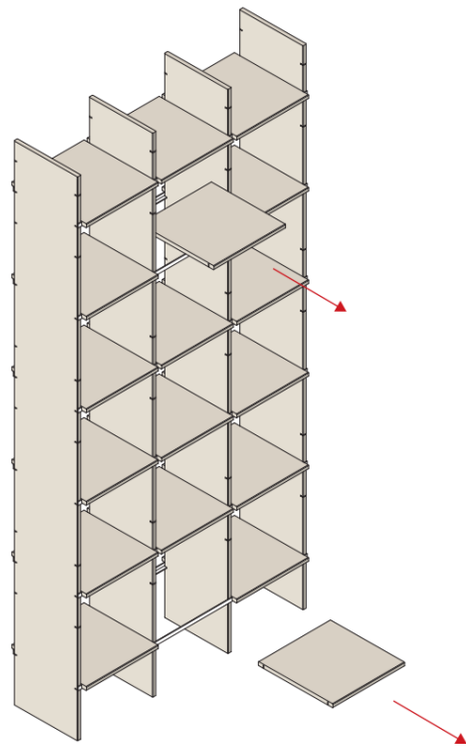
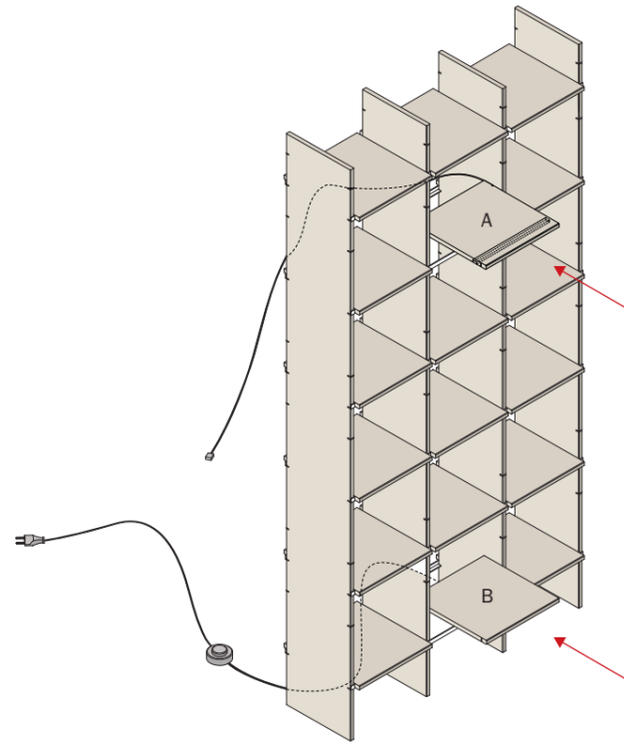


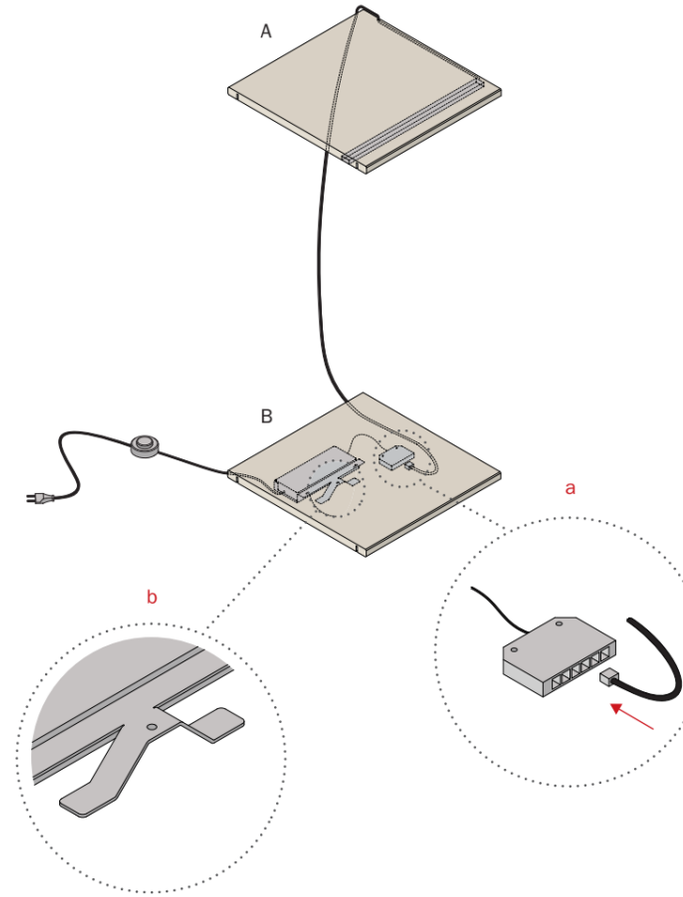
I.



