

ETTLIN LUX[®]

MADE FOR UNIQUE PROJECTS



ÜBER UNS



Mit einem Team aus Innenarchitekten, Produktdesignern und Ingenieuren finden wir immer weitere neue Ansätze für die Verwendung unserer Textilien.

Als führender Hersteller technischer Textilien haben wir uns bereits seit Mitte der 2000er Jahre auch der Erforschung und Entwicklung neuer Produkte verschrieben und loten mit viel Innovationskraft neue Einsatzfelder für unsere Textilien aus.

Ausgangspunkt für die Entwicklung unseres lichttechnischen Spezialgewebes ETTLIN LUX® war die Fragestellung, in welcher Form sich Licht - unabhängig von den bereits bekannten Materialien - noch mit Textilien gestalten lässt.

Zielsetzung war es, ein Textil zu entwickeln, das einerseits lichtdurchlässig ist und andererseits dem Medium Licht eine weitere spannende Dimension verleiht. Die Geburtsstunde von ETTLIN LUX®.

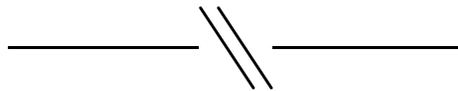
Was ist ETTLIN LUX®?

ETTLIN LUX® ist ein weltweit einzigartiges und patentiertes Textil, das aus Lichtquellen, die hinter dem Textil angeordnet werden, dreidimensionale Lichtlinien erzeugt. Die Produkte von ETTLIN LUX® stellen eine faszinierende Kombination aus Ästhetik und Lichtdesign dar.

Das Spezialgewebe wird vielfältig eingesetzt, von individuellen Projekten bis hin zu fertigen Serienprodukten. Eines haben die ETTLIN LUX® Produkte aber immer gemeinsam: sie faszinieren die Betrachter.



UNSERE TEXTILIEN



ETTLIN LUX® Decolux

Eine ideale Kombination aus Textil und Licht

Decolux ist eine ideale Kombination ästhetischer Oberflächen und angenehmer Haptik verbunden mit dreidimensionalem Lichtdesign. Die Effektlinien von Decolux schaffen spannende Akzente und erhöhen die Aufmerksamkeit. Dank der textilen, dekorativen Oberfläche überzeugt Decolux auch im ausgeschalteten Zustand. Das patentierte Spezialgewebe wird in Deutschland produziert.



Akustische Wirksamkeit

Schallabsorberklasse C "hoch absorbierend"

Brandschutzklasse

B1 "schwer entflammbar"

Nutzbreite

1,95 m

Rollenlänge

5 m | 10 m | 30 m

Laminierbar

Nein

Bedruckbar

Ja

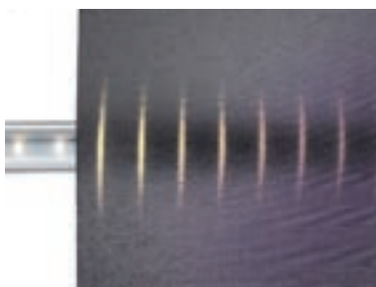
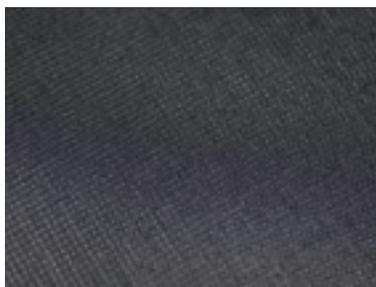
Durchsicht

Blickdicht, UV-stabil

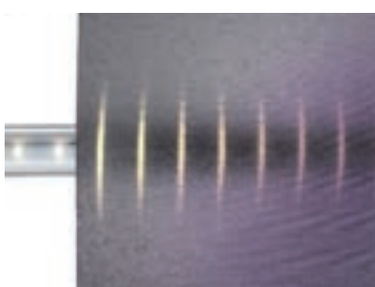
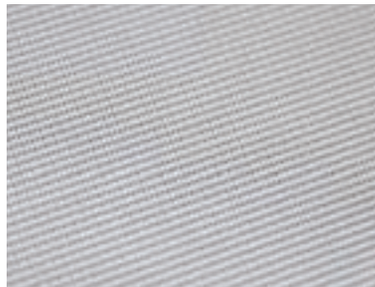
Verarbeitung

Keder | Tackern | umlaufend und vollflächig verklebbar

Decolux 2506 schwarz



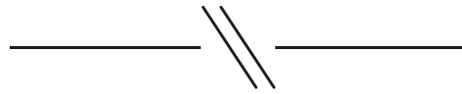
Decolux 2507 hellgrau



Decolux 2508 weiß



UNIQUE



Individuelle Projektlösungen auf Maß

ETTLIN LUX® Produkte werden in Größe, Farbe und Lichteffekt ganz individuell nach Ihren Wünschen und Anforderungen geplant und gefertigt. Egal wie groß die Herausforderung ist, gemeinsam mit Ihnen realisieren wir Ihre Ideen. Unsere Lösungen schenken Ihrem Interior Design Projekt ein magisches Highlight. Wir bieten ein individualisierbares Produktportfolio mit vielfältigen Anwendungsbereichen.

