

# Aufbauanleitung „PLAN X3“: Hängekonsole R843

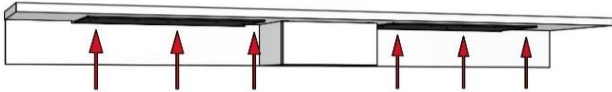
# VENJAKOB



Das mitgelieferte Befestigungsmaterial (Dübel und Schrauben) ist ausschließlich für die Befestigung von Bauteilen an Beton und/oder festem Mauerwerk geeignet. Bitte beachten Sie auch bei den Wandmontageelementen die max. Belastungswerte. Die Wandbeschaffenheit ist idealerweise bei Auftragserfassung zu erfragen und spätestens vor der Montage unbedingt von fachkundigem Personal zu prüfen. Bei abweichender Beschaffenheit (z.B. Leichtbauwänden) ist eine andere, der Belastung angemessene Befestigung bauseits vorzunehmen. Klären Sie elektrische Vorleistungen für Anschluss- und Gerätetechnik. Frei hängende Beleuchtungen erfordern Kabelkanallösungen auf oder unter Putz.

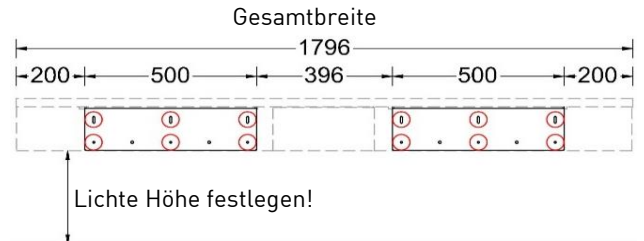
1. Die genaue Position der Hängetype an der Zimmerwand definieren.

2.



Tellerkopfschrauben 3x16mm (Teile Nr.51403) an Metallwinkel unter dem Deckblatt lösen. Die beiden Metallwinkel aus der Hängekonsole ziehen.

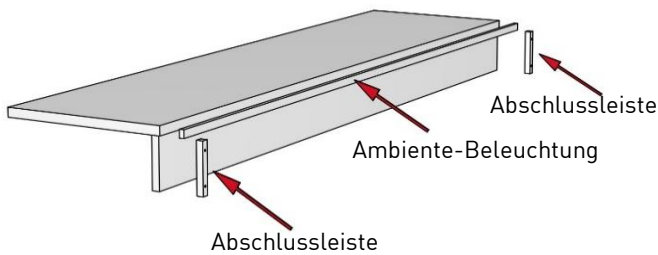
3.



Lichte Höhe (von Oberkante Fußboden bis Unterkante Konsole) festlegen. Die Bohrmaße am Mauerwerk übertragen, Bohrung Ø8mm für Metallwinkel, Dübel 8x40mm (Teile Nr.50801) in Mauerwerk verankern. Metallwinkel (Teile Nr.50582) mit Tellerkopfschraube 4,5x50mm (Teile Nr.51461) anschrauben.

4.

Rückansicht



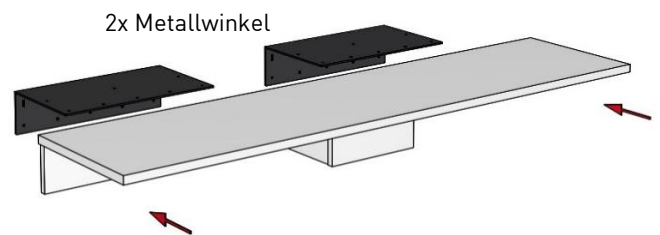
**Zusatzartikel Ambiente Beleuchtung:**

**6A.** Befestigung Ambiente Beleuchtung rückseitig oben am Deckblatt, oben und seitlich 2-3mm einspringend, mit doppelseitigem Klebeband befestigen. Beleuchtung zusätzlich an den vorgesehenen Stellen anschrauben. (Schrauben in Beschlagpaket-Amb.-Beleuchtung).

**6B.** Die Abschlussleisten jeweils links und rechts unter der Beleuchtung mit Senkkopfschraube 4x35mm (Teile Nr.51410) anschrauben. Beleuchtungskabel zum 6-fach Verteiler führen und einstecken.

5.

Vorderansicht



**7A.** Metallwinkel ggf. mit Gewindestift M10x10mm schwarz (Teile Nr.51288) an der Wand ausrichten.

**7B.** Hängekonsole auf Metallwinkel aufschieben.

**7C.** Aufsatzkonsole ggf. mit Gewindestift M10x10mm schwarz (Teile Nr.51288) ausrichten.

**7D.** Deckblatt mit Tellerkopfschrauben 3x16mm (Teile Nr.51403) wieder von unten an dem Metallwinkel festschrauben.



**Achtung:** Alle Beschläge aus Gründen der Tragfähigkeit gleichmäßig ausrichten und belasten!  
Maximale Belastbarkeit der Hängekonsole beachten! (30kg)  
Bei nicht sachgerechter Montage gemäß Montageanleitung droht ein unbeabsichtigtes Herabfallen der Möbel.



