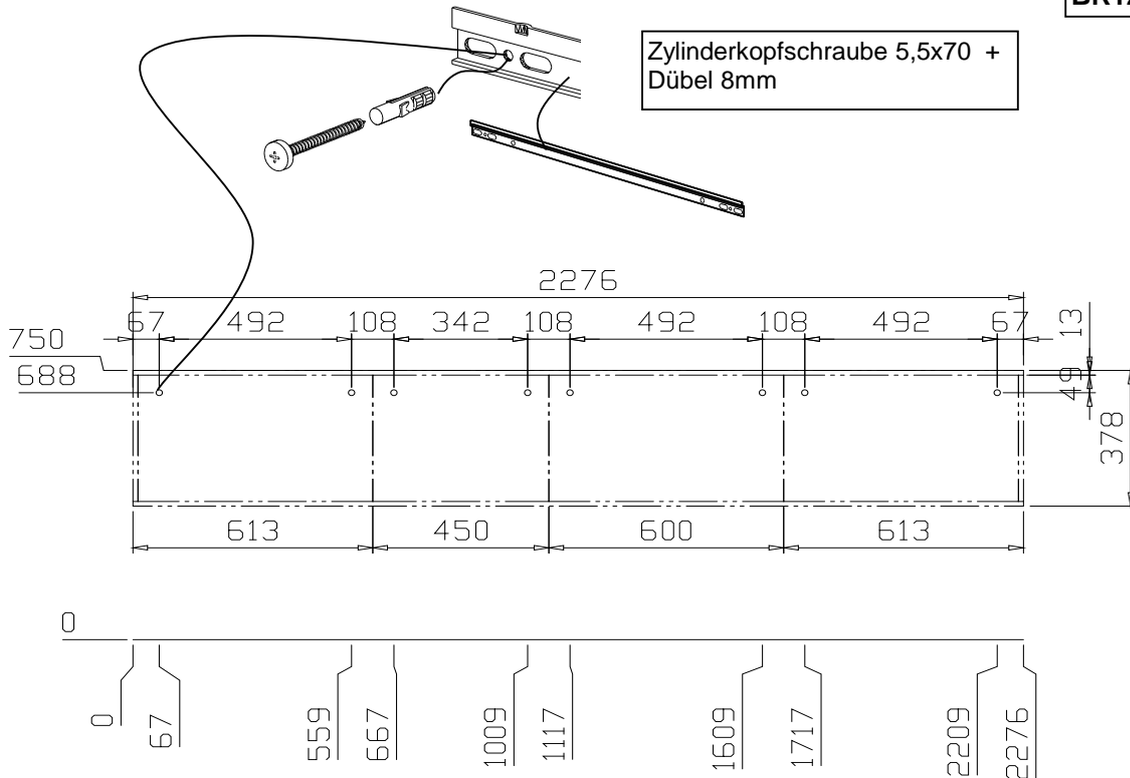
4x Senkschraube M8x  
18mm schwarz+  
Filzstreifen 3mm  
aufkleben

+/-

4

**Bild 9, Hängeschränke bohren**

**BR12**



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

**Bild 10, Hängeschränke einhängen**

**BR12**

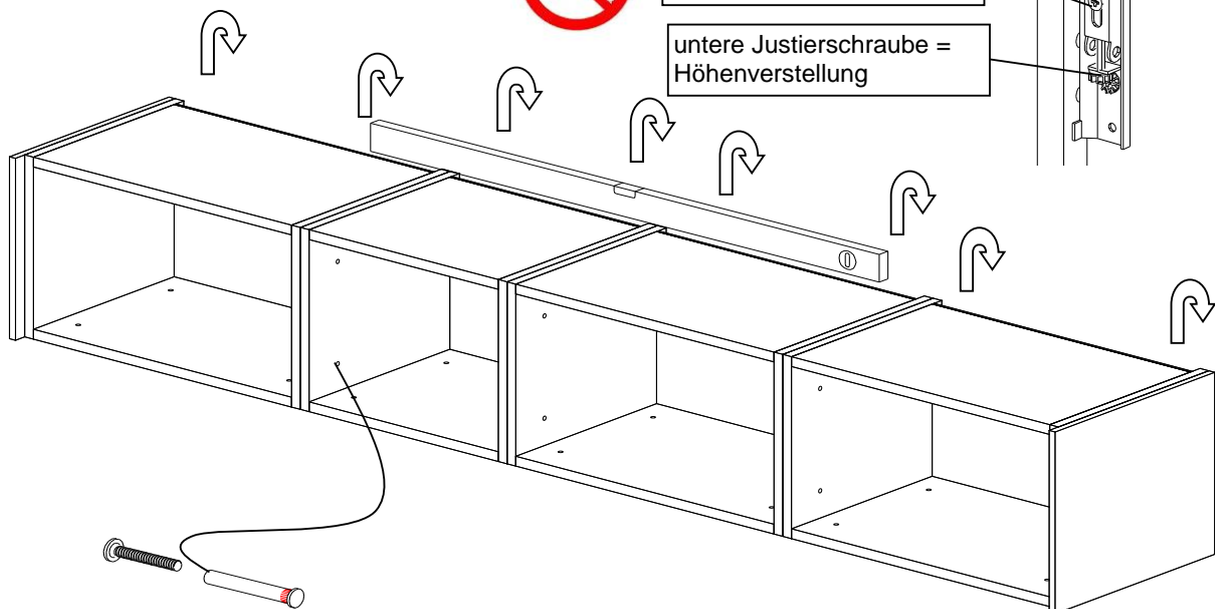
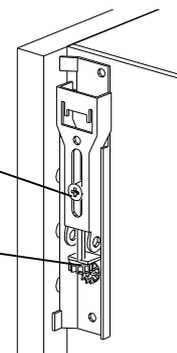