Anwendungsbereiche

- Gastronomie
- Hotellerie
- Büro
- Messebau



Rahmensysteme

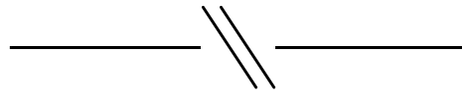


Mirrorglass



Leuchten

PLANUNG

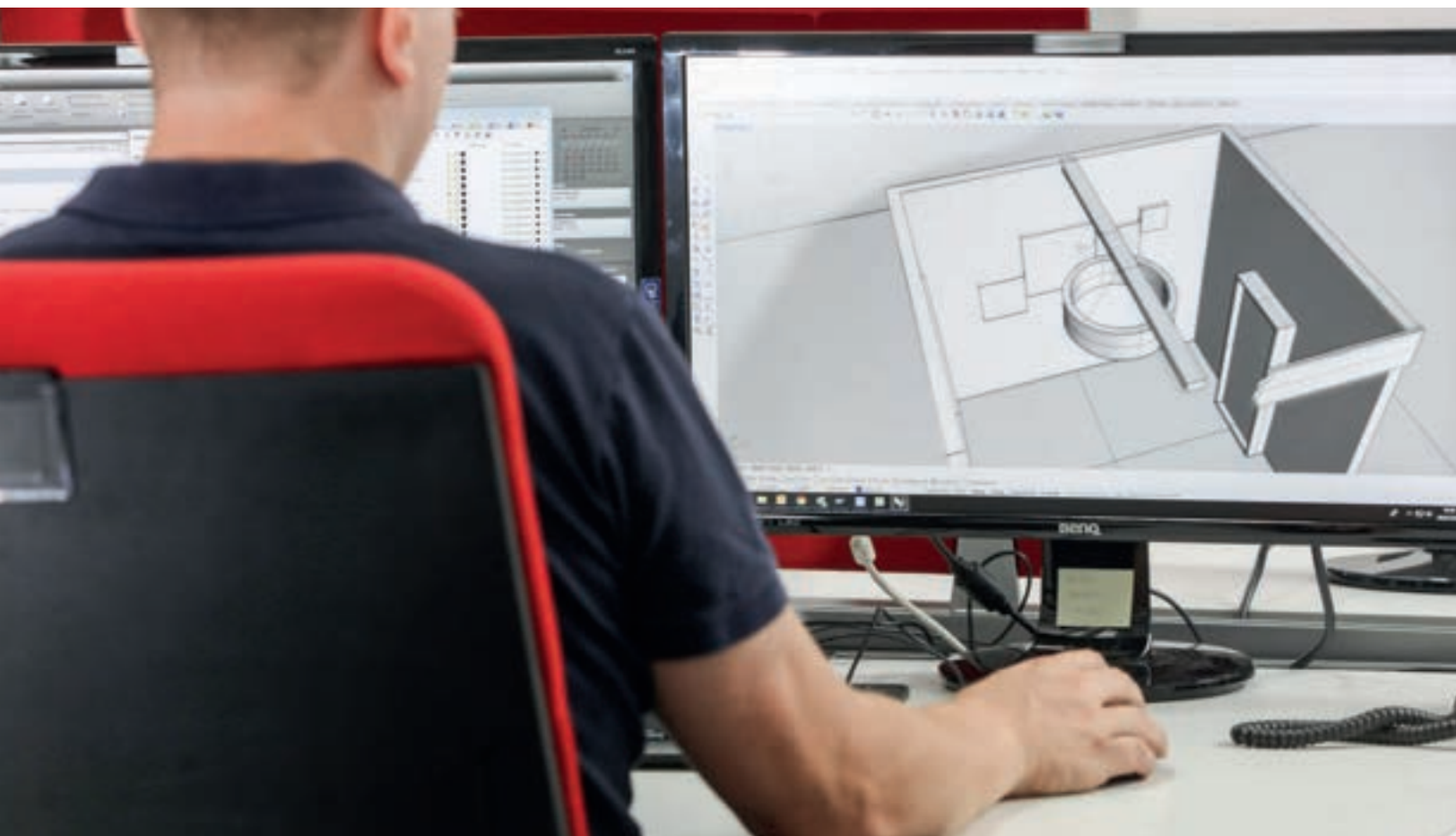


Wir unterstützen Sie von der Planung bis zur Realisierung.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung und Kompetenz rund um die hochwertigen ETTLIN LUX® Produkte. Unser erfahrenes Team aus Innenarchitekten, Designern und Technikern entwirft Ihre Installation ganz individuell nach Ihren Vorstellungen. Auf Wunsch auch mit akustisch wirksamen Materialien.