# Assembly instructions „PLAN X3“:

## Hanging media shelf R843

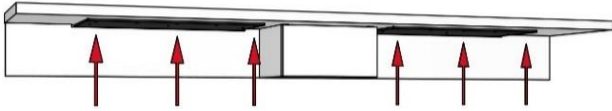
# VENJAKOB



The fixture materials provided with this product (dowels and screws) are only suitable for fixing parts to concrete and/or solid masonry. Please observe the maximum load that the wall-mounted elements can carry. If the condition of the wall is not suitable (e.g. if it is a lightweight partition wall), then another type of fixture suitable for the load that is to be carried should be used. Check the electrical input of any connection or device technology. Free-hanging light fixtures require cable duct solutions that are either on or under plaster.

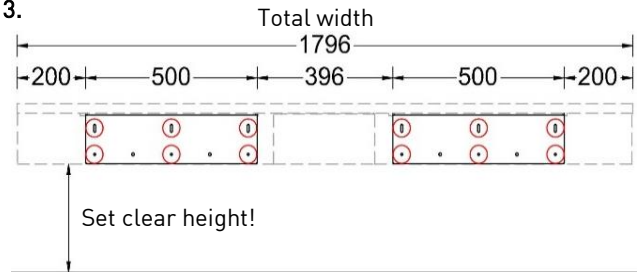
1. Define the exact position of the hanging type on the room wall.

2.



Loosen the 3x16mm panhead screws (Part No.51403) on the metal bracket under the cover plate.  
Pull the two metal brackets out of the hanging bracket.

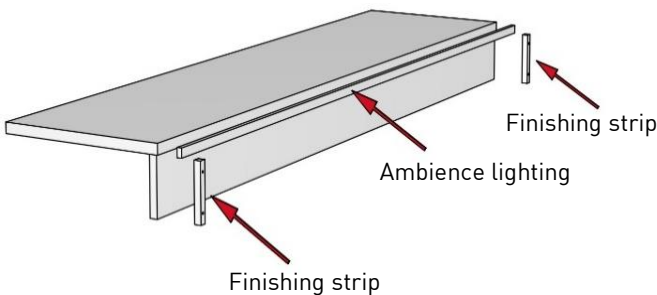
3.



Determine the clear height (from the top edge of the floor to the bottom edge of the bracket). Transfer the drilling dimensions to the masonry, drill  $\varnothing 8$ mm hole for metal bracket, anchor dowel 8x40mm (Part No.50801) in masonry. Screw on metal bracket (Part No.50582) with plate head screw 4.5x50mm (Part No.51461).

4.

Back view



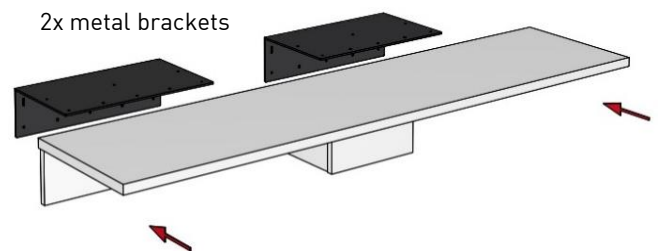
Additional article Ambient lighting:

**6A.** Attach the ambient lighting at the back at the top of the cover, recessing 2-3mm at the top and sides, using double-sided adhesive tape. Also screw on the lighting at the points provided. (Screws in fittings package - ambient lighting).

**6B.** Screw on the cover strips on the left and right under the lighting using countersunk screws 4x35mm (Part No.51410). Guide the lighting cable to the 6-way distributor and plug it in.

5.

Front view



**7A.** If necessary, align the metal bracket to the wall using the black M10x10mm grub screw (Part No.51288).

**7B.** Slide the hanging bracket onto the metal bracket.

**7C.** If necessary, align the top bracket with grub screw M10x10mm black (Part No.51288).

**7D.** Screw the cover sheet back onto the metal bracket from below using 3x16mm pan head screws (Part No.51403).

**Warning:** For reasons of load-bearing capacity, align and load all fittings evenly.

Observe the maximum load capacity of the suspension units! (30kg)

If hanging lowboards are not fitted correctly in accordance with the assembly instructions, there is a risk of the units falling down unintentionally!

