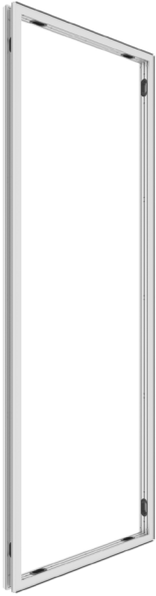


# OCTA WALL

# PRO

STARTER  
KITS





# OCTAWALL PRO

## STARTER-KITS

### FERTIGE SETS: IMMER WIEDER NEU KOMBINIERBAR – DIE BASIS FÜR KREATIVE DESIGNS

#### **OCTAwall pro – stabil, kompakt, effizient!**

Mit einer Rahmenbreite von 80 mm bietet das System genau die richtige Kombination aus Kompaktheit und Stabilität. Die Rahmen werden aus hochwertigem Aluminium gefertigt und sind auf einen jahrelangen Einsatz ausgelegt. Neben dem leichten Material, sorgen die speziell konzipierten Schnellverbinder für einen effizienten Auf- und Abbau.

#### **Das Rahmensystem für jeden Einsatzbereich.**

Ob für Messe, Retail oder Ausstellung, OCTAwall pro lässt sich optimal individualisieren. Durch die rahmenübergreifende Nutführung wird das System nahezu vollständig mit Stoffgrafiken und Paneelen verkleidet. Zusätzlich kann weiterer Content auf Monitoren oder LED-Wänden integriert werden. Die zugehörige Verkabelung erfolgt in den Rahmenzwischenräumen.



modular  
aufgebaut



platzsparend  
lagerbar



langlebig und  
nachhaltig



für Stoff und  
Panel



für Monitore +  
LED-Videowalls



schneller  
Auf- und Abbau



### **Modular: immer wieder anders.**

Die einzelnen Rahmen und Stützen lassen sich beliebig miteinander verbinden. So entstehen aus ein und demselben Set komplett unterschiedliche Aufbauten. Immer angepasst an die Location und den Einsatzzweck. Für zusätzliche Flexibilität kann das Set mit weiteren OCTANORM-Komponenten erweitert werden.

### **Vorteile:**

- Modulbauweise: Elemente sind beliebig kombinierbar für unterschiedliche Designs
- individualisierbar mit Stoffen und/oder Paneelen
- erweiterbar mit anderen OCTANORM-Systemen
- kosteneffizient und wiederverwendbar
- praktische Transportverpackung



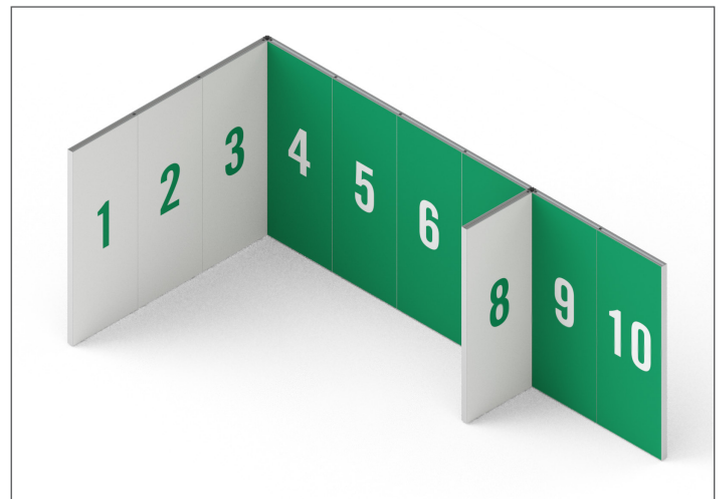
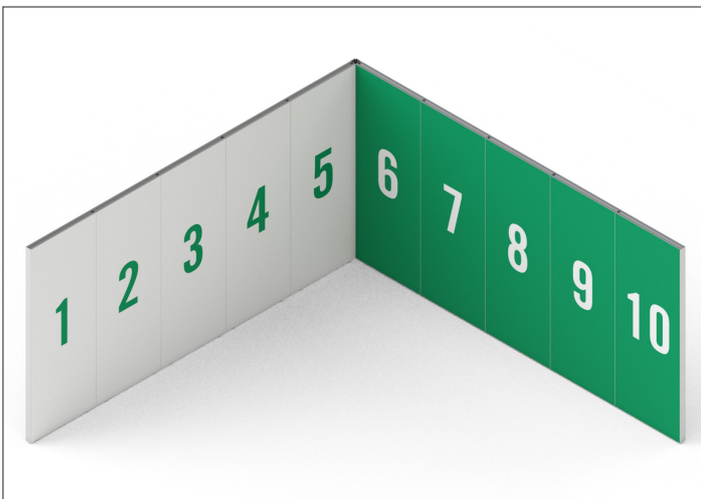
# OCTAWALL PRO