Unsere Kompetenzen:

- Gestaltungskonzept
- Materialberatung
- CAD
- Planungen
- Musteraufbauten



RAHMENSYSTEME



Fragen Sie
nach unserem
Musterrahmen-
Set!

Individualisierbare Rahmensysteme: Effektivoll in Form und Licht.

Unsere Rahmensysteme gibt es in unterschiedlichen Größen und Formen. Ausgestattet mit den ETTLIN LUX® Textilien werden sie zu textilen Leuchtkästen, die an Wand, Decke oder freistehend eingesetzt werden können.

Unsere Rahmensysteme gibt es in drei Ausführungen:

- BASIS
- STANDARD
- PROFESSIONAL

Projektplanung

Wir unterstützen Sie von Beginn bis zur Installation mit unserem Projektplanungsteam.

Die passende Lösung für Sie in nur drei Schritten:

1. Farbauswahl Textil

Aus drei Farbmöglichkeiten (schwarz, weiß und hellgrau) wählen Sie das für Ihr Projekt passende Textil aus.

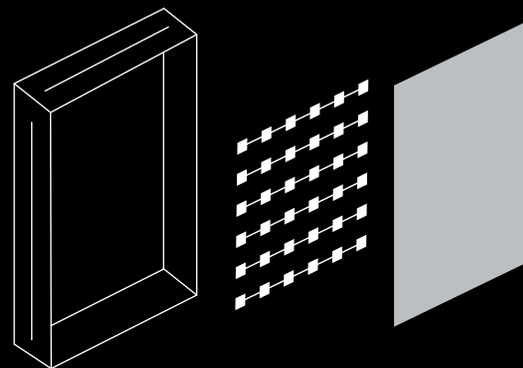
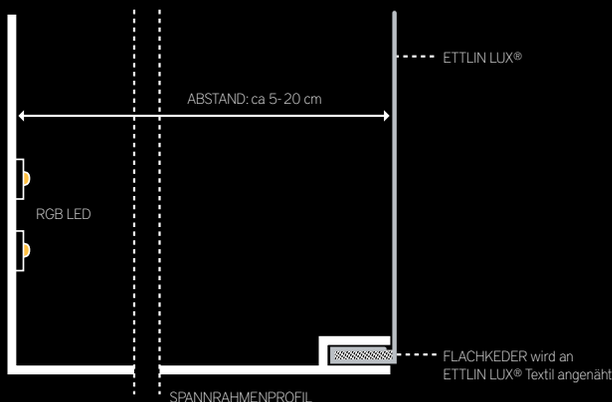
2. Rahmensystem

Je nach Einsatzbereich wählen Sie die Art und Form des Rahmensystems für Ihr Lichtdesign-Projekt aus.

3. Effektart

Sie wählen die Art des Lichteffekts (statisch oder dynamisch), die Ihr Lichtdesign-Konzept beinhalten soll.

Detailzeichnung Kedersystem



RAHMEN

LED

TEXTIL

Rahmensystem

BASIS

Individualisierbares Rahmensystem mit ETTLIN LUX® Gewebe für die eigene Lichtgestaltung

Sie möchten mit ETTLIN LUX® in Ihrem Projekt arbeiten und die Lichtinstallation eigenständig durchführen? Kein Problem - mit unserem BASIS Rahmensystem haben Sie die Lichtgestaltung in der eigenen Hand.

Im BASIS Rahmensystem ist enthalten:

- Rahmen auf Maß
- Individualisierbar in Größe, Tiefe und Farbe
- Konfektioniertes und gekedertes ETTLIN LUX® Textil
- Rückplatte zur eigenständigen LED Montage
- Mögliche Bedruckung, Rahmengrößen und Preise auf Anfrage



Oxaion | Textil: Decolux
Foto: Nikolay Kazakov

Rahmensystem

STANDARD

Rahmensystem mit ETTLIN LUX® Gewebe, vormontierten LEDs und statischem Lichteffekt

Sie möchten mit ETTLIN LUX® in Ihrem Projekt arbeiten und die Lichtinstallation uns überlassen? Mit unserem Rahmensystem STANDARD bieten wir Ihnen das komplette ETTLIN LUX® Paket mit statischem Lichteffekt.

Im STANDARD Rahmensystem ist enthalten:

- Rahmen auf Maß
- Individualisierbar in Größe, Tiefe und Farbe
- Konfektioniertes und gekedertes ETTLIN LUX® Textil
- LED-Installation mit statischem Lichteffekt