**Justierung der Hängeschränke - Achtung!! Von oben kontrollieren, dass alle Beschläge in der Schiene eingehängt sind.**



obere Justierschraube = Tiefenverstellung

untere Justierschraube = Höhenverstellung



Verbindungsschraube M4x 28 mit Hülsenmutter

**Bild 11, Abdeckplatten+ Beleuchtung montieren**

**BR12**

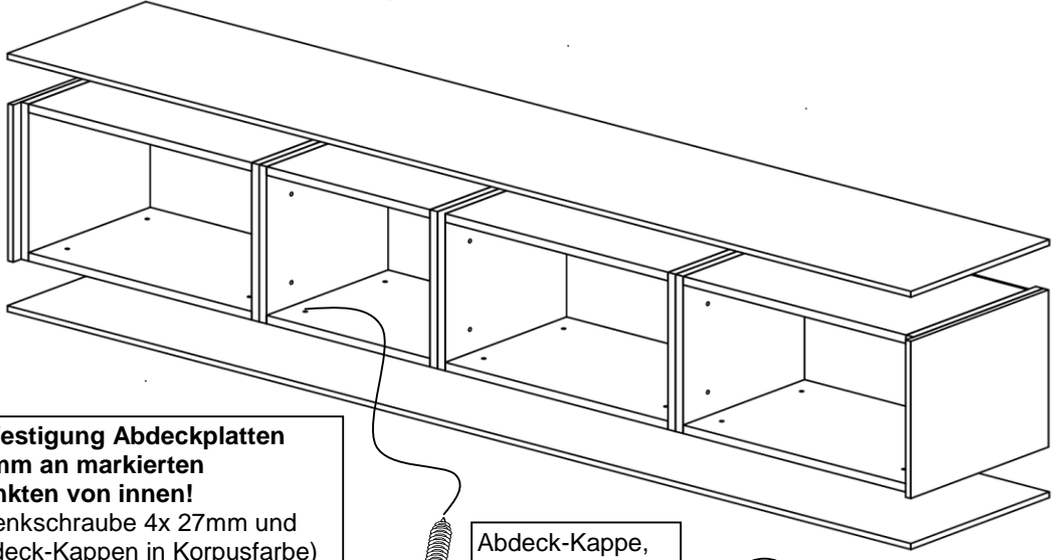


**1**

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



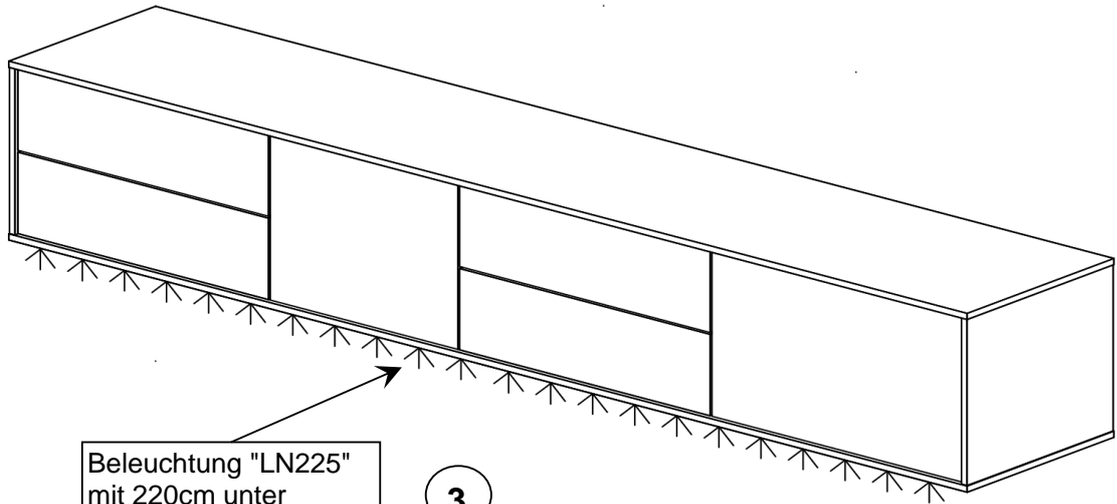
LED-Band abschneiden z.B. 2200mm bei Abdeckplatte 2278mm



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

Abdeck-Kappe, d= 12mm

**2**



Beleuchtung "LN225" mit 220cm unter Hängeschrank 225cm

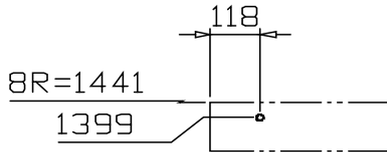
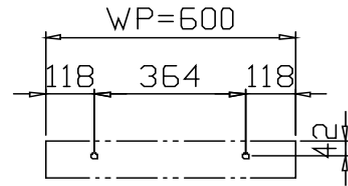
**3**

**Bohr- /Einbaumaße Fotoborde und Wandborde**

andere Einbauhöhen  
siehe Auftrags-Servicecard  
(Grafik)

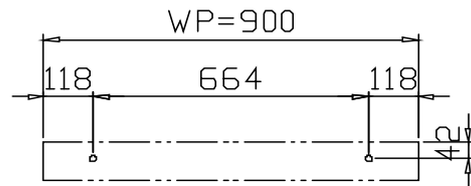


**FB-60, W-60**

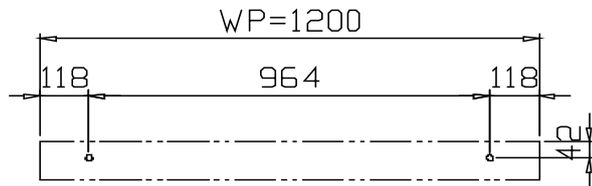


**Beispiel-Einbauhöhe  
für Wandborde= 8 Raster**

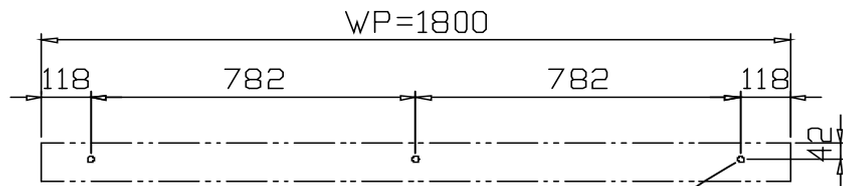
**FB-90, W-90**



**FB-120, W-120**



**FB-180, W-180**



Dübel 8mm bohren und  
Wandhaken eindrehen

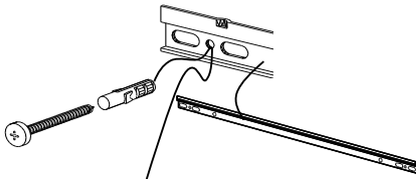


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.  
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

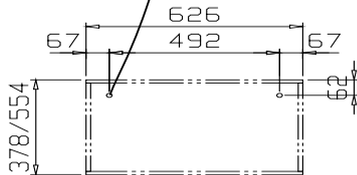
## Bohr- /Einbaumaße H2- + H3-Hängeschränke

**Einbauhöhe**  
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD

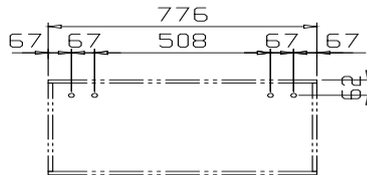
Zylinderkopfschraube 5,5x70 + Dübel 8mm  
1x Schiene 40cm je Schrank 45cm,  
1x Schiene 55cm je Schrank 60cm,  
2x Schiene 12,5cm Schränke 75+ 90cm



