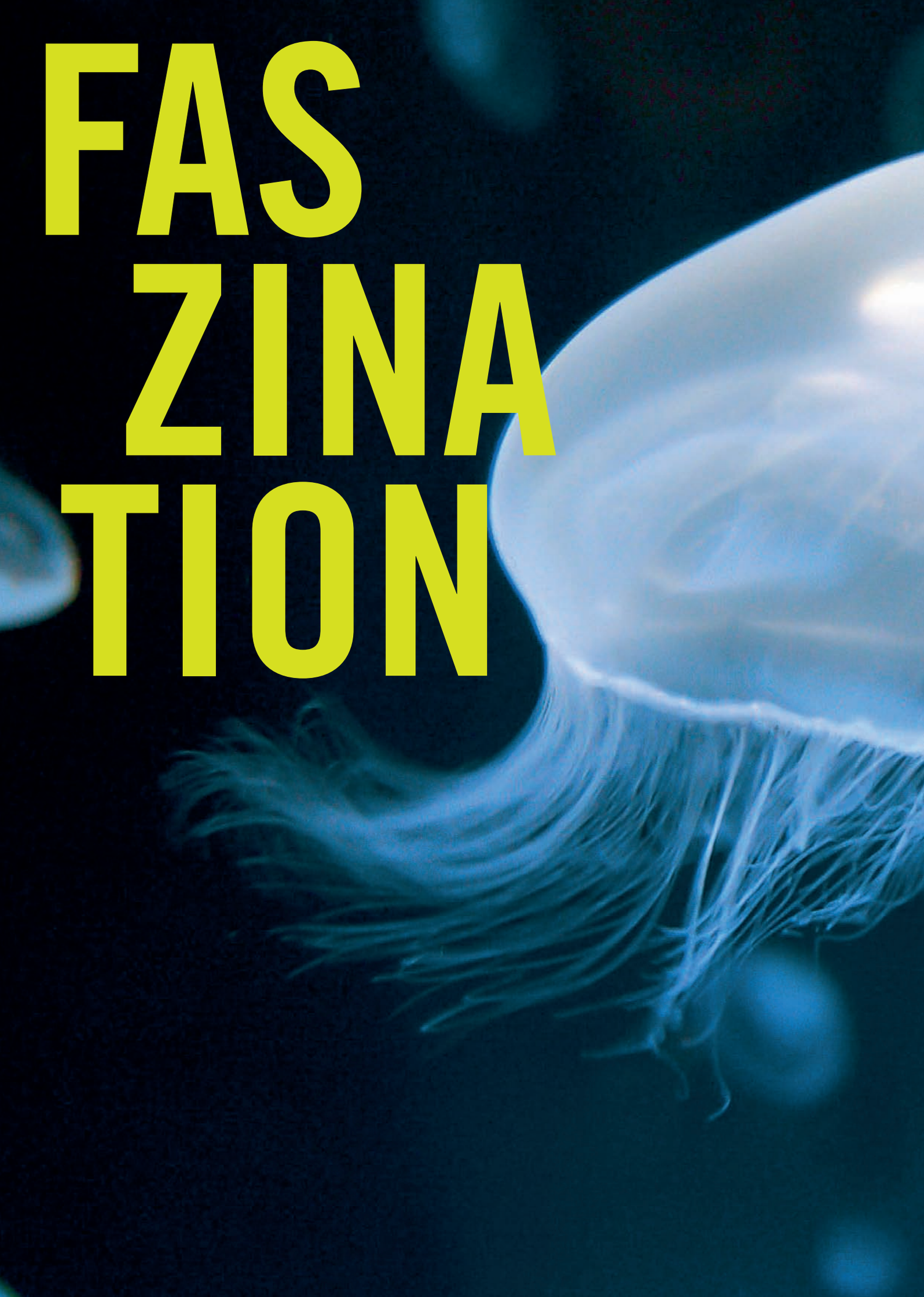


# OCTA LUMINA

120 | 80 | 40

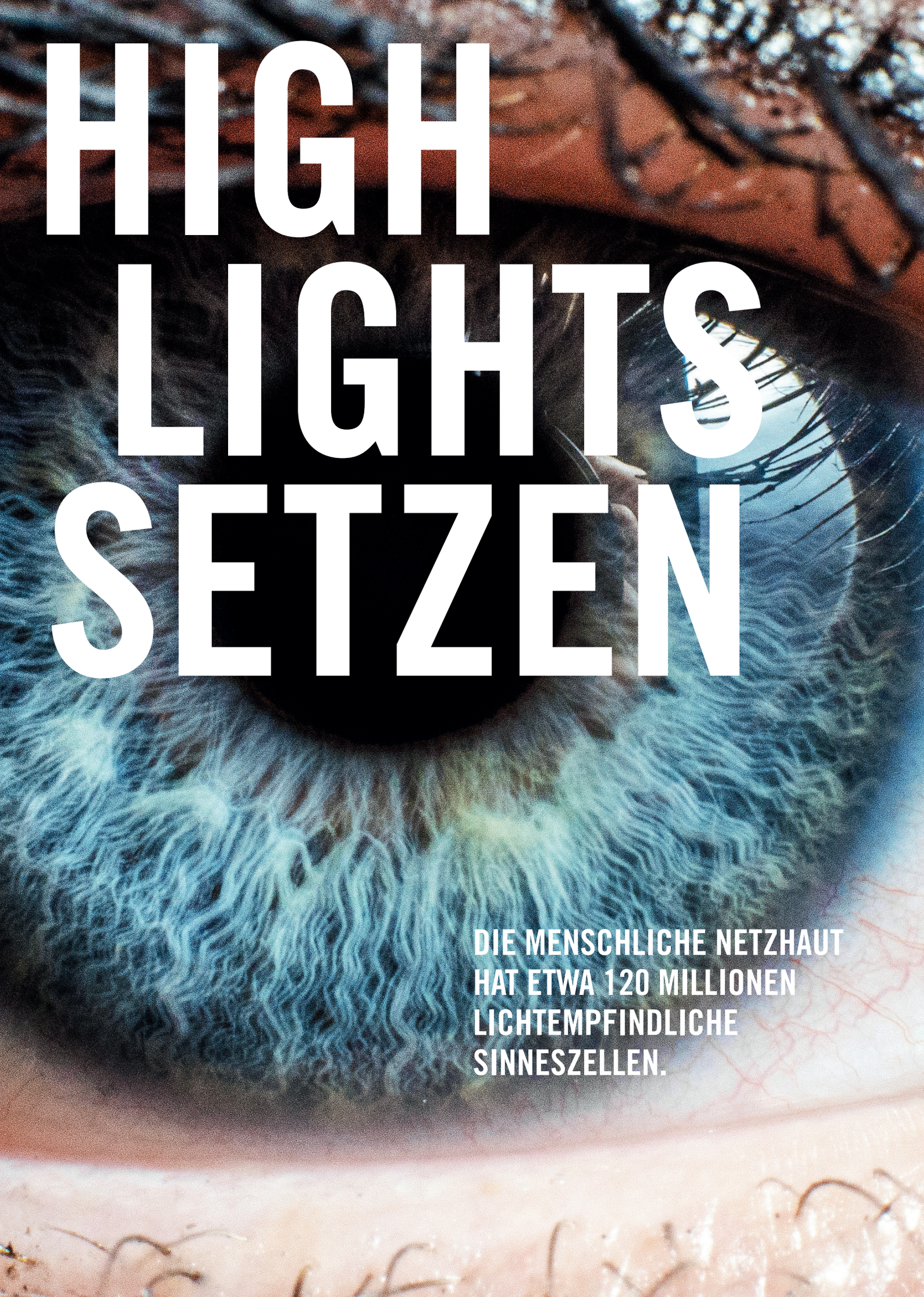
LEUCHTRAHMEN  
MIT SYSTEM

# FAS ZINA TION





Licht hat eine Anziehungskraft, der sich niemand entziehen kann. Eine Faszination, die elementar ist. Einzeller bewegen sich in Richtung Helligkeit, Pflanzen drehen sich zur Sonne und unsere Netzhaut reagiert automatisch auf jede Lichtquelle. Sogar unsere Psyche, unsere Gefühle, unsere Gesundheit werden davon beeinflusst. Deshalb lautet die Frage nicht: Licht oder keins? Sondern: Wie kann man es optimal nutzen, um Produkte und Unternehmen wortwörtlich ins rechte Licht zu rücken – und ihnen dadurch nachhaltig Aufmerksamkeit zu verschaffen? Dazu ein paar erhellende Antworten.



# HIGH LIGHTS SETZEN

DIE MENSCHLICHE NETZHAUT  
HAT ETWA 120 MILLIONEN  
LICHTEMPFINDLICHE  
SINNESZELLEN.





# LEUCHTKRAFT RAUMWIRKUNG AUFMERKSAMKEIT

**FÜR IHR PROJEKT**

Die natürliche Strahlkraft des Lichts. Potenziert durch leistungsstarke Power-LEDs. Mit einer optimalen Linsenstreuung und neutraler Farbwiedergabe. Dazu eine gleichmäßige, absolut schattenfreie Ausleuchtung. All dies macht OCTAlumina zu mehr als nur Leuchtwerbung: zu einem Highlight im wahrsten Sinne des Wortes. Übrigens nicht nur wegen seiner exzellenten Aufmerksamkeitswerte und einer Brillanz, die Ihr Unternehmen zum

## OCTALUMINA LEUCHTRAHMEN-SYSTEM



Leuchten bringt. Auch in puncto Flexibilität ist OCTALumina ein strahlendes Vorbild. Modular konzipiert bietet es Lösungen für jede räumliche Anforderung. Und das bei extrem einfachem Auf- und Abbau, denn die Licht- und Stromtechnik ist im Rahmenprofil bereits vormontiert. Sie suchen das ideale System zur Präsentation und Repräsentation? Sie haben es gefunden.