## STARTER-KIT: WP-SET 1

### OCTAWALL PRO KIT 1

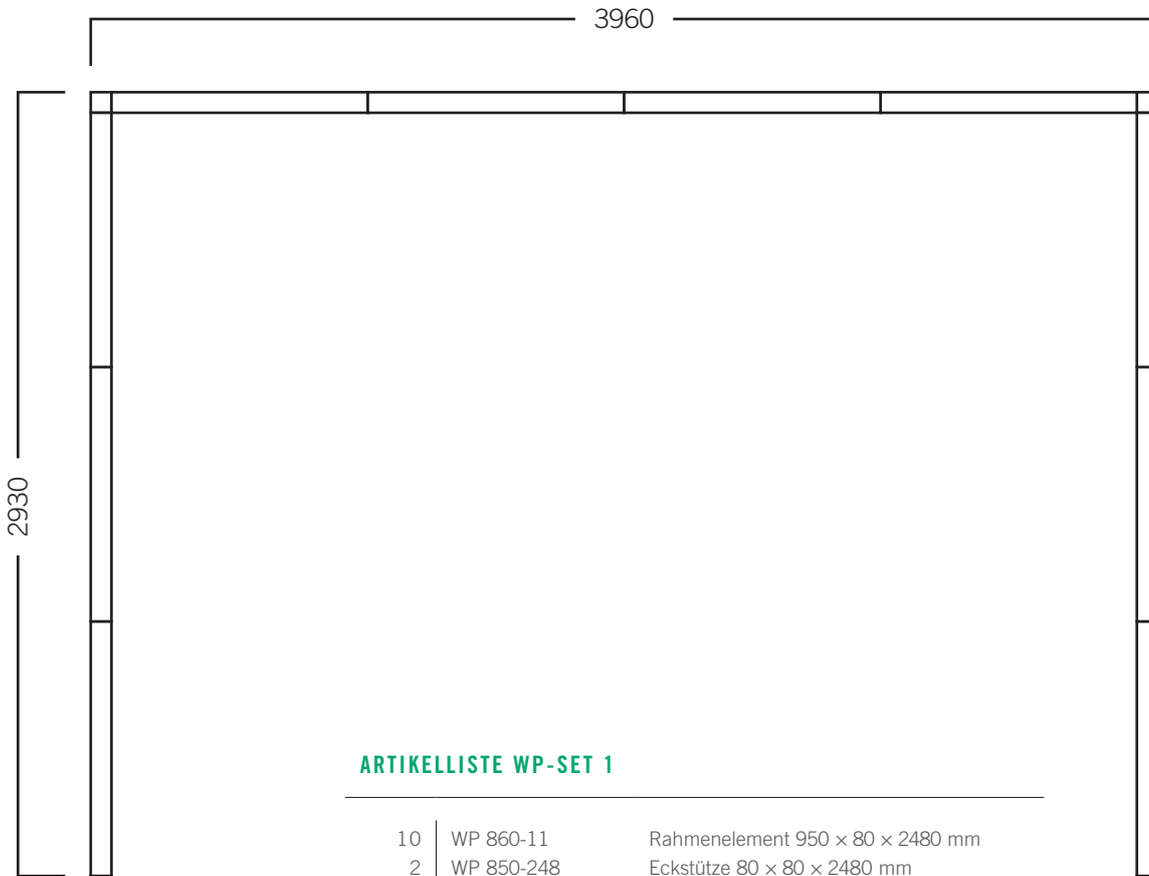
- 10 Rahmen
- 2 Eckstützen
- Transportverpackung