Rahmensystem

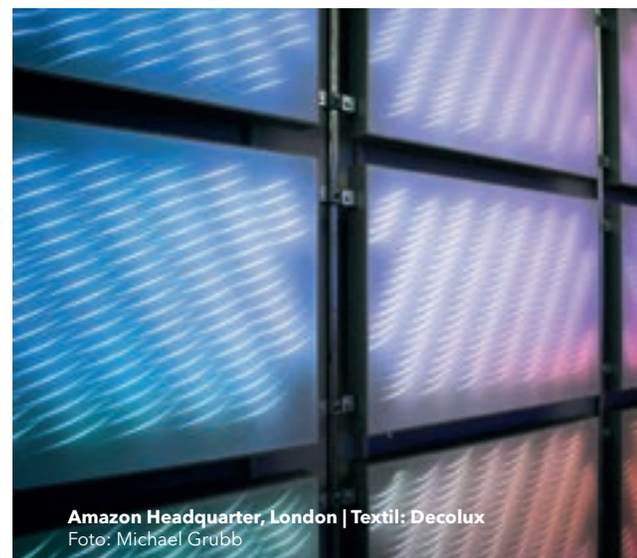
PROFESSIONAL

Rahmensystem mit ETTLIN LUX® Gewebe, vormontierten LEDs und dynamischem Lichteffekt

Das PROFESSIONAL Rahmensystem ist unser ETTLIN LUX® Premiumprodukt. Die dynamische LED-Rückwand bietet nahezu unendliche Effektmöglichkeiten. Je nach Wunsch lassen sich immer wieder neue, individuelle Lichtanimationen erzeugen. Gerne unterstützen wir Sie dabei.

Im PROFESSIONAL Rahmensystem ist enthalten:

- Rahmen auf Maß
- Individualisierbar in Größe, Tiefe und Farbe
- Konfektioniertes und gekedertes ETTLIN LUX® Textil
- LED-Installation mit dynamischem Lichteffekt



Amazon Headquarter, London | Textil: Decolux
Foto: Michael Grubb

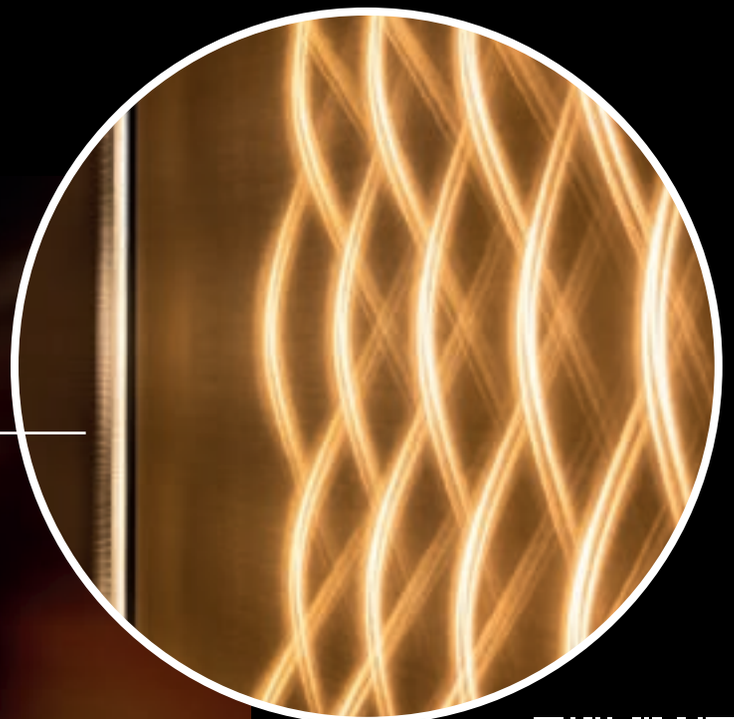
MIRRORGLASS



Facettenreiche Spiegelwand mit effektvollem Lichtspiel für eine faszinierende Raum- und Projektgestaltung.

Verleihen Sie Ihrem Interior Design Projekt ein überraschendes Element, das den Raum zugleich in seiner Tiefe erweitert. Das ETTLIN LUX® Mirrorglass ist für die individuelle Gestaltung von verschiedensten Innenräumen geeignet. Sie erhalten das geeignete Spiegelglas mit Textil fertig konfektioniert in Ihren gewünschten Maßen. Bei Bedarf bieten wir zusätzlich auch die Rückplatte mit LED-Technik sowie die Montage vor Ort an. Im ausgeschalteten Zustand überzeugt das ETTLIN LUX® Mirrorglass als funktionelles, unaufdringliches Designelement.

- Als Floatglas, ESG oder VSG erhältlich
- in diversen Glasstärken verfügbar
- Optional: Rückplatte inkl. individueller LED-Technik
- Optional: Montage vor Ort
- Anwendungsbereiche: Hoteldesign, Officedesign, Objektbereiche, Gastronomie, Retaildesign, Private Inneneinrichtung