# FLEXIBEL MODULAR GROSSFLÄCHIG

**FÜR FASZINIERENDE RAUMERLEBNISSE**



Sie denken groß? Kein Problem für OCTALumina 120 und 80. Das System ist in Höhe oder Breite flexibel erweiterbar. So können selbst XXL-Flächen bespielt und geschaffen werden – freistehend oder per Wand- und Deckenmontage. Hochwertige LEDs mit seitlicher Einspeisung garantieren eine stimmungsvolle, homogene Ausleuchtung. Für große Raumerlebnisse. Und großartige.



**OCTA  
LUMINA  
120 | 80**

# TECHNISCHE FEATURES

OCTAlumina 120 | 80



Moderne Power-LEDs



Viele Rahmenfarben



Integrierte Stromtechnik



120 mm beidseitig



Individuelle Aufhängungen



120 mm einseitig



Plug & Play



80 mm einseitig



Flachkeder-Prinzip



120 mm Tür



## Zwei Profiltiefen. Für jede Anforderung.

Unsere OCTAlumina-Rahmen mit Kanteneinspeisung sind in 120 mm Profiltiefe mit ein- oder beidseitiger und in 80 mm mit einseitiger Beleuchtung erhältlich. Auf Wunsch pulverbeschichtet in vielen RAL-Farben – für jede räumliche und farbliche Anforderung.

## Leuchtendes Vorbild. Auch in puncto Qualität.

Unsere hochwertigen Komponenten aus eloxiertem Aluminium zeichnen sich durch ihre Formstabilität, Langlebigkeit und Ästhetik aus. Kanteneinspeisung mit Power-LEDs sorgt für eine homogene Ausleuchtung und lange Betriebsdauer bei geringem Stromverbrauch.

## Einfaches Handling? Serienmäßig eingebaut.

Unser Montagekonzept in zwei Worten: Plug & Play. Vormontierte Profile und einfache Steckverbindungen helfen effektiv, Zeit und Kosten zu sparen. Unsere wiederverwendbare Systemverpackung sorgt für sicheren Schutz bei Transport und Aufbewahrung.

## Maximale Flexibilität. Bei minimalem Aufwand.

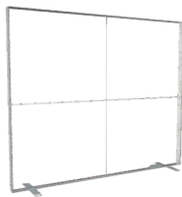
Ob freistehend mit Fußplatten, an die Wand montiert oder von der Decke abhängig; ob Raum im Raum, Theke, Kabine, Ecklösung oder Deckenring.

# BILDER WERDEN VOM MENSCHLICHEN GEHIRN 60.000 MAL SCHNELLER VERARBEITET ALS SCHRIFT.

## OCTALUMINA 120 | 80 – FREISTEHEND MIT FUSSPLATTEN

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut | Homogene Ausleuchtung | Mit Fußplatten |  
Extrem schneller Aufbau | Für ein- oder beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA 120 BEIDSEITIG | SONDERMASS



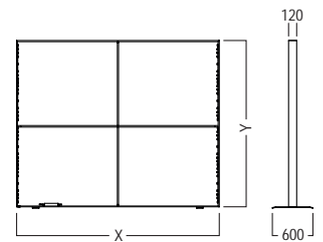
#### OL 1290.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

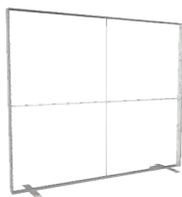
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 120 EINSEITIG | SONDERMASS



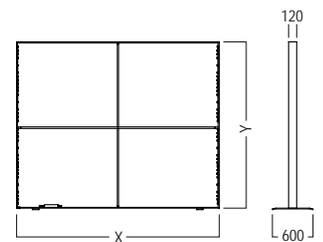
#### OL 1290 E.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für einseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

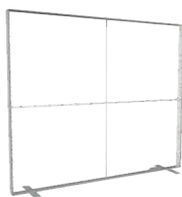
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 80 EINSEITIG | SONDERMASS



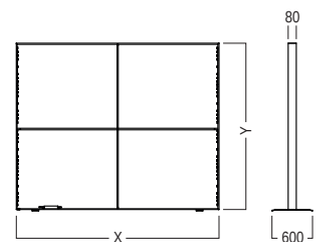
#### OL 890 E.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement mit 80 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für einseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

## FREISTEHEND MIT FUSSPLATTEN

OCTAlumina 120 | 80 | Einseitig | Beidseitig



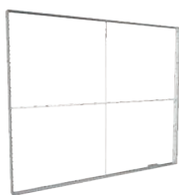
**I** OCTAlumina 120 gibt es auch als freistehendes, mobiles Display-Set **DL 1202** mit praktischer Transporttasche. Mehr auf Seite 33.

# UNGEFÄHR 8 MIN 20 SEK BENÖTIGT DAS LICHT VON DER SONNE ZUR ERDE.

## OCTALUMINA 120 | 80 – INTEGRIERBAR OHNE FUSSPLATTEN

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut | Homogene Ausleuchtung | Integrierbar und kombinierbar mit OCTAwall custom oder Maxima light | Extrem schneller Aufbau | Für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA 120 BEIDSEITIG | SONDERMASS



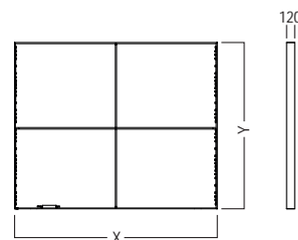
#### OL 1291.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, ohne Fußplatten, für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

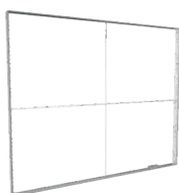
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen und Position für Kabelauslass bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 120 EINSEITIG | SONDERMASS



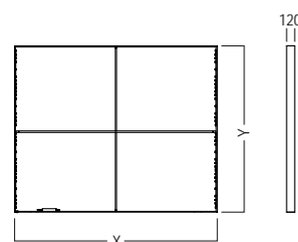
#### OL 1291 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, ohne Fußplatten, für einseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

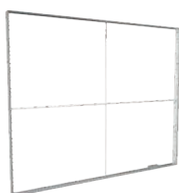
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen und Position für Kabelauslass bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 80 EINSEITIG | SONDERMASS



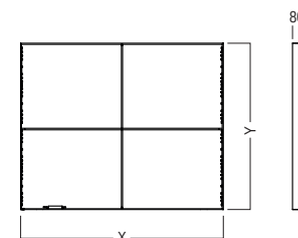
#### OL 891 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 80 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, ohne Fußplatten, für einseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

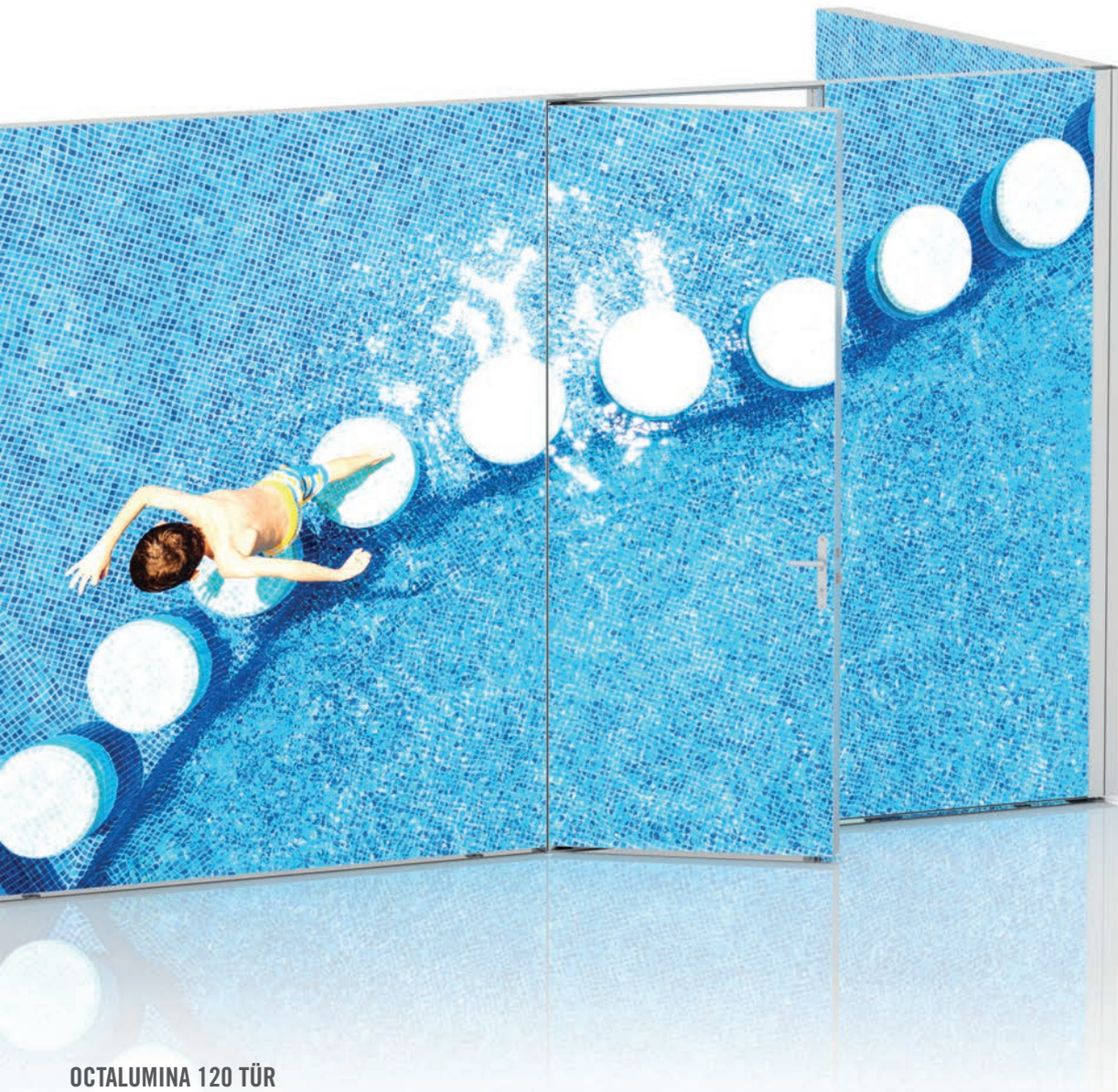
Bitte Abmessungen und Position für Kabelauslass bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

# INTEGRIERBAR OHNE FUSSPLATTEN

OCTALumina 120 | 80 | Einseitig | Beidseitig



Die L-Bauweise kann z.B. mit einer Eckstütze M 1020 oder M 225 / M 230 gebaut werden.