### BEISPIELE



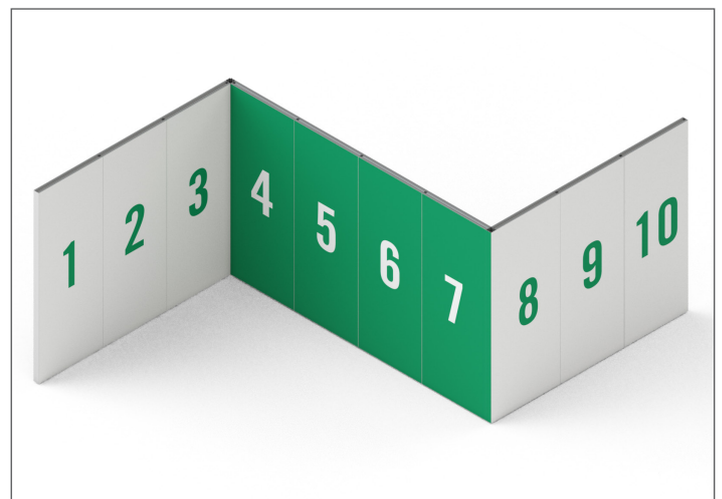
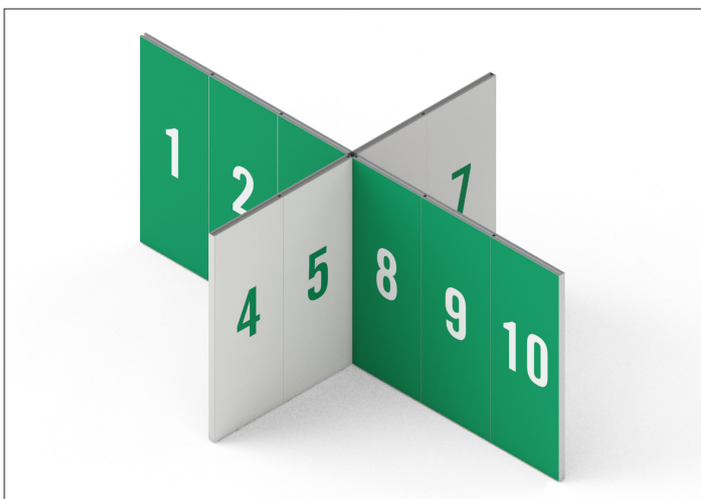
# OCTAWALL PRO

Starter-Kit: WP-SET 1



## ARTIKELLISTE WP-SET 1

10	WP 860-11	Rahmenelement 950 × 80 × 2480 mm
2	WP 850-248	Eckstütze 80 × 80 × 2480 mm
4	WP 830-248	Abdeckprofil 80 × 9 × 2480 mm
45	WP 80-1	Schnellverbinder-Set Rahmen
25	WP 80-2	Schnellverbinder-Set Stütze
20	WP 80-3	Verstellfuß
1	W 2020-P	Palette 2550 × 1010 × 125 mm
1	W 2020-D	Deckel 2550 × 1010 × 15 mm
5	W 2020-H	Aufsetzrahmen 2550 × 1010 × 200 mm



# OCTAWALL PRO

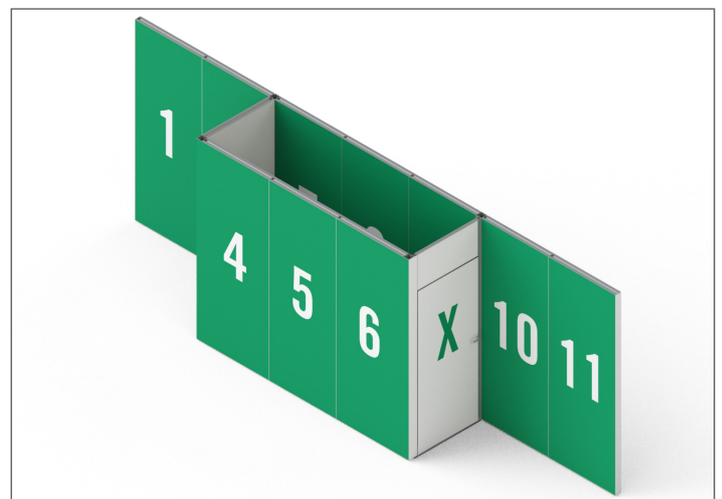
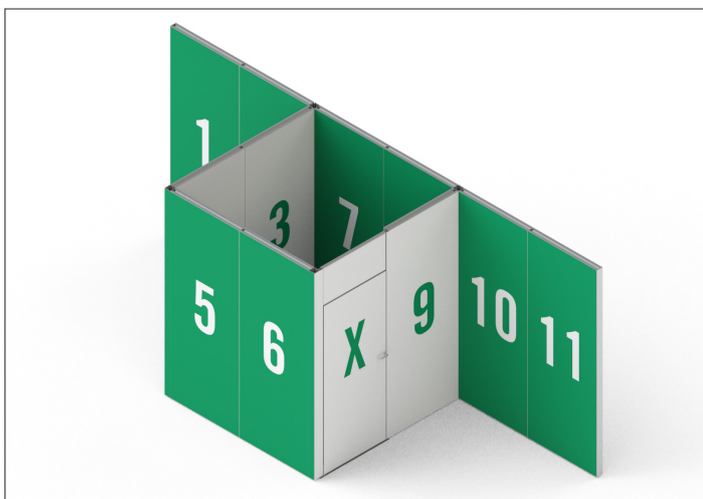
## STARTER-KIT: WP-SET 2