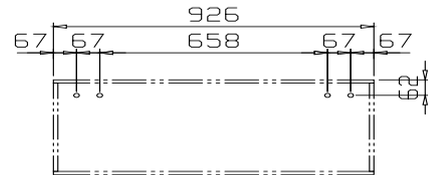
**H2-60, H3-60**  
1x Korpus 60cm



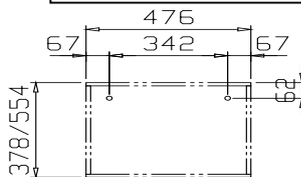
**H2-75, H3-75**  
1x Korpus 75cm



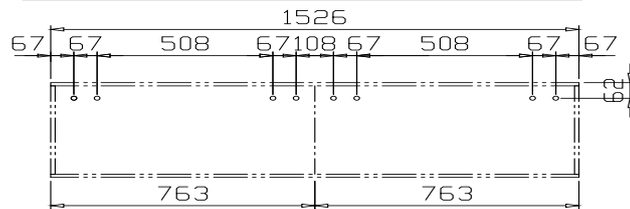
**H2-90, H3-90**  
1x Korpus 90cm



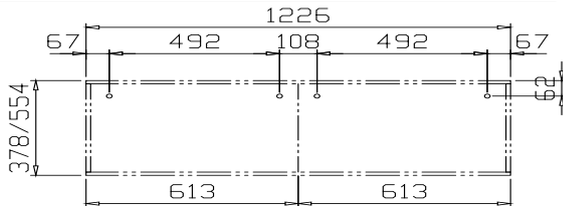
**H2-45, H3-45**  
1x Korpus 45cm



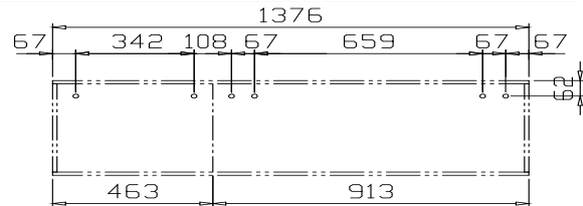
**H2-150, H3-150 (Bsp. 2x Korpus 75cm)**



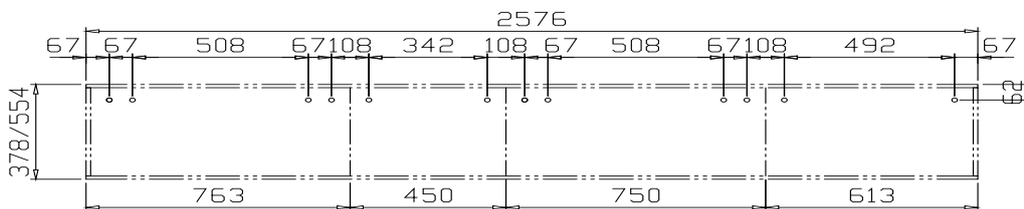
**H2-120, H3-120 (Bsp. 2x Korpus 60cm)**



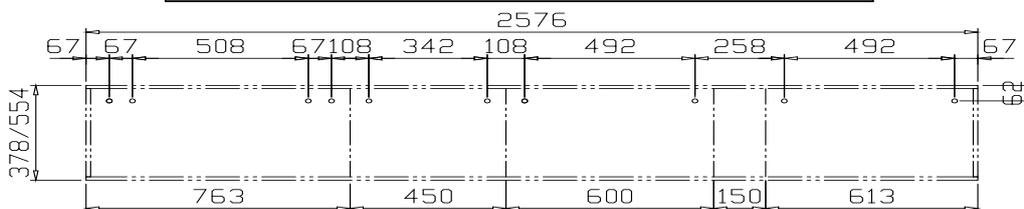
**H2-135, H3-135 (Bsp. je 1x Korpus 45/90cm)**



**H2-255, H3-255 (Bsp. Korpen 75-45-75-60cm)**



**H2-255, H3-255 (Bsp. Korpen 75-45-60-15-60cm)**

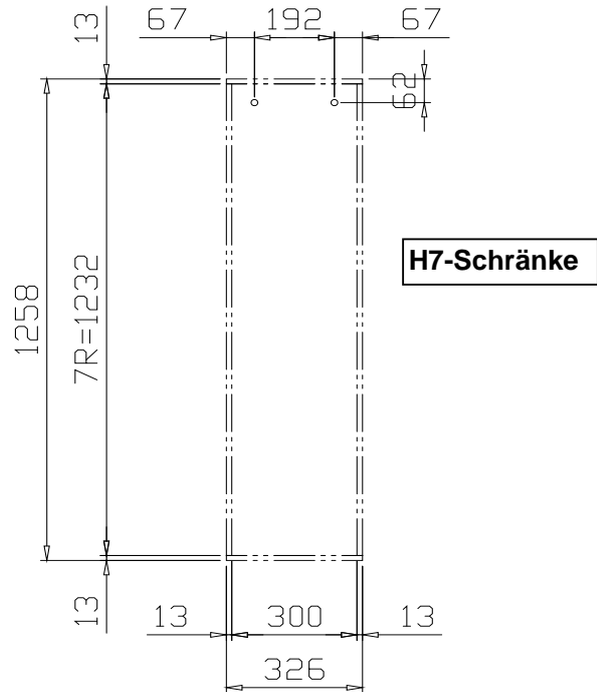
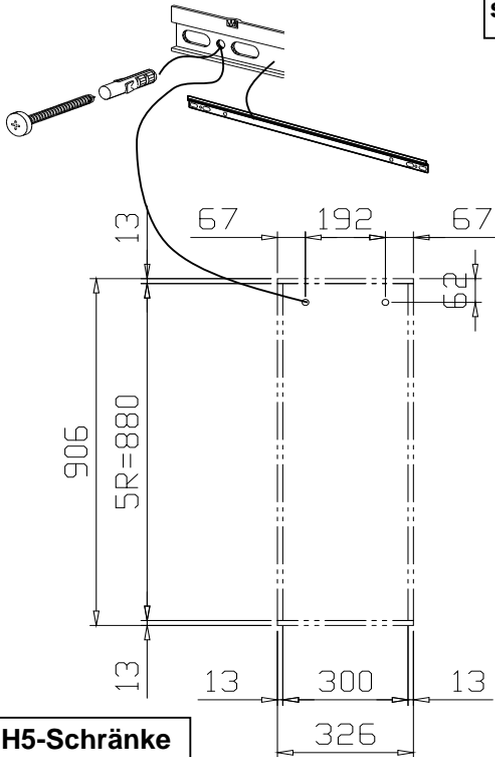


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.  
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

**Bohr- /Einbaumaße H5- + H7-Hängeschränke, HS8- + HS7-Wandregale**

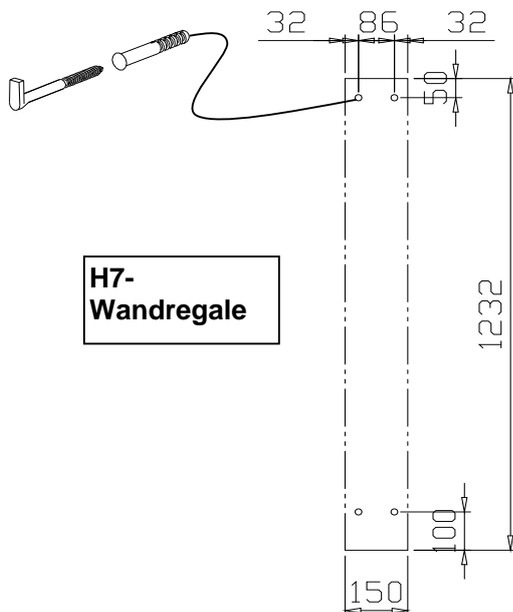
Zylinderkopfschraube 5,5x70 +  
Dübel 8mm