## OCTALUMINA 120 TÜR

Edle Aluminiumoberfläche | Homogene Ausleuchtung | Hohe Leuchtkraft | Für beidseitige Hinterleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA 120 TÜRELEMENT

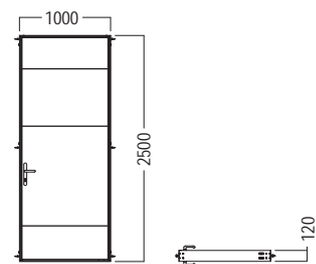


#### OL 1295.01

**Aluminium** | 1 Türelement, mit Beleuchtung, DIN links oder DIN rechts, nach außen oder innen öffnend, abschließbar, werkzeuglos zwischen zwei OCTALumina-Rahmen montierbar, mit Werkzeug an Raumecke (Eckstütze M 225) montierbar, LED-Module und LED-Netzteil montiert (6500 K, 12750 lm, 110 W), inkl. 3 x Queraussteifung, 2 m Kabel mit Eurostecker, Drückergarnitur und Schließzylinder

#### Ohne Stoff/Print

B 1000 x H 2480 x T 120 mm  
Bestellmaß für Prints = B 950 x H 2458 mm

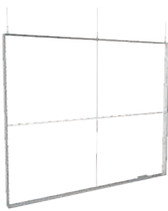




## OCTALUMINA 120 | 80 – VERTIKALE DECKENABHÄNGUNG

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut | Homogene Ausleuchtung | Mit Adapter für vertikale Deckenabhängung | Extrem schneller Aufbau | Für ein- oder beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA 120 BEIDSEITIG | SONDERMASS



Maximale Höh  
e oder Brei  
te beträgt  
3000 mm

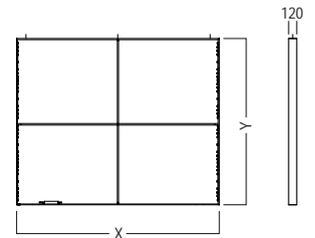
#### OL 1292.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und osen OL 220 für vertikale Deckenabhängung (Anzahl je nach Rahmengröße), für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

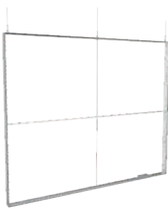
#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen und Seite der osen bei Bestellung angeben



### OCTALUMINA 120 EINSEITIG | SONDERMASS



Maximale Höh  
e oder Brei  
te beträgt  
3000 mm

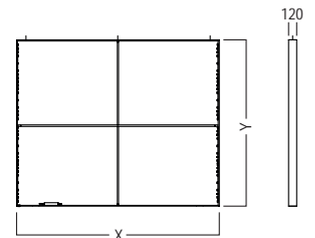
#### OL 1292 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und osen OL 220 für vertikale Deckenabhängung (Anzahl je nach Rahmengröße), für einseitig beleuchtete Grafik

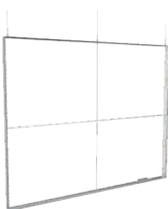
#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen und Seite der osen bei Bestellung angeben



### OCTALUMINA 80 EINSEITIG | SONDERMASS



Maximale Höh  
e oder Brei  
te beträgt  
3000 mm

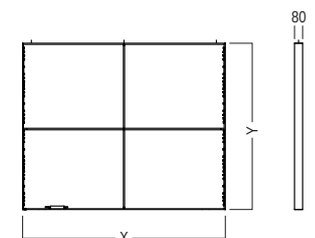
#### OL 892 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 80 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und osen OL 220 für vertikale Deckenabhängung (Anzahl je nach Rahmengröße), für einseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen und Seite der osen bei Bestellung angeben



## VERTIKALE DECKENABHÄNGUNG

OCTAlumina 120 | 80 | Einseitig | Beidseitig



**NUR MILLIARDSTEL TEILE  
EINER MILLIARDSTEL  
SEKUNDE LEUCHTET DER  
KÜRZESTE BLITZ DER WELT.**

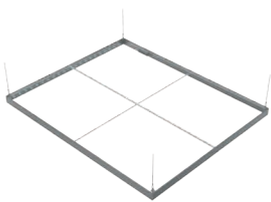
**1** Alle Rahmenprofile verlassen gut geschützt in einer wiederverwendbaren Systemverpackung unser Haus.



## OCTALUMINA 120 | 80 – HORIZONTALE DECKENABHÄNGUNG UND WANDMONTAGE

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut | Homogene Ausleuchtung | Mit Adapter für horizontale Deckenabhängung oder Wandbefestigung | Extrem schneller Aufbau | Für ein- oder beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA 120 BEIDSEITIG | SONDERMASS



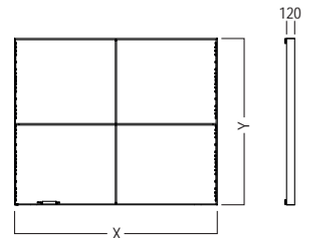
#### OL 1293.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Universalhalter OL 230 für horizontale Deckenabhängung oder Wandbefestigung (Anzahl je nach Rahmengröße), für ein- oder beidseitig hinterleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

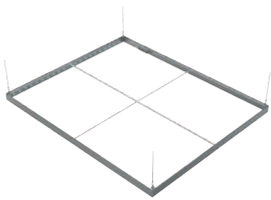
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 120 EINSEITIG | SONDERMASS



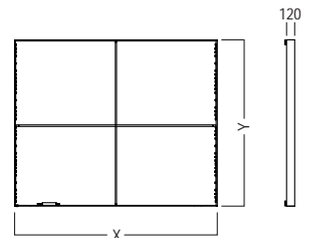
#### OL 1293 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 120 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Universalhalter OL 234 für horizontale Deckenabhängung oder Wandbefestigung (Anzahl je nach Rahmengröße), für einseitig hinterleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

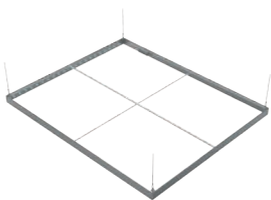
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 80 EINSEITIG | SONDERMASS



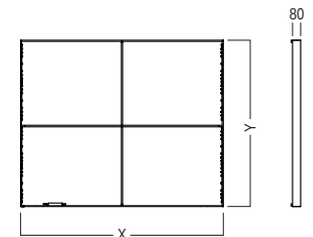
#### OL 893 E.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 80 mm Profiltiefe, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Universalhalter OL 236 für horizontale Deckenabhängung oder Wandbefestigung (Anzahl je nach Rahmengröße), für einseitig hinterleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben

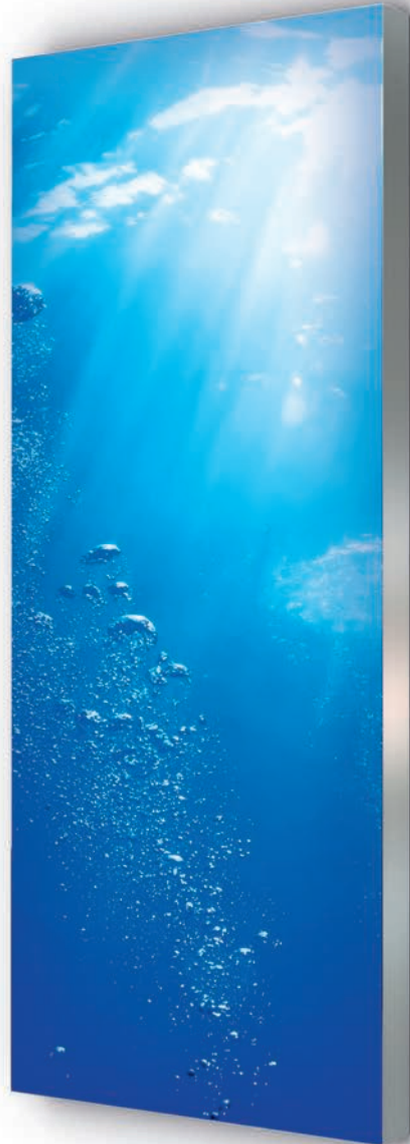


Maximale Höhe  
oder Breite  
beträgt 3000 mm

# HORIZONTALE DECKENABHÄNGUNG + WANDLÖSUNG

OCTAlumina 120 | 80 | Einseitig | Beidseitig

**DER MENSCH KANN  
ETWA 20 MILLIONEN  
VERSCHIEDENE FARBEN  
UNTERSCHIEDEN.**

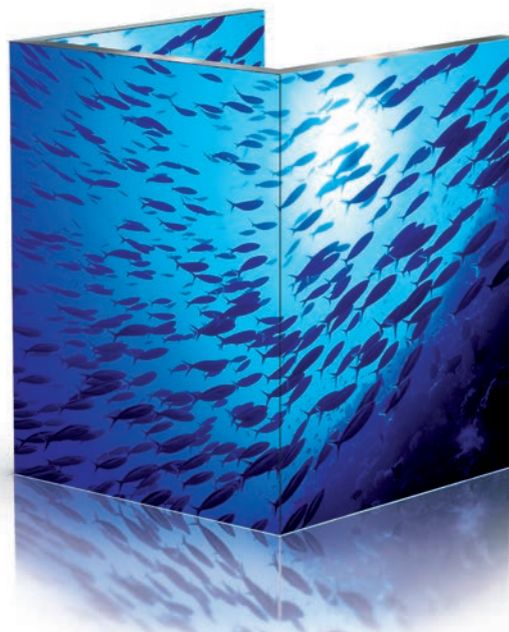


**i** Die Universalhalter OL 230, OL 236 und OL 234 können nach dem Entfernen der Ringschraube als Wandhalter verwendet werden.