### OCTAWALL PRO KIT 2

- 11 Rahmen
- 4 Eckstützen
- 1 Tür
- Transportverpackung

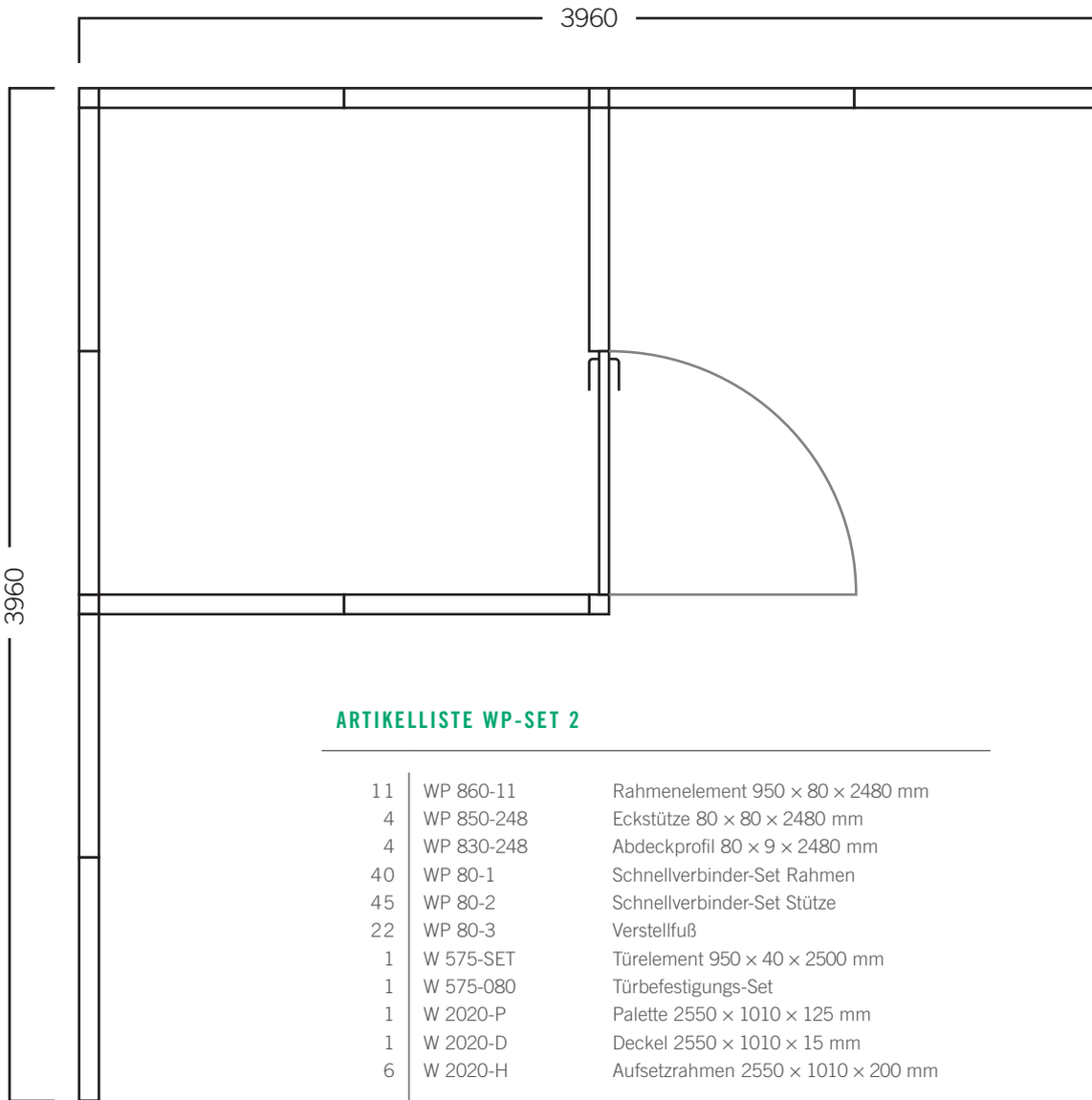


### BEISPIELE



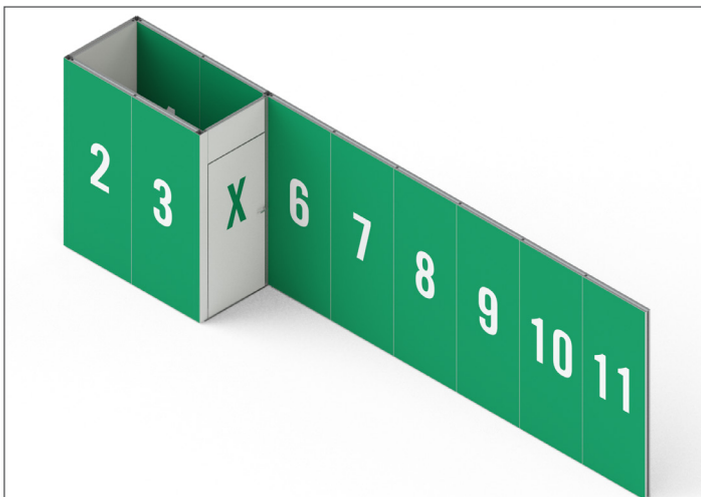
# OCTAWALL PRO

Starter-Kit: WP-SET 2



## ARTIKELLISTE WP-SET 2

11	WP 860-11	Rahmenelement 950 × 80 × 2480 mm
4	WP 850-248	Eckstütze 80 × 80 × 2480 mm
4	WP 830-248	Abdeckprofil 80 × 9 × 2480 mm
40	WP 80-1	Schnellverbinder-Set Rahmen
45	WP 80-2	Schnellverbinder-Set Stütze
22	WP 80-3	Verstellfuß
1	W 575-SET	Türelement 950 × 40 × 2500 mm
1	W 575-080	Türbefestigungs-Set
1	W 2020-P	Palette 2550 × 1010 × 125 mm
1	W 2020-D	Deckel 2550 × 1010 × 15 mm
6	W 2020-H	Aufsetzrahmen 2550 × 1010 × 200 mm



## OCTAWALL PRO

Edle Aluminiumoberfläche | Mit Systemnut | Integration von LED-Paneels | Für beidseitig Stoff/Paneel | Interne Verkabelung | Flachkedertechnik

### RAHMEN 950 × 2480 MM



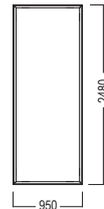
**i**  
Rahmen in weiteren Höhen und Breiten verfügbar.