Erfahren Sie mehr

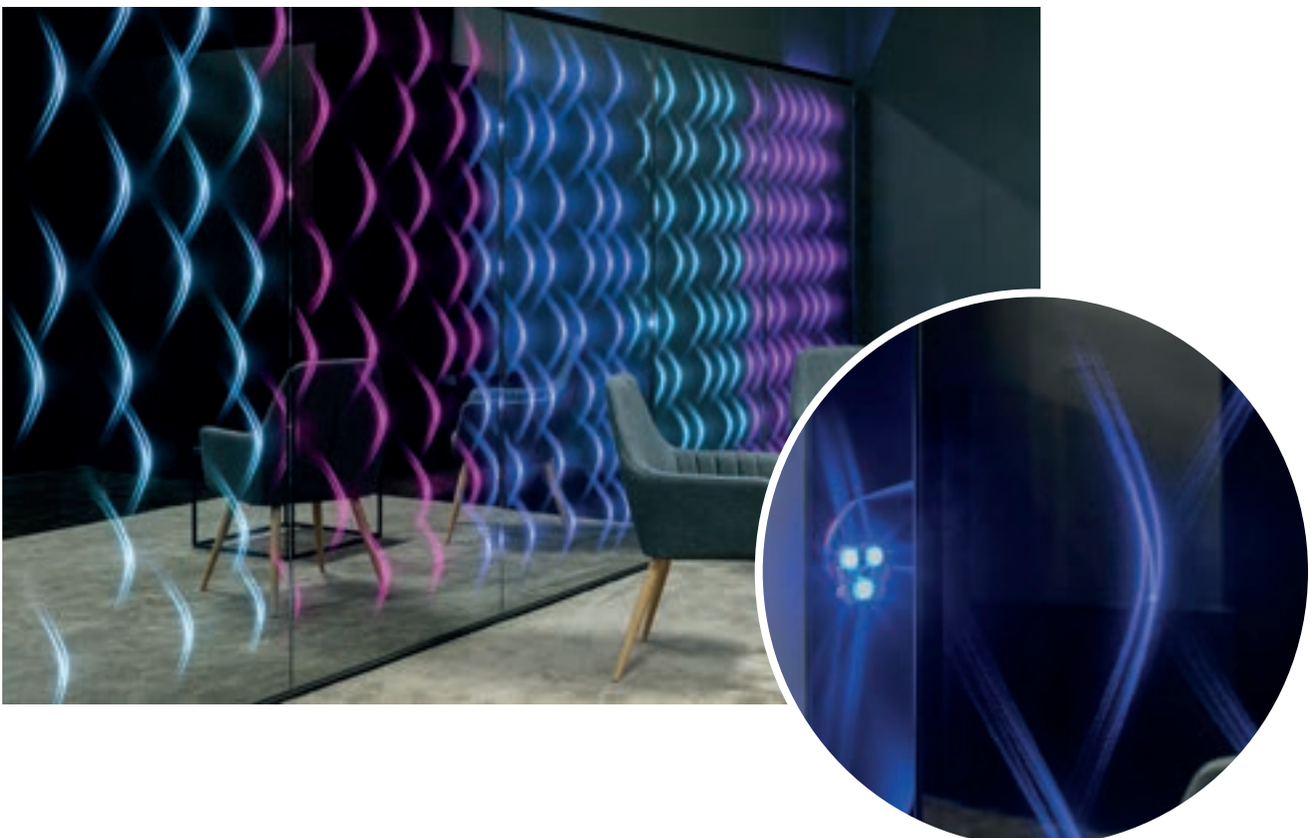
Wählen Sie die Anordnung der LEDs, Farbe des Lichts sowie zwischen statischem oder dynamischem Lichteffect.

In allen
Größen
realisierbar

Effektbeispiel: Linieneffekt



Effektbeispiel: 3-in-1 Effekt



LEUCHTEN



Wir unterstützen Sie bei der Planung und Realisierung Ihres Projekts!

Einzigartige Leuchten für Ihr Projekt mit 3D Lichteffect

Einzigartige, dreidimensionale Lichtstrukturen, energiesparende LEDs und individuelle Anfertigungen sind nur einige Merkmale, die die Leuchten von ETTLIN LUX® auszeichnen. Sie haben eine Idee? Die Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte sind nahezu unbegrenzt. Sprechen Sie uns gerne an.

Unsere Leuchtenkollektion:

- MATRIX Ringleuchte
- MATRIX Stehleuchte
- MAGMA Zylinderleuchte

Durch unsere Spezialgewebe entstehen einzigartige, dekorative Leuchten mit Tiefeneffekt. Diese können wir in Form, Farbe und Größe nach Ihren Vorstellungen anpassen. Wir realisieren vielseitige Beleuchtungskonzepte, basierend auf hochwertigen Produkten - individuell für Sie angefertigt.



MATRIX Ringleuchte | L'Osteria Düsseldorf
Foto: Linus Lintner



MATRIX Stehleuchte | L'Osteria Düsseldorf
Foto: Linus Lintner



MATRIX

Ringleuchte

Ausgezeichnet und auffallend

Durch den dreidimensionalen Lichteffect der Ringleuchte und der hochwertigen Verarbeitung entsteht ein wahrer Blickfang im Interior Design. Dieses Produkt ist individualisierbar und in nahezu jedem Projekt einsetzbar.