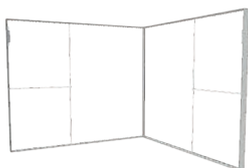
## OCTALUMINA 120 ECKLÖSUNG

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut |  
Homogene Ausleuchtung | Ecken ohne sichtbare Profilkanten |  
Extrem schneller Aufbau | Für ein- oder beidseitige Beleuchtung |  
Flachkedertechnik



! Die Flachkeder der Außenecken müssen in einem 45° Winkel geschnitten werden (Anleitung siehe Technikbroschüre)

### OCTALUMINA 120 ECKLÖSUNG | L-FORM



#### OL 1261.01

**Aluminium** | Eckkombination in L-Form mit 120 mm Profiltiefe für Ecken ohne sichtbare Profilkanten, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

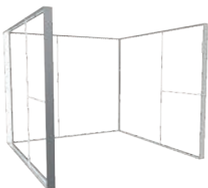
Bestellmaß für Prints = siehe Technikbroschüre  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



! Maximale Höhe oder Breite beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 120 ECKLÖSUNG | U-FORM



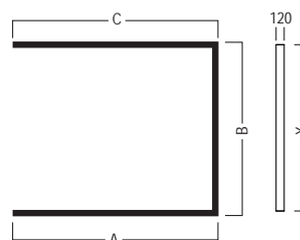
#### OL 1262.01

**Aluminium** | Eckkombination in U-Form mit 120 mm Profiltiefe für Ecken ohne sichtbare Profilkanten, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = siehe Technikbroschüre  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



! Maximale Höhe oder Breite beträgt 3000 mm

### OCTALUMINA 120 ECKLÖSUNG | RECHTECKFORM



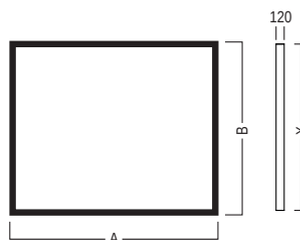
#### OL 1264.01

**Aluminium** | Eckkombination in Rechteck-Form mit 120 mm Profiltiefe für Ecken ohne sichtbare Profilkanten, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, für ein- oder beidseitig beleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = siehe Technikbroschüre  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

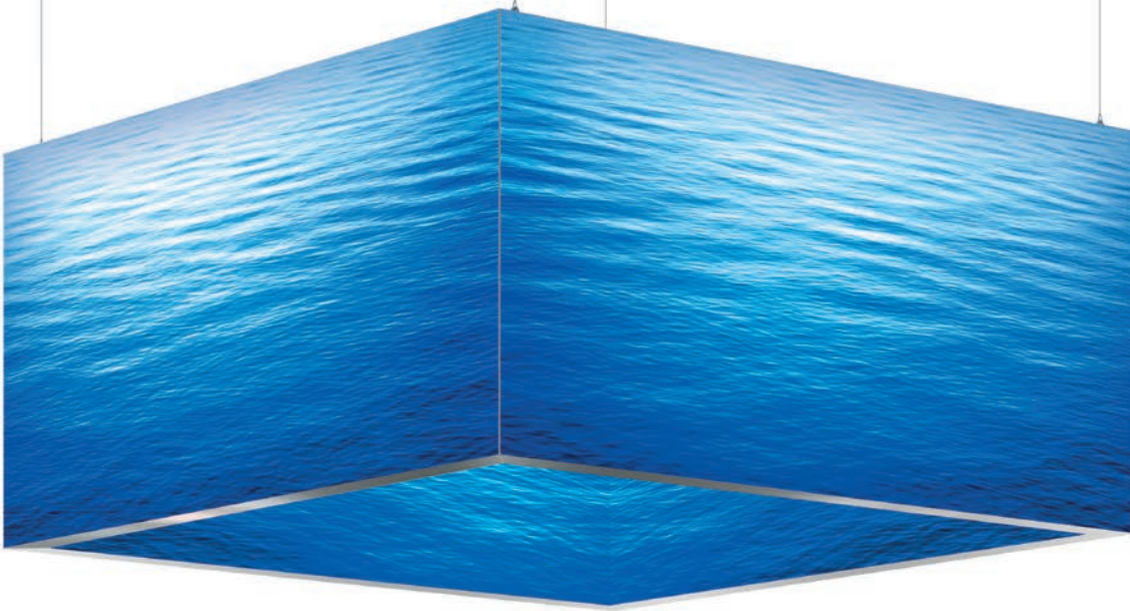
Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



! Maximale Höhe oder Breite beträgt 3000 mm

## OCTALUMINA ECKLÖSUNG

OCTAlumina 120 | Einseitig | Beidseitig



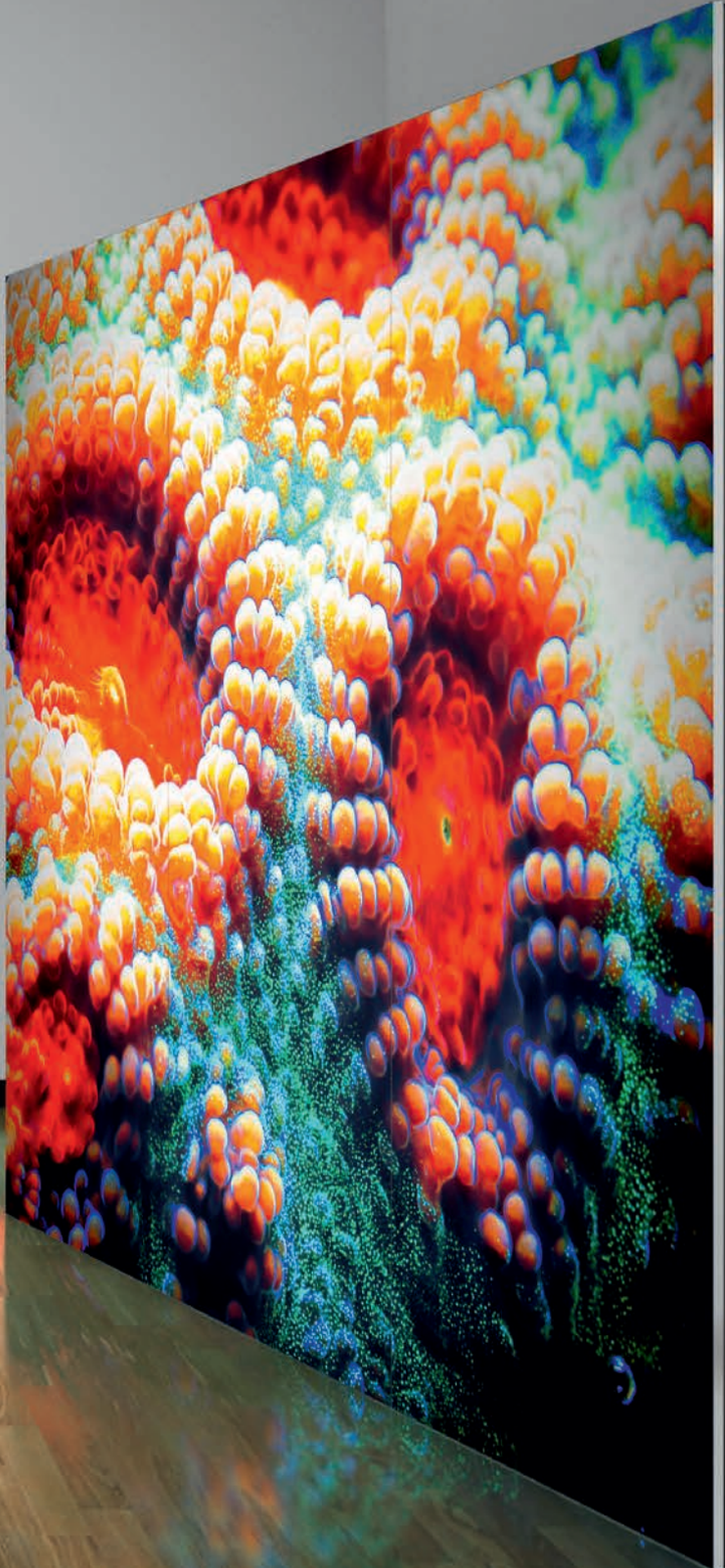
**DIE HELLSTE GALAXIE DES  
UNIVERSUMS STRAHLT SO HELL  
WIE 300 BILLIONEN SONNEN.**

# ULTRASCHLANK REPRÄSENTATIV LEUCHTSTARK

**VIEL WIRKUNG AUCH AUF WENIGER RAUM**



Es gibt Räume. Und Räume, die wirken. Dank eines einzelnen Highlights – wie das OCTAlumina 40. Rückseitig mit LEDs bestückt, überzeugt das System durch hohe Leuchtkraft und eine schattenfreie Ausleuchtung. Genauso überzeugend: seine dekorativen und repräsentativen Seiten, die sofort zur Geltung kommen. Ob wandmontiert, deckenabhängig oder freistehend über Eck: an den Strom anschließen. Fertig. Brillant.