**Einbauhöhe Hängeschränke  
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD**

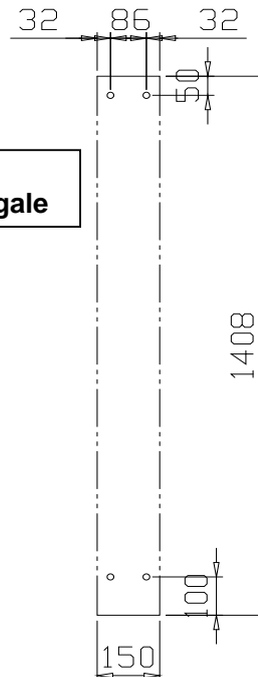


**Einbauhöhe Wandregale  
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD**

4x Dübel 8mm für Regal  
bohren und Wandhaken  
eindreihen



**H8-  
Wandregale**

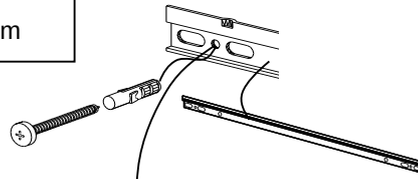


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.  
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

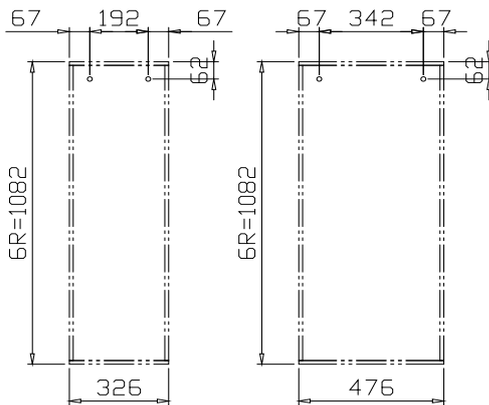
# Bohr- /Einbaumaße H3+ H6+ H7+ H8-Hängeschränke

**Einbauhöhe**  
siehe AUFTRAGS-SERVICECARD

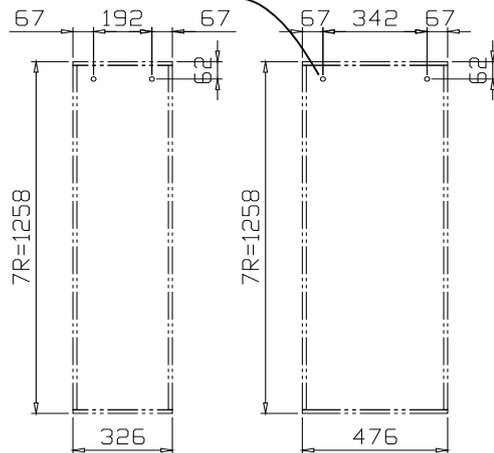
Zylinderkopfschraube 5,5x70  
+ Dübel 8mm  
1x Schiene 25cm je Schrank 33cm,  
1x Schiene 40cm je Schrank 48cm,  
1x Schiene 55cm je Schrank 63cm  
2x Schiene 12,5cm Schränke 78+ 93cm