Standardgrößen der MATRIX Ringleuchte:

- Ø 1.000 mm (84 W)
- Ø 1.500 mm (130 W)
- Ø 2.000 mm (178 W)



MATRIX

Stehleuchte

Akzentbeleuchtung in Form einer Stehleuchte

Gestaltet von ETTLIN LUX® und Peters Leuchten bringen wir den dreidimensionalen Lichteffect auch in Form einer Stehlampe. Hierdurch kann die Serie an den jeweiligen Raumkontext angepasst werden.

Standardgröße der MATRIX Stehleuchte:

- Höhe 1.900 mm
- Durchmesser: 400 mm
- Leistung: ca. 80 W



MAGMA

Zylinderleuchte

Glasleuchte mit Downlight

Die MAGMA Zylinderleuchte lässt sich in Farbe und Lichteffect variabel gestalten. Das ETTLIN LUX® Spezialgewebe wird von Glas ummantelt und lässt die Zylinderleuchte sehr edel wirken. Zusätzlich sorgt ein Downlight für die entsprechende Beleuchtung.

Standardgrößen der MAGMA Zylinderleuchte:

- 340 mm (27 W)
- 680 mm (48 W)



Auf Anfrage fertigen wir alle Leuchten individuell nach Ihrem Wunschmaß

MATRIX Ringleuchte | E.G.O. Gruppe
Fotos: Nikolay Kazakov

AMBILOOM®



Erfahren Sie mehr



Serienprodukte

Außergewöhnliches Wohlfühllicht als Serienprodukt für das Projektgeschäft sowie die private Inneneinrichtung. Die Ambloom® Kollektion von ETTLIN LUX® besteht durch dreidimensionales, dekoratives Licht. Die Produkte sorgen für ein Highlight bei der Innenraumgestaltung und geben

Innenarchitekten wie Designern die Möglichkeit, ihre Projekte visuell aufzuwerten. Dank des modernen Designs fügen sich die Objekte in verschiedenste Raumkonzepte ein. Die Wohnaccessoires beeindrucken auf funktionaler sowie dekorativer Ebene und verleihen eine außergewöhnliche Wohlfühlatmosphäre.



Pendelleuchten



Wandspiegel

Textil
made in
GERMANY



PENDELLEUCHTE



Ambloom® Pendant 250

Die Pendelleuchte überzeugt durch ihre textile Oberfläche, dem funktionalen Downlight und dem ambienten Lichteffect. Edel und dezent erscheint die Leuchte auch ohne Licht und fügt sich stimmig in unterschiedlichste Interieurs ein. Das ambiente Licht macht die Leuchte zu einem raumprägenden Element.

Die ambiente Beleuchtung und das Downlight sind werkseitig nicht separat steuerbar. Um das Downlight separat anzusteuern verwenden Sie bitte entsprechende E27 Leuchtmittel z.B. Smart Bulbs. Die Leuchte wird in Europa handgefertigt und ist aktuell in drei verschiedenen Farbkombinationen erhältlich.





SCHWARZ
mit Reflektor schwarz
Artikelnummer: 61PL-2506-00BL



Maße
200 mm Ø | 250 mm Höhe

Kabel
Schwarzes Textil | 100 cm

Material
Metall | ETTLIN LUX® Textil

Ambiente Beleuchtung
LEDs 12V | 3.000 K (warmweiß)

Max. Leistung der LEDs
10 Watt

Dimmbar
Nein

Stromanschluss
220-240 V AC

Fassung Downlight
E27 (Leuchtmittel nicht enthalten)

Baldachin
9,5 cm Ø | 2,4 cm Höhe

Gewicht
3 kg

Schutzart
IP20 | für den Innenraum



MESSING
mit Reflektor messing
Artikelnummer: 61PL-2506-00BR



CHROM
mit Reflektor schwarz
Artikelnummer: 61PL-2506-00CH



WANDSPIEGEL



Ambiloom® Mirror

Die Kombination aus schlichtem Design und dreidimensionalem Lichteffekt machen die Ambiloom® Wandspiegel zu einem Highlight für verschiedenste Raumkonzepte. Der rahmenlose Wandspiegel ist funktional und wird auf Knopfdruck zu einem faszinierenden

Lichtkunstwerk. Der schwarz matt eloxierte Aluminiumrahmen ist mit einem Touchsensor ausgestattet, der das Spiegelbild auf Wunsch ambient und effektiv leuchten lässt. Die Ambiloom® Wandspiegel sind aktuell in zwei Größen erhältlich.