#### WP 860-11.01

**Aluminium** | 1 × Rahmen aus WP 860 für beidseitig Stoff/Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, mit 30 × Bohrung für Schnellverbinder WP 80-1 oder WP 80-2, 8 × Gewindebohrung für Verstellfuß WP 80-3 und 8 × Aussparung für Kabeldurchführung inkl. Kabelschutz WP 85-8

18,4 kg | B 950 × H 2480 × T 80 mm

Hakenband W 840 und Flauschband W 841 müssen für Paneelmontage separat bestellt werden.



### GEBOGENER RAHMEN 90° GEBOGEN, 515 × 2480 MM



**i**  
Bei Kombination mehrerer gebogener Rahmen kann es an den Stößen zu Abweichungen kommen.

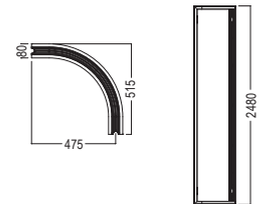
**i**  
Rahmen in weiteren Höhen verfügbar.

#### WP 860-C5.01

**Aluminium** | 1 × Rahmen gebogen aus WP 860 für beidseitig Stoff/Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, mit 22 × Bohrung Schnellverbinder WP 80-1 oder WP 80-2, 8 × Gewindebohrung Verstellfuß WP 80-3 und 4 × seitliche Aussparung für Kabeldurchführung inkl. Kabelschutz WP 85-8, optional: mittiger Kabelausslass

16,2 kg | B 515 × H 2480 × T 515 mm

Hakenband W 840 und Flauschband W 841 müssen für Paneelmontage separat bestellt werden.