II.



III.



vertikale Kabelführung
vertical cable guidance



A
LED-Tablar
LED board



C
Klammer *
clamp *



B
Versorgungs-Tablar
supply board



D
Verlängerung Zuleitung
extension supply cable

* je LED-Tablar 2 Klammern
* for each LED board 2 clamps

I.

Generell:

Je 6 Tablare b: 33,0 cm wird 1 Versorgungs-Tablar B benötigt.
Je 3 Tablare b: 67,6 cm wird 1 Versorgungs-Tablar B benötigt.

Bei einem bestehenden FNP die Tablare an der gewünschten Stelle entnehmen. Hierbei berücksichtigen, dass das Versorgungs-Tablar B immer in der untersten Tablar-Reihe des Regals angebracht wird.

In general:

For 6 shelf boards b: 33.0 cm 1 supply board B is required.
For 3 shelf boards b: 67.6 cm 1 supply board B is required.

Remove the shelf boards of your FNP at the desired position. Make sure that the supply board B is always placed at the bottom of the shelf system.

II. / III.

LED-Tablar A mit der Lichtleiste nach unten einsetzen. Das Kabel entlang der jeweiligen Regalseite zum Versorgungs-Tablar B führen und an diesem einstecken (siehe Detail a). Zu kurze Kabel lassen sich mit der Verlängerungszuleitung D erweitern, zu lange Kabel lassen sich an der Blende des Netzgerätes des Versorgungs-Tablars aufwickeln (siehe Detail b).

Zur besseren vertikalen Kabelführung werden zwei Klammern C an der Rückseite des Regals angebracht (siehe Detail c). Eine Klammer sollte an der Tablar-Ebene unterhalb der Leuchte angebracht werden, eine weitere Klammer im unteren Bereich der Regalseite:

1. Hierfür die angrenzenden Tablare entfernen.
2. Die Klammer C auf die Schiene aufstecken. (Ggf. die Schiene etwas von der Regalseite wegziehen und anschließend die Klammer C anbringen.)
3. Abschließend die entnommenen Tablare wieder einlegen.

Place the LED board A with the light-unit facing downwards. Arrange the cable along the side panel and plug it in the supply board B (see detail a). Cables that are too short can be extended using the extension supply cable D, cables that are too long can be rewound onto the power supply panel (see detail b).

To facilitate the vertical cable guidance, two clamps C are attached to the rear side of the shelf system (see detail c).

- One clamp should be attached at the shelf board level below the lamp, another clamp in the lower section of the side panel:
1. For this, remove the adjacent shelf boards.
 2. Attach clamp C onto the rail. (If necessary, slightly pull the rail away from the side panel and then attach clamp C.)
 3. Then reinsert the previously removed shelf boards.

Verwendetes Leuchtmittel:
LED 9,6 W/m
780 lm/m
ca. 2700 K
Energieeffizienz: A+

Used light bulb:
LED 9.6 W/m
780 lm/m
approx. 2700 K
energy efficiency: A+

FNP LED-Tablar
FNP LED board

This luminaire contains built-in LEDs:

A++

A+

A

} LED

These LED lamps can be replaced only by the manufacturer.

874/2012