Ambiloom® Mirror 800

Maße

400 x 800 x 50 mm (B x H x T)

Rahmenmaterial

Aluminium

Rahmenfarbe

schwarz matt

ambiente Beleuchtung

3,000 - 3,500 K

Stromanschluss

230 V

Energieverbrauch

3,75 Watt

Aufhängung

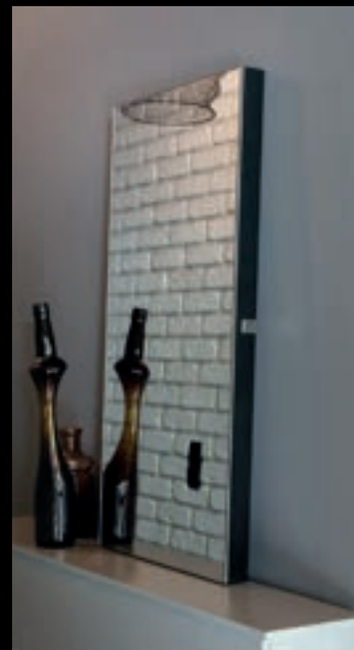
Montageplatten zur vertikalen Wandmontage

Gewicht

8 kg (ohne Verpackung)

Touchsensor zum Ein- und Ausschalten

Artikelnummer: 61BS-6000-0505



Ambloom® Mirror 1700

Maße

550 x 1700 x 50 mm (B x H x T)

Rahmenmaterial

Aluminium

Rahmenfarbe

schwarz matt

ambiente Beleuchtung

3,000-3,500 K

Stromanschluss

230 V

Energieverbrauch

7 Watt

Aufhängung

Montageplatten zur vertikalen oder horizontalen Wandmontage

Gewicht

21 kg (ohne Verpackung)

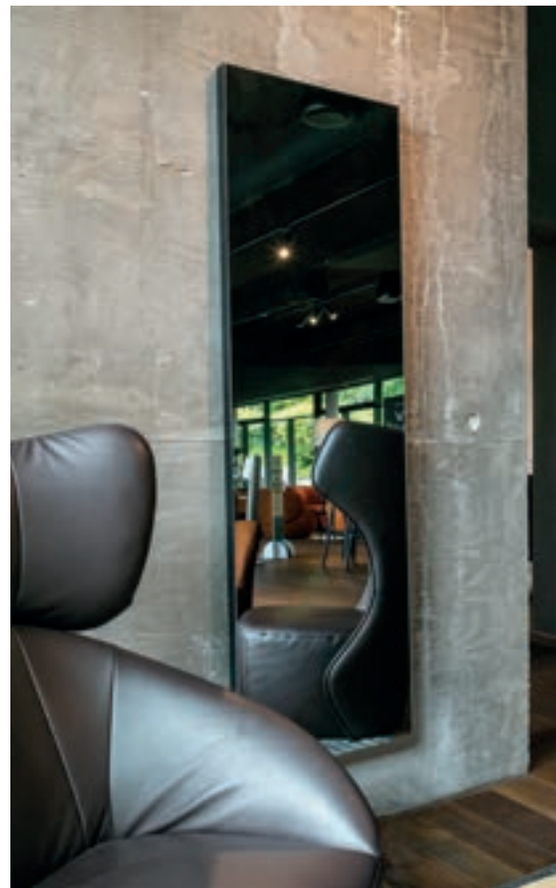
Touchsensor zum Ein- und Ausschalten

Artikelnummer: 61BS-6000-1010



LEDs ON

Die Kombination aus integrierten LEDs und patentiertem Lichtgewebe erzeugen einen dreidimensionalen Lichteffekt im Spiegelglas.



LEDs OFF

Auch im ausgeschalteten Zustand überzeugt der Wandspiegel Ambloom® durch sein elegantes, zeitloses Design.