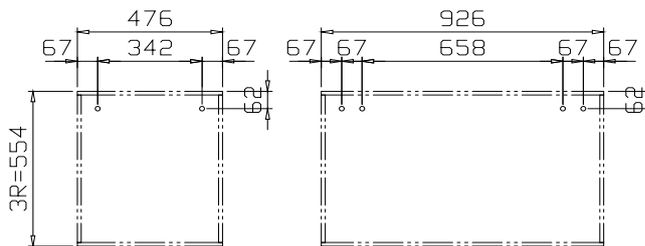
## H6-Schränke



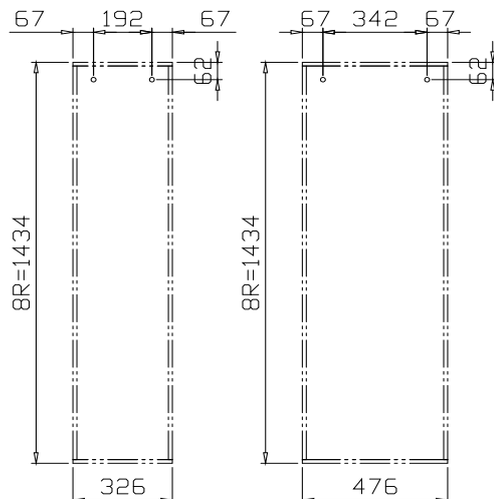
## H7-Schränke



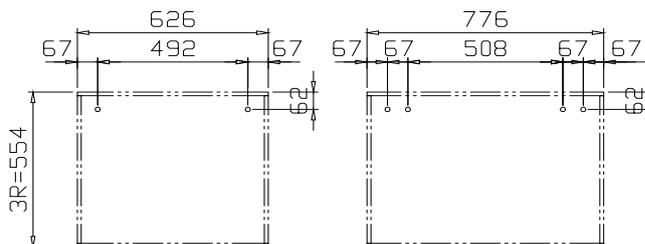
## H3-Schränke



## H8-Schränke

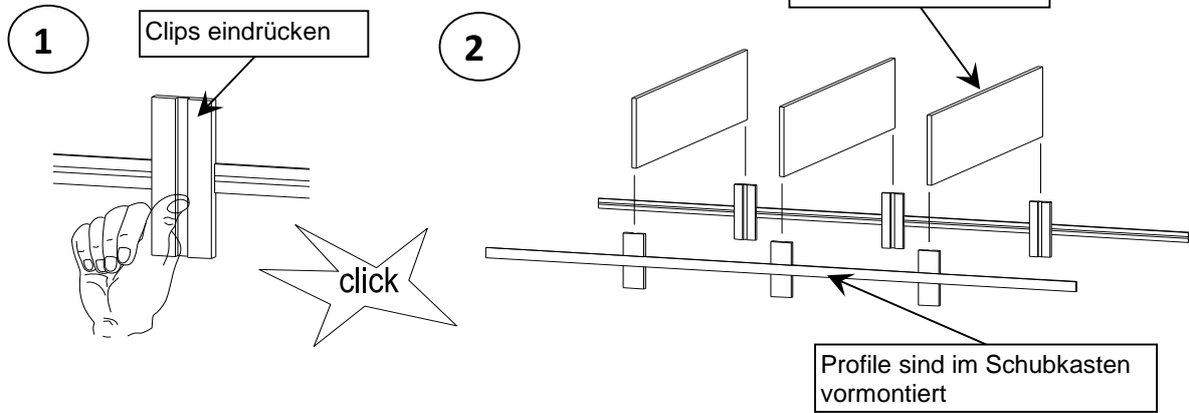


## H3-Schränke



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

## Montage Schubkasteneinteilung

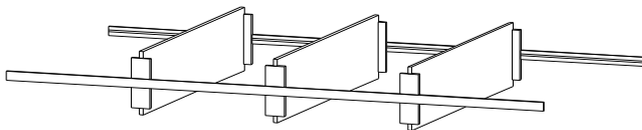


**E1-45, E1-60, E1-75, je 3 Gläser 314x 53x 4mm**

**E1-90, je 4 Gläser 314x 53x 4mm**

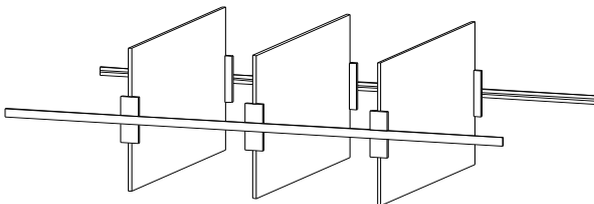
**EK1-60, EK1-75, je 3 Gläser 364x 53x 4mm**

**EK1-90, je 4 Gläser 364x 53x 4mm**

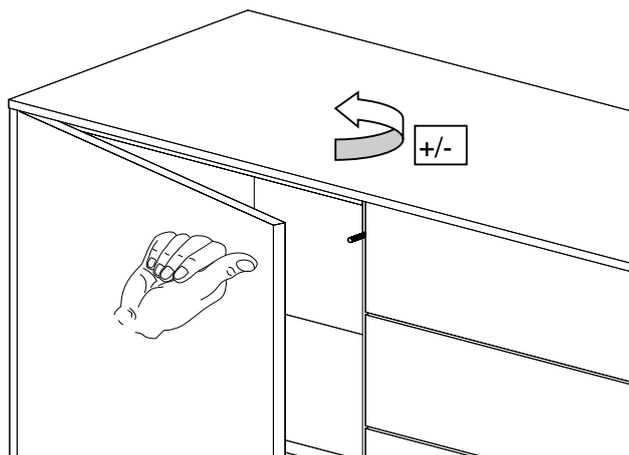


**EK2-60, EK2-75, je 3 Gläser 314x 170x 4mm**

**EK2-90, je 4 Gläser 364x 170x 4mm**

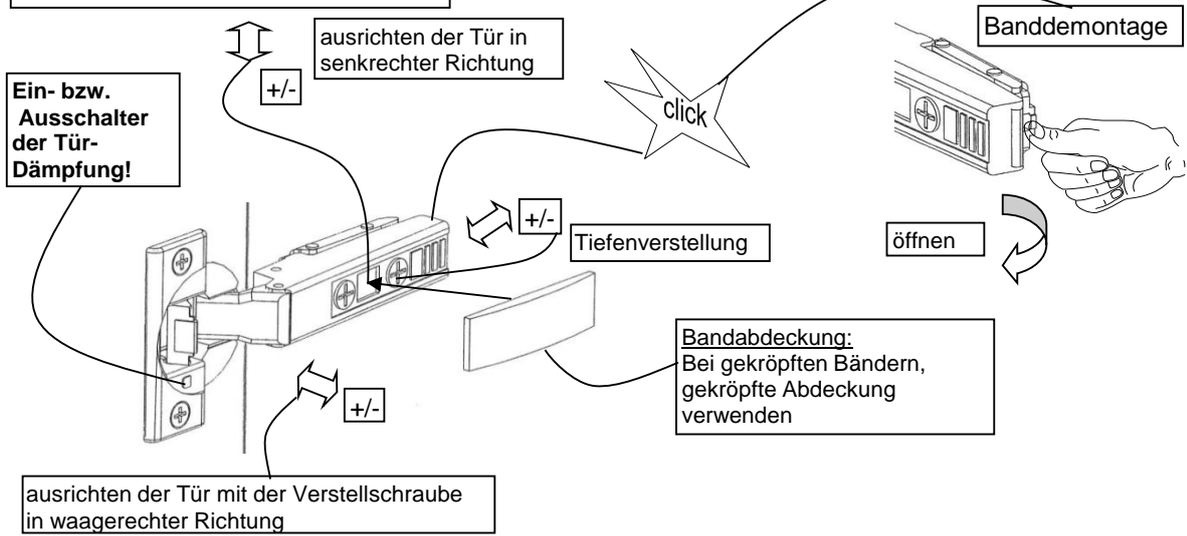


## Einstellung Frontspalt mit Push

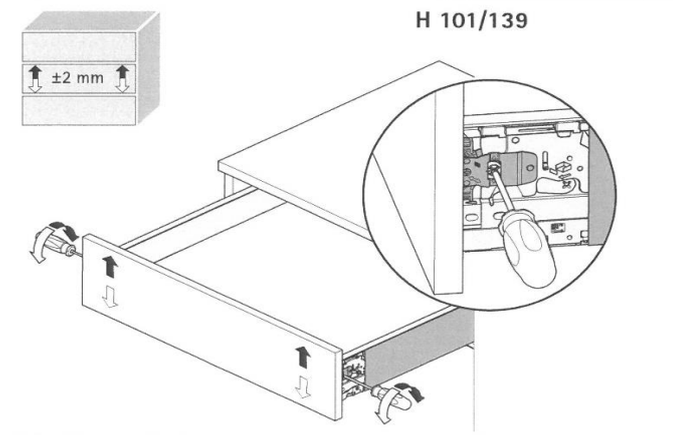
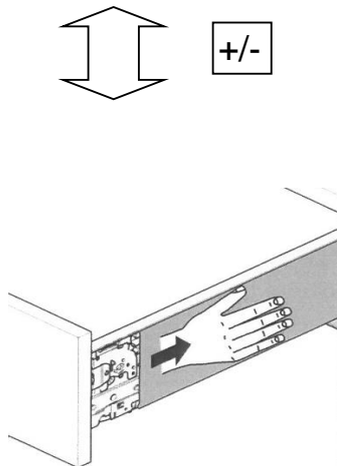


**Push-Beschlag**  
am Schrank montiert,  
verstellbar mit  
Magnetzuhaltung  
**Türe öffnet sich durch  
drücken!**

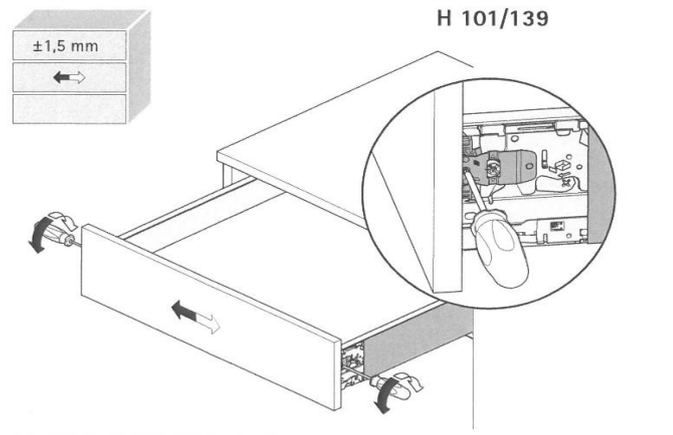
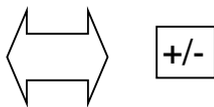
**Ausrichten der Türen durch Nachstellen der Scharniere**