Moderne Power-LEDs



Viele Rahmenfarben möglich



Plug & Play

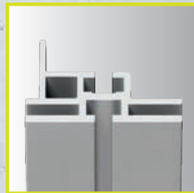


Integriertes Netzteil

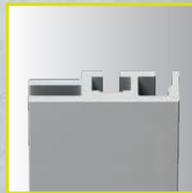
# OCTA LUMINA 40



Flachkeder-Prinzip



40 mm mit Systemnut



40 mm ohne Systemnut

# TECHNISCHE FEATURES

## OCTAlumina 40

### **Mit oder ohne Systemnut. Je nach Anforderung.**

OCTAlumina mit 40 mm ist standardmäßig in DIN A0 und A1 ohne Systemnut sowie in 950 × 2480 mm mit Systemnut erhältlich. Auf Wunsch fertigen wir auch individuelle Formate.

### **Qualität, die überzeugt. Leuchtkraft, die begeistert.**

Unsere hochwertigen Komponenten sind mit Power-LEDs bestückt, die für eine brillante Hinterleuchtung voller Strahlkraft sorgen. Weitere Vorteile: ihre Langlebigkeit und ihr Energiespareffekt.

### **So schnell wie einfach: das Handling.**

Der Aufbau ist denkbar einfach: OCTAlumina 40 wird komplett montiert geliefert. So kann der Leuchtrahmen sofort eingesetzt werden.

### **Haupteinsatzgebiet: überall.**

Messen, Events, POS oder Ausstellungen: OCTAlumina 40 lässt sich für alle Dekorations- und Präsentationszwecke einsetzen – auch in Kombination mit OCTAwall und Maxima 40. Das Einzige, was Sie entscheiden müssen: aufstellen, abhängen oder anschrauben.

### **Das unsichtbare Netzteil!**

Die Slim-Reihe der Netzteile. Der Vorteil: eine ungestörte, ansprechende Optik, denn das Netzteil ist im Rahmen integriert und von außen nicht mehr sichtbar. Auch eine aufwändige verdeckte Installation des Netzteils hinter der Wand gehört somit der Vergangenheit an. Noch kompakter, noch einfacher.



## OCTALUMINA 40 MIT SYSTEMNUT

Edle Aluminiumoberfläche | Mit Systemnut | Schattenfreie Ausleuchtung | Extrem hohe Leuchtkraft | Fertig montiert | Für einseitige Hinterleuchtung | Flachkedertechnik |

### OCTALUMINA 40 MIT SYSTEMNUT



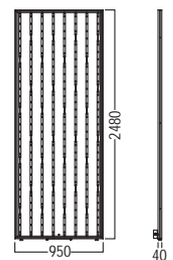
Individuelle Formate  
auf Anfrage möglich

### OL 415.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, mit Systemnut, mit seitlichen Bohrungen zum Anschluss weiterer Rahmenelemente, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit Euro-Stecker, inkl. Verstellfüßen, externes Netzteil, für einseitig hinterleuchtete Grafik

#### Ohne Stoff/Print

Rahmenaußenmaß: B 950 × H 2480 mm  
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



# MIT ODER OHNE SYSTEMNUT

## OCTALumina 40



**BEI 95 PROZENT LIEGT DER WIRKUNGSGRAD, MIT DEM GLÜHWÜRMCHEN IHR LICHT ERZEUGEN.**

### OCTALUMINA 40 OHNE SYSTEMNUT

Edle Aluminiumoberfläche | Ohne Systemnut |  
Extrem hohe Leuchtkraft | Schattenfreie Ausleuchtung |  
Fertig montiert | Für einseitig hinterleuchtete Grafiken |  
Flachkedertechnik | Integriertes Netzteil

### OCTALUMINA 40 OHNE SYSTEMNUT

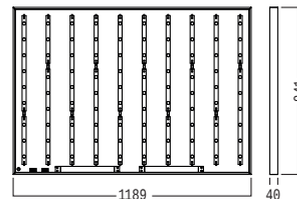


#### OL 400.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, ohne Systemnut, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit Euro-Stecker, integriertes Netzteil, für einseitig hinterleuchtete Grafiken

#### Ohne Stoff/Print

Rahmemaßenmaß: B 1189 × H 841 mm (DIN A0)  
Bestellmaß für Prints = Rahmemaßenmaß



### OCTALUMINA 40 OHNE SYSTEMNUT

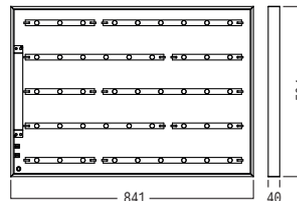


#### OL 401.01

**Aluminium** | 1 Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, ohne Systemnut, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit Euro-Stecker, integriertes Netzteil, für einseitig hinterleuchtete Grafiken

#### Ohne Stoff/Print

Rahmemaßenmaß: B 841 × H 594 mm (DIN A1)  
Bestellmaß für Prints = Rahmemaßenmaß





# **WERKZEUGLOS PLATZSPAREND EXTREM SCHNELL**

**FÜR HIGHLIGHTS AUCH IN LETZTER MINUTE**

OCTAlumina eignet sich perfekt für einen jahrelangen Einsatz. Damit der Auf- und Abbau noch schneller von der Hand geht, haben wir eine werkzeuglose Variante entwickelt. Durch die Steckverbindungen sind die Leuchtrahmen in Windeseile einsatzbereit. Und lassen sich danach in ein handliches Format zerlegen – schnelle Montage, einfacher Transport in kürzester Zeit und das in Ihrem Wunschformat.



# OCTA LUMINA TOOLLESS



# TECHNISCHE FEATURES

## OCTALumina 120 toolless



Moderne Power-LEDs



Viele Rahmenfarben



Integrierte Stromtechnik



120 mm beidseitig



Plug & Play



Flachkeder-Prinzip



Werkzeuglos



Geringes Packmaß



Wunschformat

### **Werkzeuglos. Das neue Zauberwort.**

Von nun an können Sie Ihr Werkzeug nicht mehr vergessen. Sie tragen es immer bei sich: Ihre Hände. Druckknöpfe, Steckverbindungen oder Rändelschrauben – OCTALumina toolless wurde so konzipiert, dass keinerlei Hilfsmittel für den Aufbau benötigt werden.

### **Individuelles Wunschformat statt Standard.**

Unsere Leuchtrahmen kommen nicht von der Stange: Wir fertigen Ihr individuelles Wunschformat an, denn OCTALumina toolless ist in allen Abmessungen zwischen B 900 × H 1500 mm und B 3000 × H 2500 mm erhältlich.

### **Kleinteile verlieren? Vergangenheit!**

Die innovative Verbindungstechnik verzichtet komplett auf lose Kleinteile. Nie wieder improvisieren oder lange nach den passenden Schrauben suchen. Mit diesem System bleiben alle benötigten Bauteile an Ort und Stelle.

### **Großer Rahmen auf kleinstem Raum.**

OCTALumina toolless ist immer griffbereit. Mit einer maximalen Profillänge von 1500 mm findet das System bequem in einem PKW Platz. Genau richtig für kurzfristige Einsätze oder schnelle Ortswechsel.

### **Mobil. Und gleichzeitig stabil.**

Bis zu 3 Meter breite Leuchtrahmen sind in der toolless Bauweise möglich. Zwischen die Rahmenprofile gespannte Aussteifungen sorgen für zusätzliche Stabilität.



# TECHNISCHE FEATURES

## OCTALumina 120 toolless



Querverbindung



Steckverbinder mit Druckknopf



Aussteifung



Spannschloss mit Drehknopf



Längsverbinding



Steckverbinder



Eckverbinding



Eckverbinder mit Druckknopf

### Durchdachte Technik. Simple Handhabung.

Die Druckfeder-Verbindungstechnik sorgt für leichtes Einrasten bei gleichzeitig festem Halt der Einzelteile untereinander. Das Lösen der Verbindung ist ebenso einfach durch die leicht zu betätigenden Druckknöpfe. Die Seitenteile werden aufeinander gesteckt. Somit ist der Aufbau des Leuchtrahmens sogar durch eine einzelne Person in kürzester Zeit realisierbar.

### Weniger Einzelteile. Große Wirkung.

8 Leuchtrahmenteile, 4 Aussteifungen und komplett vormontierte LED-Module inklusive Netzteil – die Einzelkomponenten von OCTALumina toolless sind auf ein Minimum in ihrer Anzahl reduziert. Ebenso wie die Aufbauzeit. Profile zusammenstecken, LED-Module verbinden und Stoff einsetzen. Minimaler Einsatz, maximale Wirkung!

### Aufbauen. Abbauen. Immer wieder.

Die hochwertigen Materialien sind auf einen dauerhaften Einsatz ausgelegt. Das verwendete Aluminium und die bewährte Verbindungstechnik lassen sich über Jahre hinweg immer wieder aufs Neue montieren. Genau richtig für den Display- und Retailbereich mit wechselnden Standorten und -flächen.