### ECKSTÜTZE 90° 2480 MM

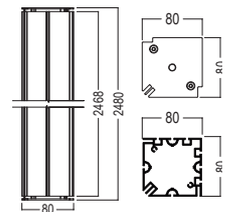


**i**  
Stütze in weiteren Höhen verfügbar.

#### WP 850-248.01

**Aluminium** | 1 × Eckstütze aus WP 850 zur Verbindung von mit Stoff bespannten OCTAwall-pro-Rahmen mit einer Höhe von 2480 mm, Stoff kann über das Profil bis an die Ecke gespannt werden, inkl. 2 × Endplatte WP 85-4

6,8 kg | L 80 × B 80 × H 2480 mm



### ECKSTÜTZE 135° 2480 MM



**i**  
Stütze in weiteren Höhen verfügbar.

#### WP 840-248.01

**Aluminium** | 1 × Eckstütze aus WP 840 zur Verbindung im 135°-Winkel von OCTAwall-pro-Rahmen Stoff mit einer Höhe von 2480 mm, Stoff kann über das Profil bis an die Ecke gespannt werden, inkl. 2 × Endplatte WP 80-9

4,7 kg | L 40 × B 80 × H 2480 mm



### ABDECKPROFIL 2480 MM

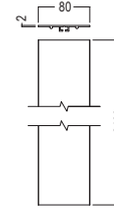


#### WP 830-248.01

**Aluminium** | zur Abdeckung des Rahmenprofils WP 860 an Rahmen mit einer Höhe von 2480 mm

1,5 kg | L 2480 × B 80 × H 9 mm

Für die Montage ist die Hammerkopfschraube WP 80-2 notwendig.



**i** Abdeckprofil in weiteren Höhen verfügbar.

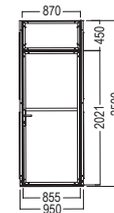
### TÜRELEMENT UNIVERSAL 950 × 2500 MM



#### W 575-SET.01

**Aluminium** | 1 × Türelement aus W 906, für beidseitig Stoff/Paneel, DIN links/rechts, nach innen/außen öffnend, inkl. Türblattrahmen, Türstützenrahmen, Bodendistanzleiste und Türoberrahmen, mit Hakenband W 840 und Verbindungsprofil E 438, mit Schließzylinder W 514, Außenmaße: Türblattrahmen: 855 × 2021 mm, Türoberrahmen: 870 × 450 mm

18,2 kg | B 950 × H 2500 mm × T 40 mm



**i** Befestigungsset W 575-080 wird benötigt!  
Nur Silikonflachkeder 12 × 3 mm benutzen!

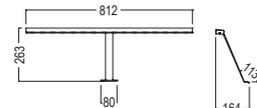
### WALLWASHER FÜR SYSTEMNUT



#### M 1497

**Aluminium** | für gleichmäßige Ausleuchtung von 1000 mm Breite und 2500 mm Höhe (5700 Kelvin > Cri 90, 3600 lm, 28 W, 125 lm/W), für 230 V Anschluss, für Systemnut 4,3 mm, platzsparend zerlegbar und verpackt, mit 16 Hochleistungs-LEDs, Netzteil inkl. Zuleitung (zur Leuchte 500 mm und vom Netzteil 2500 mm)

2,0 kg | L 812 × B 166 × H 263 mm



**i** erhältlich in silbergrau .31 oder schwarz .33

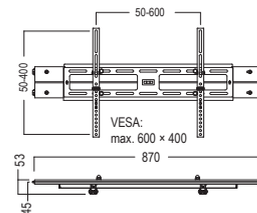
### MONITORHALTER 32" - 63", 870 MM



#### E 196.90

**Aluminium/Stahl** | zum Einbau zwischen zwei Stützenprofilen mit Systemnut 4,3 mm oder für Rahmen B 950 mm, zur einseitigen Befestigung von LCD-Monitoren von 32" - 63" VESA 50/50 bis 600/400, inkl. 1 × Zarge M 1340, 870 mm lang, mit 2 × Spannschloss Z 961/13, 2 × Rückziehschloss Z 951/13, 2 × Halteleiste mit Universal-Lochreihe und Befestigungszubehör

3,4 kg | L 870 × B 53 × H 510 mm



**i** Monitoranordnung gerade und schräg bis max. 10° möglich



EXHIBITION SYSTEMS  
PROJECT SOLUTIONS  
PRESENTATION  
INTERIOR DESIGN  
CLEANROOM SYSTEMS



---

**OCTANORM®**-Vertriebs-GmbH  
für Bauelemente  
Raiffeisenstraße 39  
70794 Filderstadt  
T. +49 711 77003-0  
F. +49 711 77003-53  
info@octanorm.de  
www.octanorm.com