**Schubkasten Höhen-Feinjustierung**



**Schubkasten Seiten-Feinjustierung**

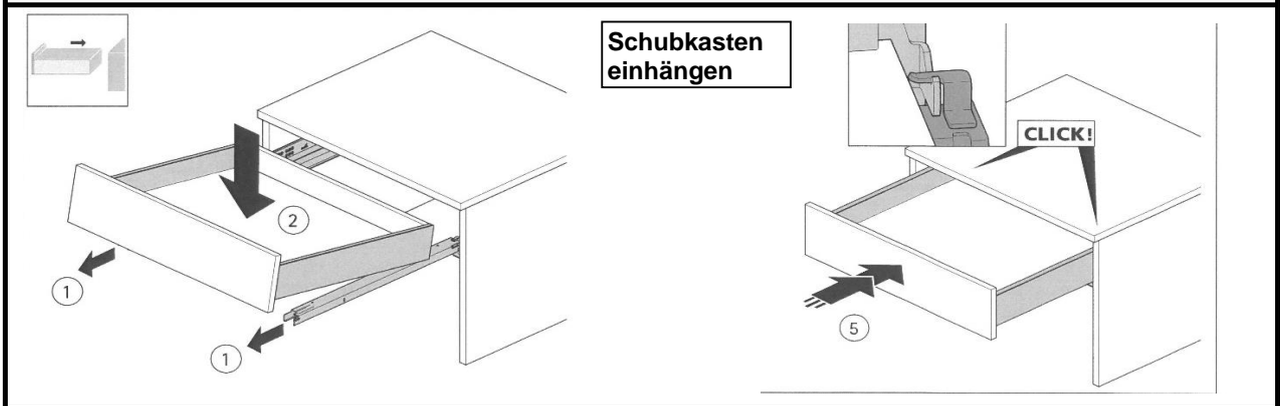
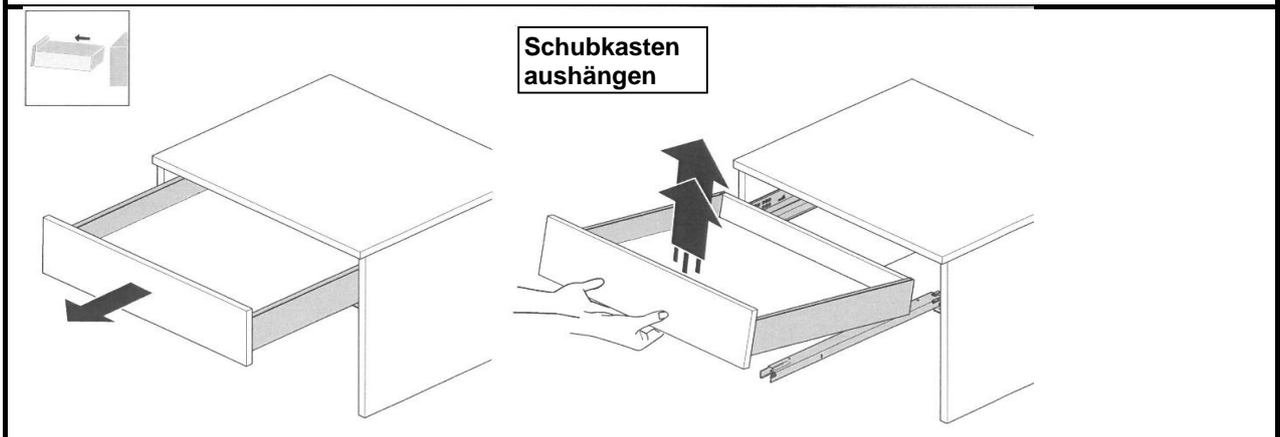
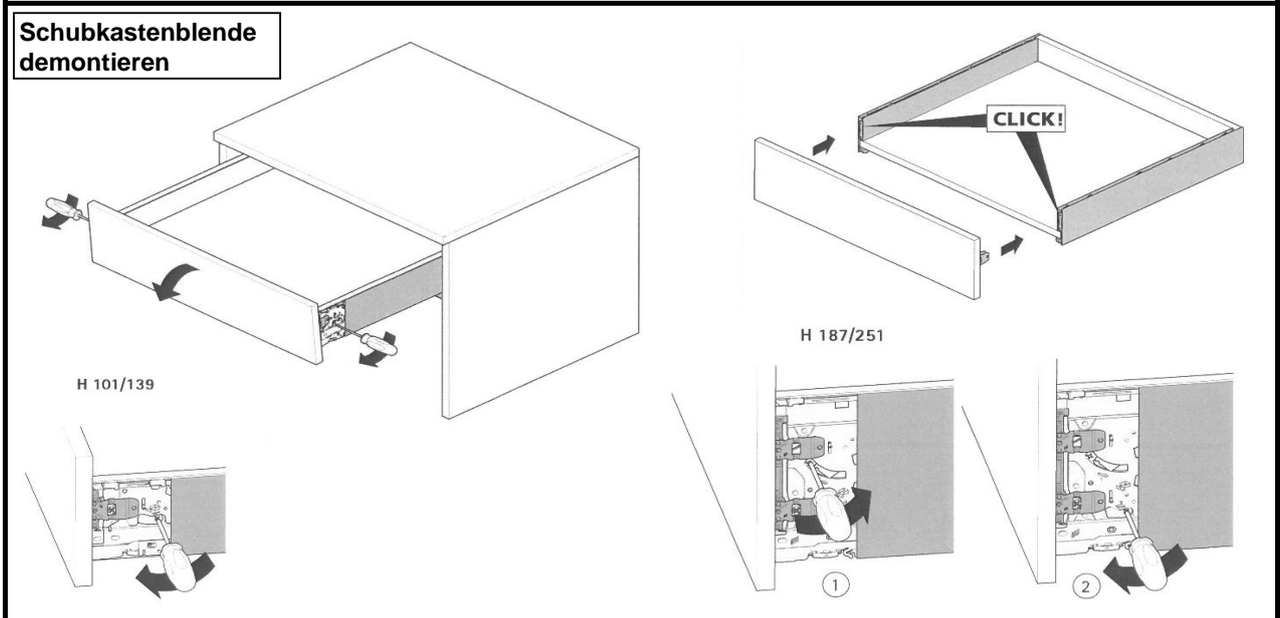
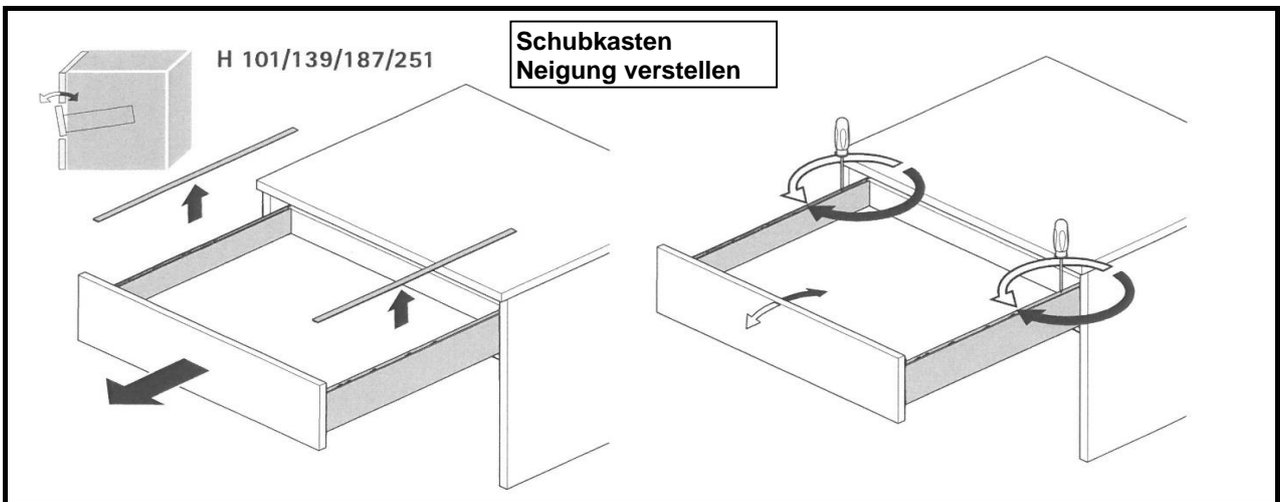


Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine. Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

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!



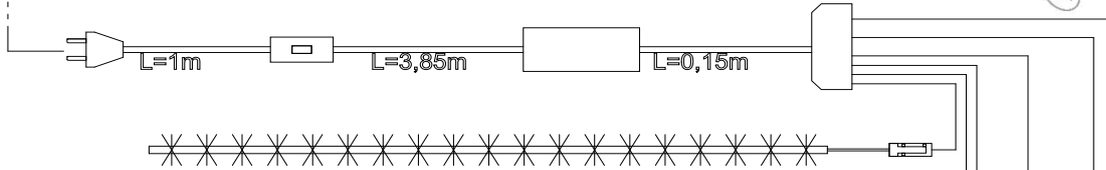
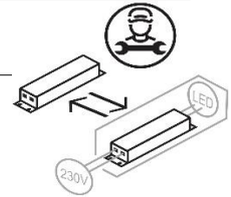
# Beleuchtungsplan BRERA ohne FKS

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



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

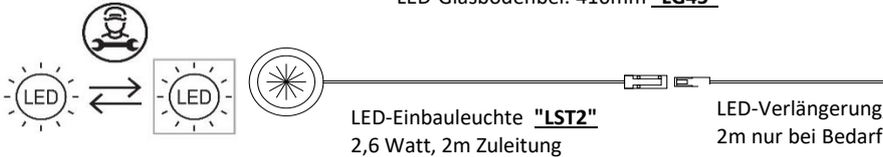
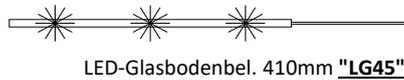
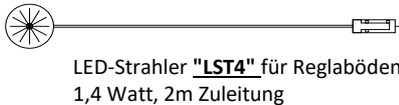
EVG-LED, 10 fach-Verteiler, 12V-DC (weißes Stecksystem), 15 oder 30 Watt, 230V  
L. 5m, mit Handschalter und Euro-Flachstecker "**LEVG15**" oder "**LEVG30**"



### LED-Beleuchtungen für Winkelborde+ Hängeschränke (2m Zuleitung)

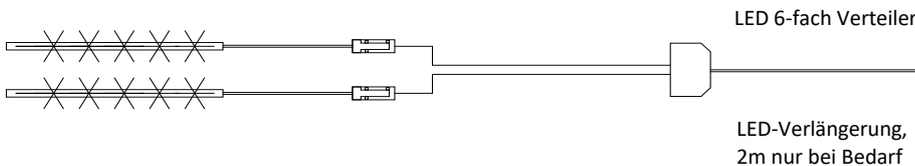
- LED-Glaskantenband "**LN240**" / "**LN225**" / "**LN210**" / "**LN195**" / "**LN180**"  
L. 235cm / L. 220cm / 205cm / 190cm / 175cm, 11,3 Watt / 10,6 Watt / 9,8W / 9 W / 8,4 W
- LED-Glaskantenband "**LN165**" / "**LN150**" / "**LN135**" / "**LN120**"  
L. 160cm / 145cm / 130cm / 115cm, 7,7 Watt / 7Watt / 6,2 Watt / 5 Watt
- LED-Glaskantenband "**LN105**" / "**LN90**" / "**LN75**" / "**LN60**" / "**LN45**"  
L. 100cm / 85cm / 70cm / 55cm, 40cm 4,8 Watt / 4,1Watt / 3,4 Watt / 2,6Watt / 1,9W

**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse "F"**

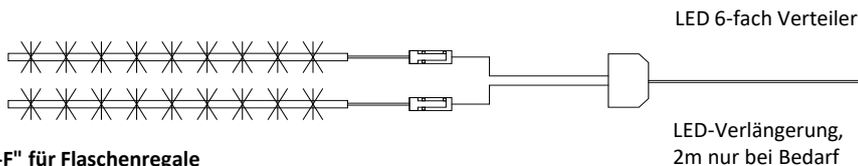


### LED-Sets für Regale

LED-Profil selbstklebend "Q-Line Mini opal"



- "**LEDSET1**" 1x L. 12cm = 0,7 Watt
- "**LEDSET2**" 1 x L. 42cm = 2,3 Watt
- "**LEDSET3**" 2x L. 12cm = 1,4 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;
- "**LEDSET4**" 2x L. 42cm = 4,6 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;
- "**LEDSET5**" 3x L. 12cm = 2,1 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;