## OCTALUMINA 120 TOOLLESS

Homogene Ausleuchtung | Ohne Systemnut | Werkzeuglose Montage | Für beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA TOOLLESS 800 × 1800 MM



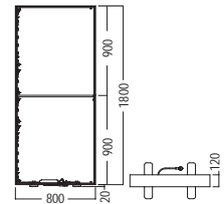
#### OL 1202.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement, Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten zum Eindrehen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik, inkl. Transporttasche OL 901

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Stoff/Print**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA TOOLLESS 1000 × 2480 MM



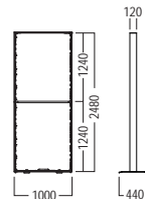
#### OL 1210T.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement, Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten zum Eindrehen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Stoff/Print**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA TOOLLESS 2000 × 2480 MM



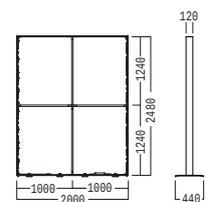
#### OL 1220T.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten zum Eindrehen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Stoff/Print**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA TOOLLESS 3000 × 2480 MM



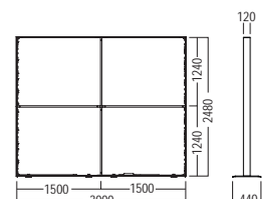
#### OL 1230T.01

**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten zum Eindrehen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Stoff/Print**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



## TOOLLESS DISPLAYS

OCTAlumina 120 toolless | Standard



# LED-LAMPEN EMITTIEREN NUR DEN SICHTBAREN TEIL DES LICHTSPEKTRUMS UND SIND SOMIT SPARSAMER.

## OCTALUMINA 120 TOOLLESS

Homogene Ausleuchtung | Ohne Systemnut | Werkzeuglose Montage | Für beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA TOOLLESS SONDERFORMAT MIT FUSSPLATTEN



max Höhe 2500 mm  
max. Breite 3000 mm

#### OL 1290T.01

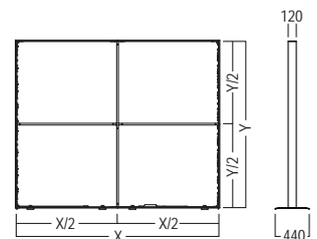
**Aluminium** | 1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten zum Eindrehen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

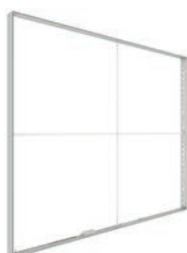
#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



### OCTALUMINA TOOLLESS SONDERFORMAT MIT VERSTELLFÜßEN



max Höhe 2500 mm  
max. Breite 3000 mm

#### OL 1291T.01

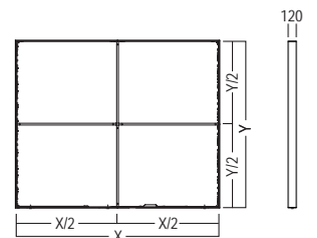
**Aluminium** | 1 Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Verstellfüßen, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

#### Ohne Stoff/Print

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß  
Rahmenelemente werden demontiert geliefert

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



# TOOLLESS DISPLAYS

OCTAlumina 120 toolless | Sondermaß



The image shows a modern retail store interior. On the left, there are tall, dark metal shelving units with wooden shelves, displaying various products like bottles and containers. In the center, there are several beige salon-style chairs on a light-colored floor. In the background, there is a reception desk with a laptop and a large digital display showing a woman's face. The ceiling is dark with several pendant lights and track lighting.

# DYNAMIK BEWEGUNG ANZIEHUNGSKRAFT

**FÜR SPANNENDE LICHTEFFEKTE**

Licht weckt unser Interesse. Ganz automatisch. Bewegt es sich, kann man sich seinem Bann nur schwer entziehen, denn Veränderungen fordern unsere Aufmerksamkeit. Wir sind gespannt darauf, was als Nächstes passiert. OCTAlumina dynamic light nutzt diesen Effekt gezielt für Produktpräsentationen! Die Werbebotschaft kann in kürzester Zeit an neue Produkte angepasst werden: einfach Stoffmotiv auswechseln, oder neuen Videocontent aufspielen. Licht und Bewegung – ein unschlagbares Duo!

OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT

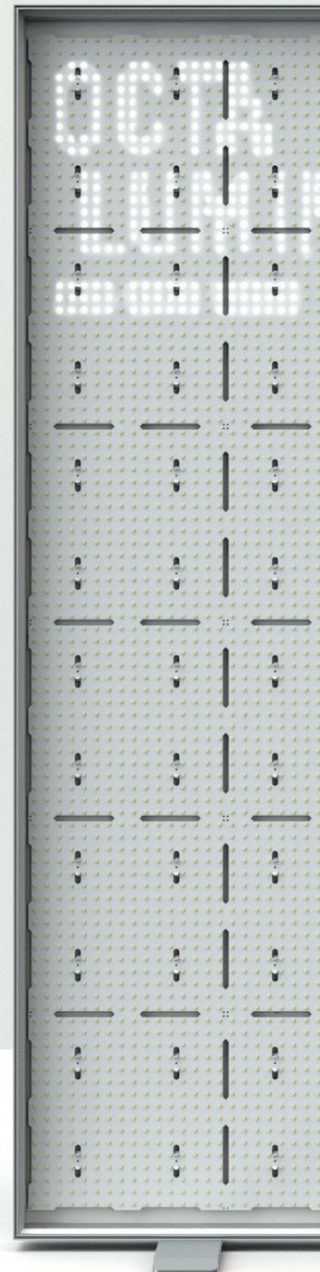




für OCTALumina  
nachrüstbar



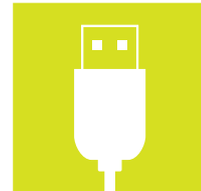
Pixel-pitch: 20 mm



LEDs: RGB-fähig



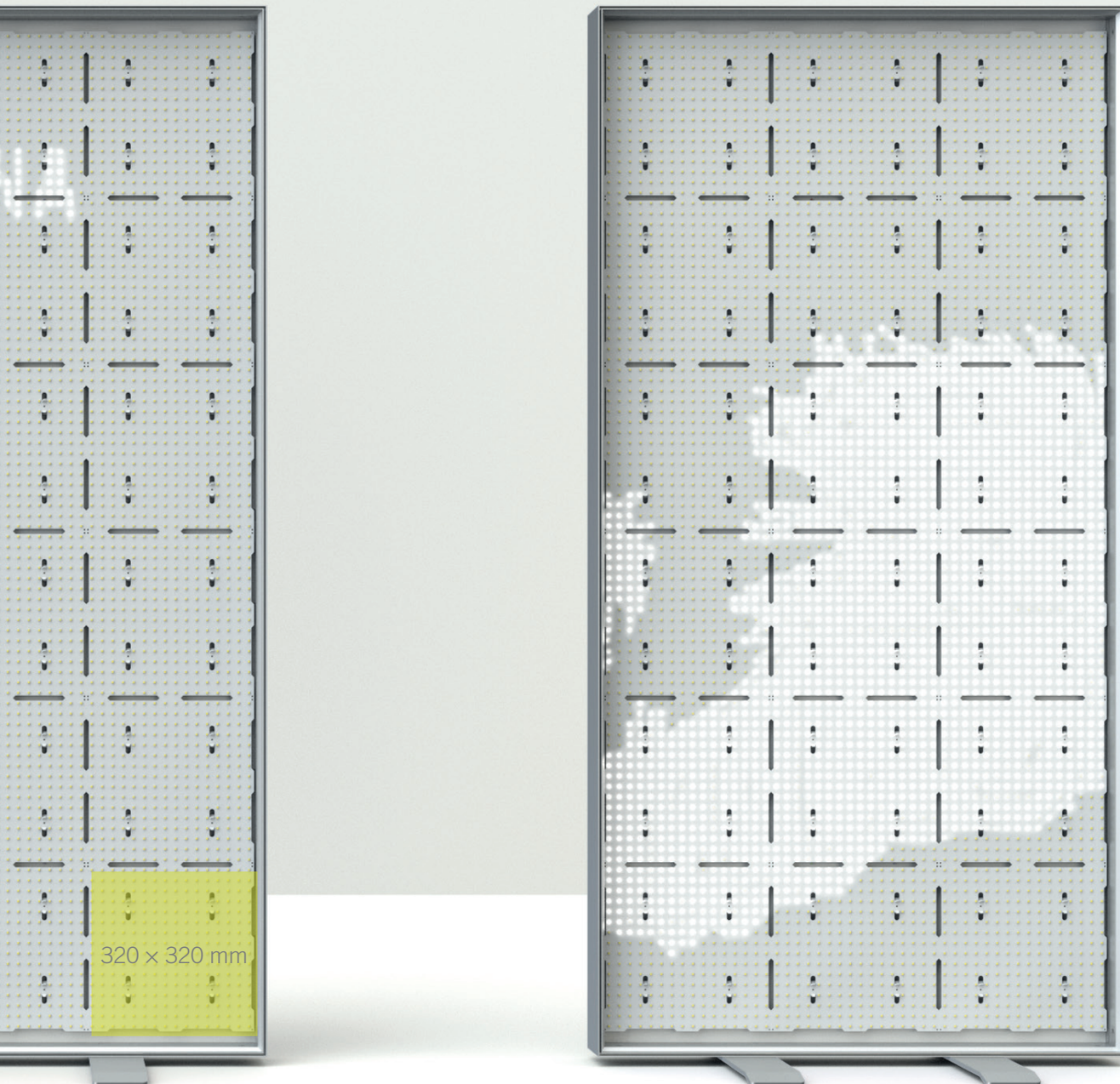
Bewegtes Licht



USB-Anschluss

## TECHNISCHE FEATURES

### OCTALumina dynamic light



#### **Vom Leuchtrahmen zu Dynamic light. In 5 Minuten.**

Die LEDs befinden sich vormontiert auf einer Platte (Kachelformat 320 × 320 mm) und werden in der Rückwand des Leuchtrahmens eingesetzt. Somit sind auch bisherige OCTALumina-Leuchtrahmen im Standardmaß nachrüstbar.

#### **LED-Animationen machen Bilder lebendig.**

Jede LED ist einzeln ansteuerbar und ermöglicht es, Flächen gezielt zu hinterleuchten. Von Farben über Bewegungen bis hin zu verschiedenen Helligkeitsstufen – alles passt sich dem individuellen Content an.

## OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT

Ohne Systemnut | LEDs ansteuerbar | Für einseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT RAHMEN 1000 × 1000 MM

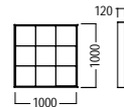


#### DL 100.01

**Aluminium** | 1 × Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, 9 × LED-Panel mit einer Gesamtauflösung von 48 × 48 Pixel, Netzteil und Controller auf Platten vormontiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, Datenübertragung über USB-Stick

**ohne Stoff/Grafik**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



# LEUCHTRAHMEN

## OCTALumina dynamic light

### OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT RAHMEN 1000 × 2000 MM

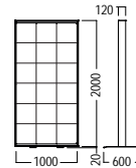


#### DL 120.01

**Aluminium** | 1 × freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, 18 × LED-Panel mit einer Gesamtauflösung von 48 × 96 Pixel, Netzteil und Controller auf Platten vormontiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 × Fußplatte, Datenübertragung über USB-Stick

**ohne Stoff/Grafik**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT RAHMEN 1000 × 2480 MM

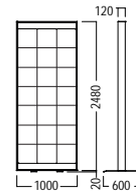


#### DL 124.01

**Aluminium** | 1 × freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, 21 × LED-Panel mit einer Gesamtauflösung von 48 × 112 Pixel, Netzteil und Controller auf Platten vormontiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 × Fußplatte, Datenübertragung über USB-Stick

**ohne Stoff/Grafik**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT RAHMEN 2000 × 2480 MM

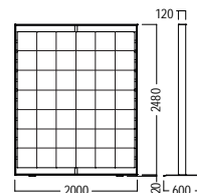


#### DL 224.01

**Aluminium** | 1 × freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, 42 × LED-Panel mit einer Gesamtauflösung von 96 × 112 Pixel, Netzteil und Controller auf Platten vormontiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 × Fußplatte, Datenübertragung über USB-Stick

**ohne Stoff/Grafik**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



### OCTALUMINA DYNAMIC LIGHT RAHMEN 3000 × 2480 MM

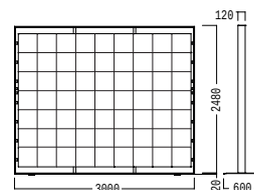


#### DL 324.01

**Aluminium** | 1 × freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, 63 × LED-Panel mit einer Gesamtauflösung von 128 × 112 Pixel, Netzteil und Controller auf Platten vormontiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 × Fußplatte, Datenübertragung über USB-Stick

**ohne Stoff/Grafik**

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß

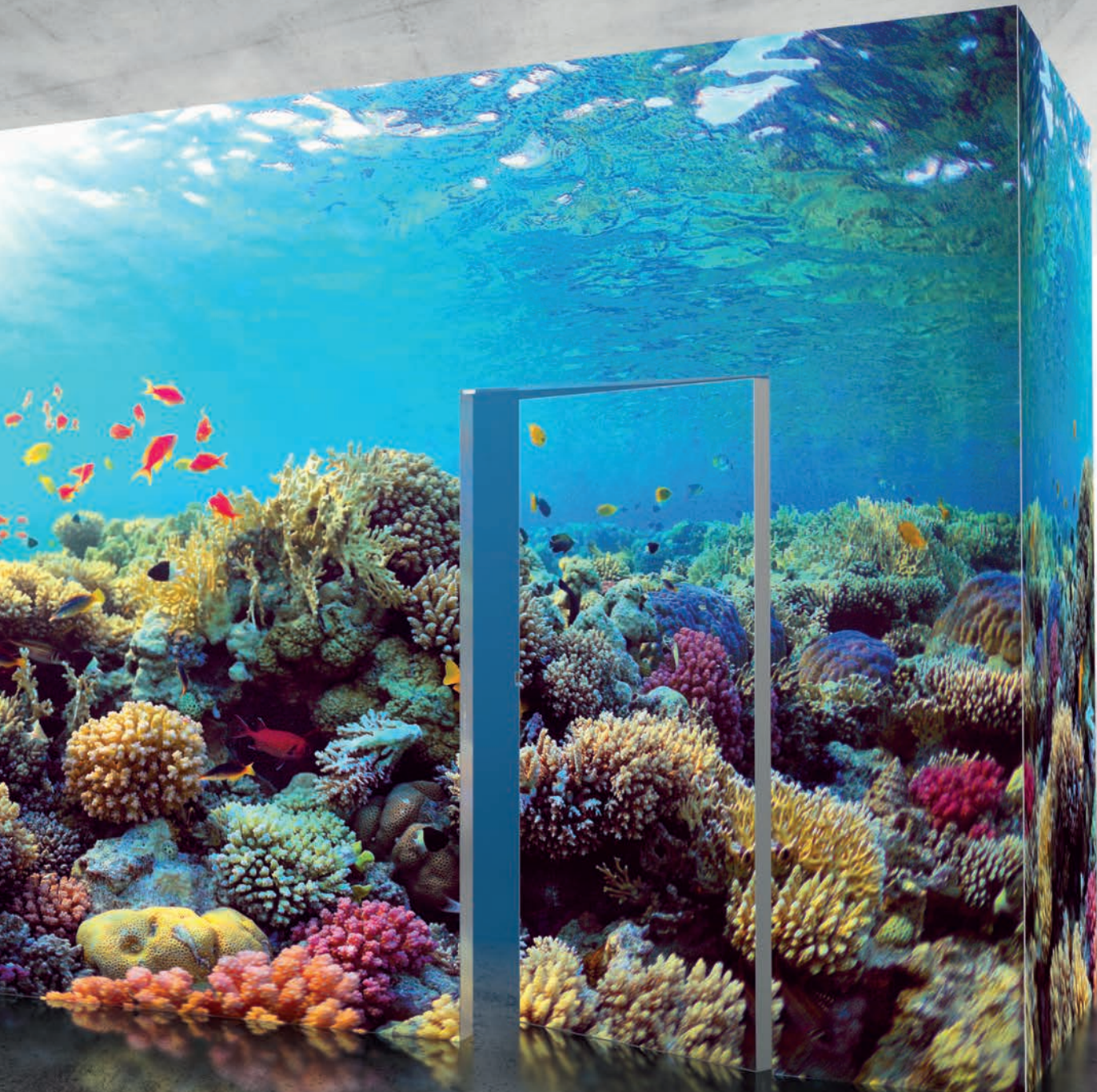




# **VIELSEITIG DREIDIMENSIONAL AUSDRUCKSTARK**

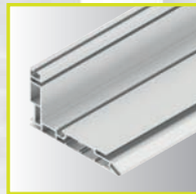
**EIN PLUS AUF ALLEN EBENEN**

Mehr Freiraum. Weniger Profilkanten. OCTAlumina plus. Zusätzliche Effekte und Bauweisen machen OCTAlumina plus zu etwas ganz Besonderem: Mehrere Stoff- und Materialebenen erzeugen dreidimensionale Eindrücke, die sich mit jedem Betrachtungswinkel ändern. Dreidimensional ist auch die Konstruktionsweise: Mit OCTAlumina plus entwerfen Sie innovative Leuchtraum-Konzepte mit hochmoderner Optik in bewährter OCTANORM-Qualität.





**OCTA  
LUMINA  
PLUS**



Mehrere Stoffnuten



90° Ecke



Unsichtbare Profilkanten

### **1 Profil. 2 Stoffnuten an der Vorderseite. 3 Dimensionen.**

Ausgestattet mit einer weiteren Stoffnut wartet das OCTAlumina plus mit neuen Möglichkeiten auf. Durch das Spiel mit zwei Ebenen und verschiedenen Stoffen lassen sich beeindruckende 3D-Effekte erzielen.

### **Geneigte Nut. Ohne Profilkanten.**

Sichtbare Rahmenkanten gehören der Vergangenheit an. Mit den neuen Profilen werden alle Kanten mit Stoff verblendet. Dank einer um 30° geneigten Nut wird der Silikonkeder fest um das Profil gespannt.

### **Die Lösung für Stoffecken.**

Bei OCTAlumina plus steht das Bild im Mittelpunkt. Auch in Ecksituationen. Lediglich eine 2 mm dünne Profilkante unterbricht die 90° Ecke und erweckt den Eindruck eines durchgängigen Bildes.

### **Leuchtende Räume. Leuchtende Tür.**

Mit OCTAlumina plus errichten Sie abgeschlossene, freistehende Räume. Auf Wunsch mit flächenbündigen beleuchteten Türen. So entstehen eindrucksvolle Raumerlebnisse, die Ihre Besucher automatisch in ihren Bann ziehen und im Gedächtnis bleiben.



## OCTALUMINA PLUS PROFIL

Homogene Ausleuchtung | Ohne Systemnut | Für mehrere Stoffebenen | Ohne sichtbare Profilkanten | Für einseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

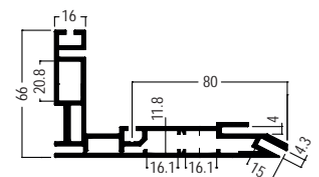
### RAHMENPROFIL



#### U 1060.01

Aluminium | Profil mit mehreren Stoffebenen für einen dreidimensionalen Effekt, geneigte Nut ohne sichtbare Profilkanten, Profiltiefe 120 mm

Ohne Stoff/Print



Es wird empfohlen nur Stoffe mit Dehnung zu verwenden.

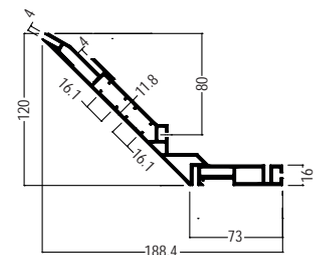
### ECKPROFIL



#### U 1063.01

Aluminium | Profil mit mehreren Stoffebenen für einen dreidimensionalen Effekt, geneigte Nut ohne sichtbare Profilkanten, für die Konstruktion einer 90° Ecke in Verbindung mit Rahmenprofil U 1060, Profiltiefe 120 mm

Ohne Stoff/Print



# PROFILE | BELEUCHTETE TÜR

OCTAlumina plus



## OCTALUMINA PLUS BELEUCHTETE TÜR

Homogene Ausleuchtung | Mit elektronischer Türverriegelung | RFID-Zutrittskontrolle | Für ein- oder beidseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### TÜRELEMENT



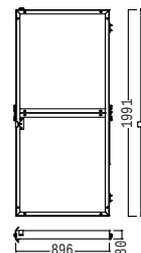
#### OL 895.90

Aluminium | Türelement, beleuchtet, DIN links oder DIN rechts, nach außen öffnend, inkl. elektronischer Türverriegelung, RFID-Zutrittskontrolle, inkl. 10 Chipkarten

#### Ohne Stoff/Print

Ausführungen:  
OL 895 - ohne Beleuchtung  
OL 895A - inkl. Beleuchtung bis 3 Meter Höhe  
OL 895B - inkl. Beleuchtung bis 5 Meter Höhe

Rahmenaußenmaß: B 896 × H 1991 mm  
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



**!** Achtung:  
elektronische  
Verriegelung öffnet  
automatisch bei  
Stromausfall!



# MULTIFUNKTIONAL PRAKTISCH DURCHDACHT

## MEHR GESTALTUNGSVIELFALT IM RAUM

OCTAlumina steht für Individualität und Flexibilität. Aber auch für praktische und einfache Anwendung. Deshalb haben wir das System durch eine Kollektion multifunktionaler Sonder-elemente für den sofortigen Einsatz ergänzt. Im gleichen Material. In der gleichen Optik. Für noch mehr Gestaltungsvielfalt.



! Die Flachkeder der Außenbecken müssen in einem 45° Winkel geschnitten werden (Anleitung siehe Technikbroschüre)



## OCTALUMINA STEHTISCH

Homogene Ausleuchtung | Ecken ohne sichtbare Profilkanten | Komfortable Höhe | Schneller Aufbau | Umseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

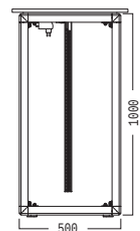
### OCTALUMINA STEHTISCH

#### OL T50.90

**Aluminium** | Stehtisch mit 4 beleuchteten Flächen, minimalistische Ecken ohne sichtbare Profilkanten für maximale Nutzfläche, mit Tischplatte, Lieferung ohne Stühle

#### Ohne Stoff/Print

Format: B 570 × H 1031 × T 570 mm  
Rahmenaußenmaß: 498 × 998 mm  
Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



ES IST ERWIESEN, DASS  
LICHT UNSERE PSYCHE UND  
LEISTUNGSFÄHIGKEIT POSITIV  
BEEINFLUSSEN KANN.



### OCTALUMINA THEKE

Edle Aluminiumoberfläche | Homogene Ausleuchtung | Leuchtrahmen mit 80 mm Profiltiefe | Farbe: weiß | Komfortable Höhe | Abschließbarer Holzkorpus mit Flügeltüren | B1-zertifiziert | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA THEKE



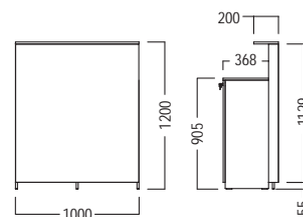
### OL C500.90

Modultheke mit abschließbaren Türen, Bs1d0-zertifiziert, inkl. 1 Fach-boden, Front aus OCTALumina 80 Leuchtrahmen (einseitig), LED-Module und LED-Netzteil montiert, Farbe weiß (RAL 9010), platzsparend, da Seitenwangen einklappbar, einfache Montage

#### Ohne Stoff/Print

Format: B 1000 mm × H 1200 mm × T 448 mm  
Rahmenaußenmaß: B 1000 mm × H 1129 mm

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß



**i** Modultheke ohne Türen:  
**OL C505**  
Auch separat erhältlich:  
Türenset **OL C580**



## OCTALUMINA STOFFTHEKE

Homogene Ausleuchtung | Beleuchtete Front | Komfortable Höhe | Zusammenklappbare Konstruktion | Flachkedertechnik | Optional mit Transporttasche

### OCTALUMINA STOFFTHEKE

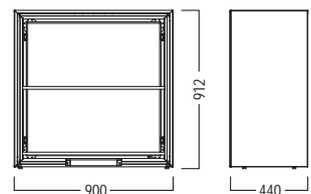
#### OL C800.90

Modultheke, inkl. 2 Fachböden, Front bestehend aus OCTALumina Leuchtrahmen (einseitig), Seitenwangen aus Stoffspannrahmen unbeleuchtet, LED-Module und LED-Netzteil montiert, platzsparend, da zusammenklappbar, einfache Montage

#### Ohne Stoff/Print

Format: B 900 mm × H 900 mm × T 440 mm  
 Rahmenaußenmaß Front: B 900 mm × H 900 mm  
 Rahmenaußenmaß Seite: B 440 mm × H 900 mm

Bestellmaß für Prints = Rahmenaußenmaß + 5 mm



Die Flachkeder der Außenecken müssen in einem 45° Winkel geschnitten werden (Anleitung siehe Technikbroschüre)

## SPECIALS

OCTALumina Stofftheke | OCTALumina Deckenleuchte



**LEDS LEBEN 25 MAL  
LÄNGER UND BENÖTIGEN  
90% WENIGER ENERGIE  
ALS GLÜHBIRNEN.**

### OCTALUMINA DECKENLEUCHE

Homogene Ausleuchtung | Ohne Systemnut | Für horizontale Deckenabhängung | Für einseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

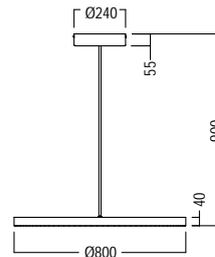
#### OCTALUMINA DECKENLEUCHE



#### OL 480.23

Aluminium, schwarz | 1 Deckenleuchte mit 40 mm Profiltiefe, mit Abhängung, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. weißem Stoff und Kabel mit Schuko-Stecker, Ø 800 mm, Gesamthöhe 900 mm

Ohne Print





## OCTALUMINA RUNDLEUCHE

Homogene Ausleuchtung | Ecken ohne sichtbare Profilkanten | Für umseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

### OCTALUMINA RUNDLEUCHE

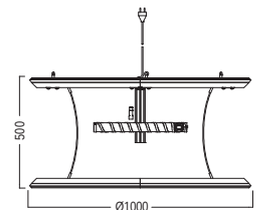


#### OL 440

**Aluminium** | 1 × Deckenleuchte, LED-Module und Netzteil vormontiert (6500 K, 9860 lm, 140 W) inkl. Kabel und Schukostecker, kann vollständig mit Stoff umspannt werden

**ohne Stoff/Grafik**

1000 × 1000 × 500 mm (L × B × H) | 11 kg



### OCTALUMINA RUNDLEUCHE

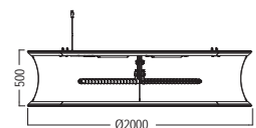


#### OL 450

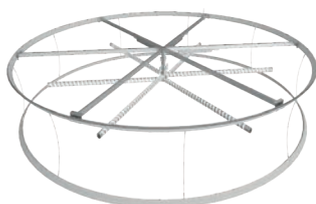
**Aluminium** | 1 × Deckenleuchte, LED-Module und Netzteil vormontiert (6500 K, 16320 lm, 230 W) inkl. Kabel und Schukostecker, kann vollständig mit Stoff umspannt werden

**ohne Stoff/Grafik**

2000 × 2000 × 500 mm (L × B × H) | 21 kg



### OCTALUMINA RUNDLEUCHE

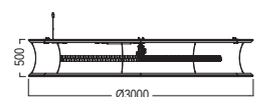


#### OL 460

**Aluminium** | 1 × Deckenleuchte, LED-Module und Netzteil vormontiert (6500 K, 40800 lm, 576 W) inkl. Kabel und Schukostecker, kann vollständig mit Stoff umspannt werden

**ohne Stoff/Grafik**

3000 × 3000 × 500 mm (L × B × H) | 37 kg



## SPECIALS

### OCTALumina Rundleuchte | OCTALumina Kubus



! Die Flachkeder der Außenecken müssen in einem 45° Winkel geschnitten werden (Anleitung siehe Technikbroschüre)

#### OCTALUMINA KUBUS

Homogene Ausleuchtung | Ecken ohne sichtbare Profilkanten | Schneller Aufbau | Für umseitige Beleuchtung | Flachkedertechnik

#### OCTALUMINA KUBUS

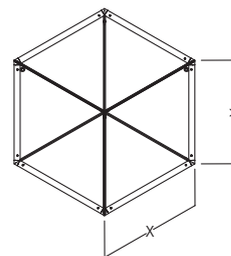


#### OL 690.01

Aluminium | Kubus für Deckenabhängung, mit Beleuchtungselement gerade, in T-Form oder als Kolbenleuchte, ohne Zubehör, bis 2500 mm Kantenlänge

#### Ohne Stoff/Print

Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben



i Maximale Kantenlänge für den Kubus beträgt 2500 mm



EXHIBITION SYSTEMS  
PROJECT SOLUTIONS  
PRESENTATION  
INTERIOR DESIGN  
CLEANROOM SYSTEMS



**CiLine - Vitrinen- und Ladenbau**

Hohenhagener Str. 1-5

42855 Remscheid

Telefon +49 (0)2191 3718-01

Fax +49 (0)2191 3718-86

info@ci-line.com

www.ci-line.com

Eine Marke der  
CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG

**OCTANORM** ®

**CiLine**®  
Vitrinen- und Ladenbau