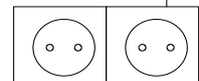
### "LEDSET-F" für Flaschenregale

LED-Profil selbstklebend "Q-Line Mini opal"  
2x L. 42cm 4,6 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;

bauseitige Steckdose



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

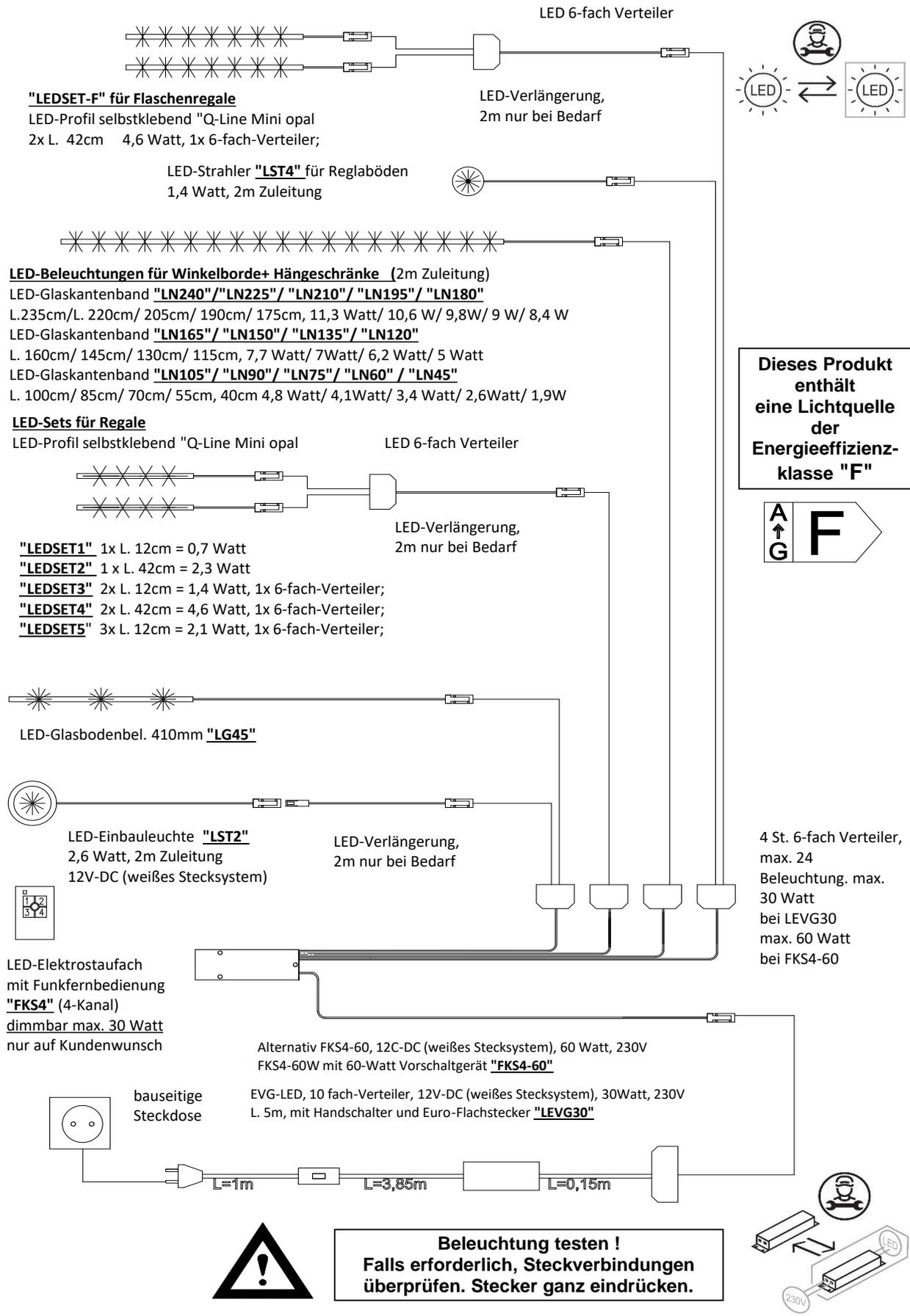


# Beleuchtungsplan BRERA mit FKS4

**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).



**"LEDSET-F" für Flaschenregale**

LED-Profil selbstklebend "Q-Line Mini opal  
2x L. 42cm 4,6 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;

LED-Verlängerung,  
2m nur bei Bedarf

LED-Strahler "**LST4**" für Reglaböden  
1,4 Watt, 2m Zuleitung

**LED-Beleuchtungen für Winkelborde+ Hängeschränke (2m Zuleitung)**

LED-Glaskantenband "**LN240**" / "**LN225**" / "**LN210**" / "**LN195**" / "**LN180**"

L. 235cm / L. 220cm / 205cm / 190cm / 175cm, 11,3 Watt / 10,6 W / 9,8W / 9 W / 8,4 W

LED-Glaskantenband "**LN165**" / "**LN150**" / "**LN135**" / "**LN120**"

L. 160cm / 145cm / 130cm / 115cm, 7,7 Watt / 7Watt / 6,2 Watt / 5 Watt

LED-Glaskantenband "**LN105**" / "**LN90**" / "**LN75**" / "**LN60**" / "**LN45**"

L. 100cm / 85cm / 70cm / 55cm, 40cm 4,8 Watt / 4,1Watt / 3,4 Watt / 2,6Watt / 1,9W

**LED-Sets für Regale**

LED-Profil selbstklebend "Q-Line Mini opal

LED 6-fach Verteiler

"**LEDSET1**" 1x L. 12cm = 0,7 Watt

"**LEDSET2**" 1 x L. 42cm = 2,3 Watt

"**LEDSET3**" 2x L. 12cm = 1,4 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;

"**LEDSET4**" 2x L. 42cm = 4,6 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;

"**LEDSET5**" 3x L. 12cm = 2,1 Watt, 1x 6-fach-Verteiler;

LED-Verlängerung,  
2m nur bei Bedarf

LED-Glasbodenbel. 410mm "**LG45**"

LED-Einbauleuchte "**LST2**"  
2,6 Watt, 2m Zuleitung  
12V-DC (weißes Stecksystem)

LED-Verlängerung,  
2m nur bei Bedarf



LED-Elektrostaufach  
mit Funkfernbedienung  
"**FKS4**" (4-Kanal)  
dimmbar max. 30 Watt  
nur auf Kundenwunsch

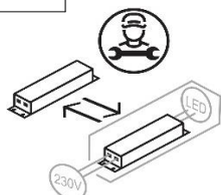
Alternativ FKS4-60, 12C-DC (weißes Stecksystem), 60 Watt, 230V  
FKS4-60W mit 60-Watt Vorschaltgerät "**FKS4-60**"

bauseitige  
Steckdose

EVG-LED, 10 fach-Verteiler, 12V-DC (weißes Stecksystem), 30Watt, 230V  
L. 5m, mit Handschalter und Euro-Flachstecker "**LEVG30**"



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



**Dieses Produkt  
enthält  
eine Lichtquelle  
der  
Energieeffizienz-  
klasse  
"F"**



4 St. 6-fach Verteiler,  
max. 24  
Beleuchtung. max.  
30 Watt  
bei LEVG30  
max. 60 Watt  
bei FKS4-60