**INNOVATIONSPREIS
ARCHITEKTUR +
TECHNIK**

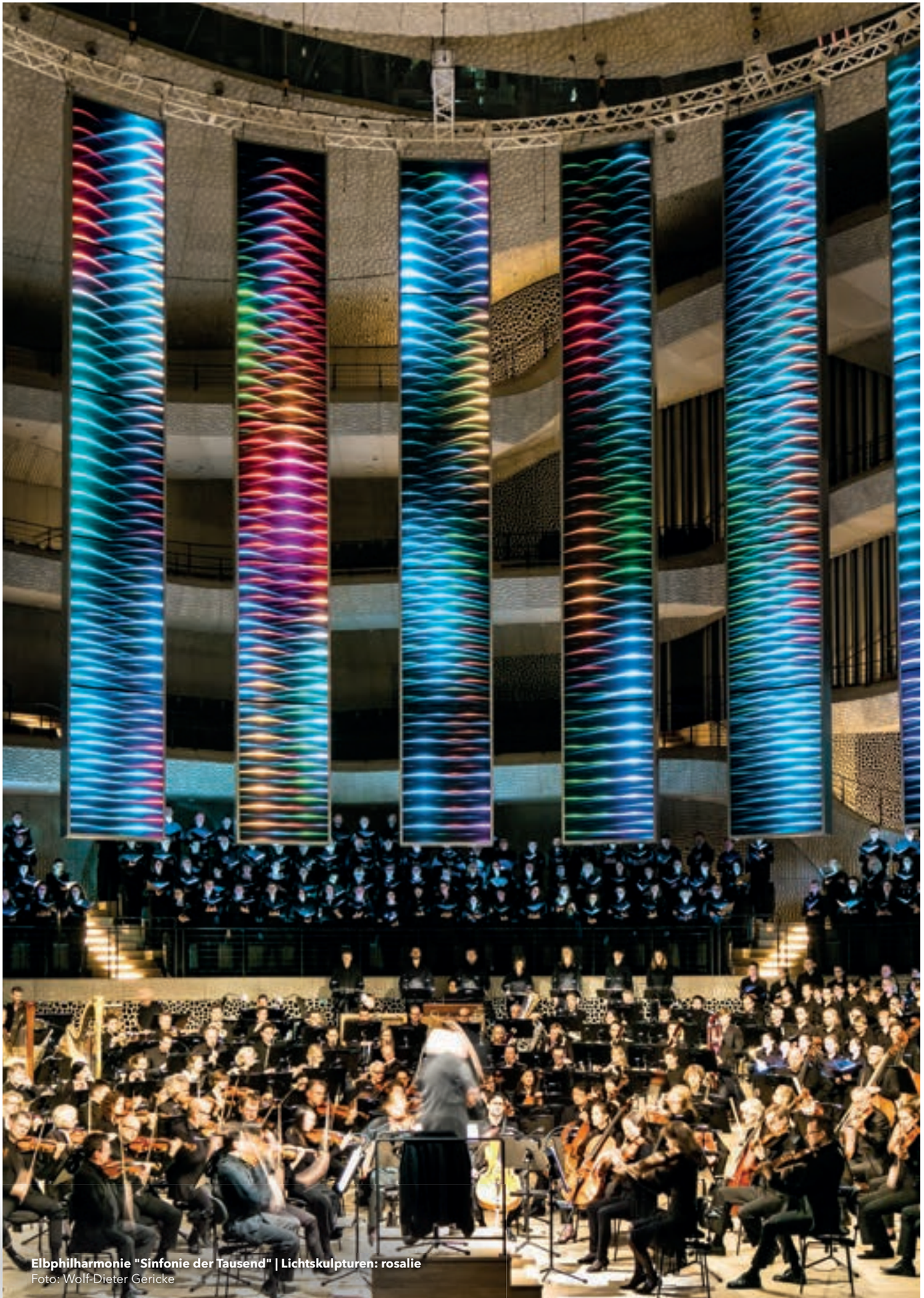
2020 AUSZEICHNUNG

Ob als Ganzkörperspiegel oder im horizontalen Format - der Ambloom® Mirror 1700 verleiht jedem Raum einen ganz bestimmten Blickfang, der überrascht.

REFERENZEN



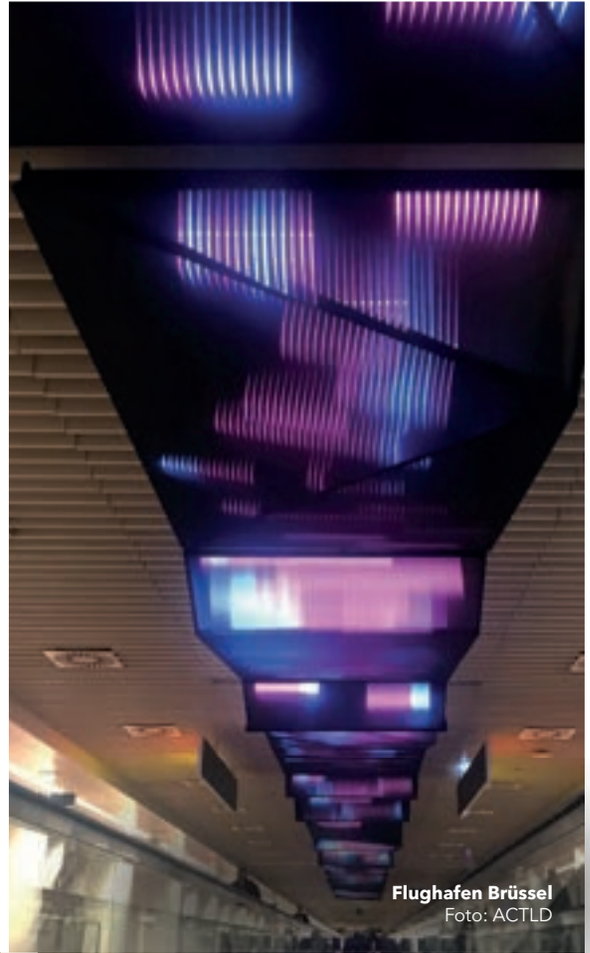
Hypovereinsbank, Hamburg
Foto: Klaus Frahm



Elbphilharmonie "Sinfonie der Tausend" | Lichtskulpturen: rosalie
Foto: Wolf-Dieter Gericke



Flughafen Brüssel
Foto: ACTLD



Flughafen Brüssel
Foto: ACTLD



Grossmann Gruppe, Forum am Rhein
Foto: Nikolay Kazakov



Amazon Headquarter, London | Licht & Design: Michael Grubb Studio
Foto: Michael Grubb Studio



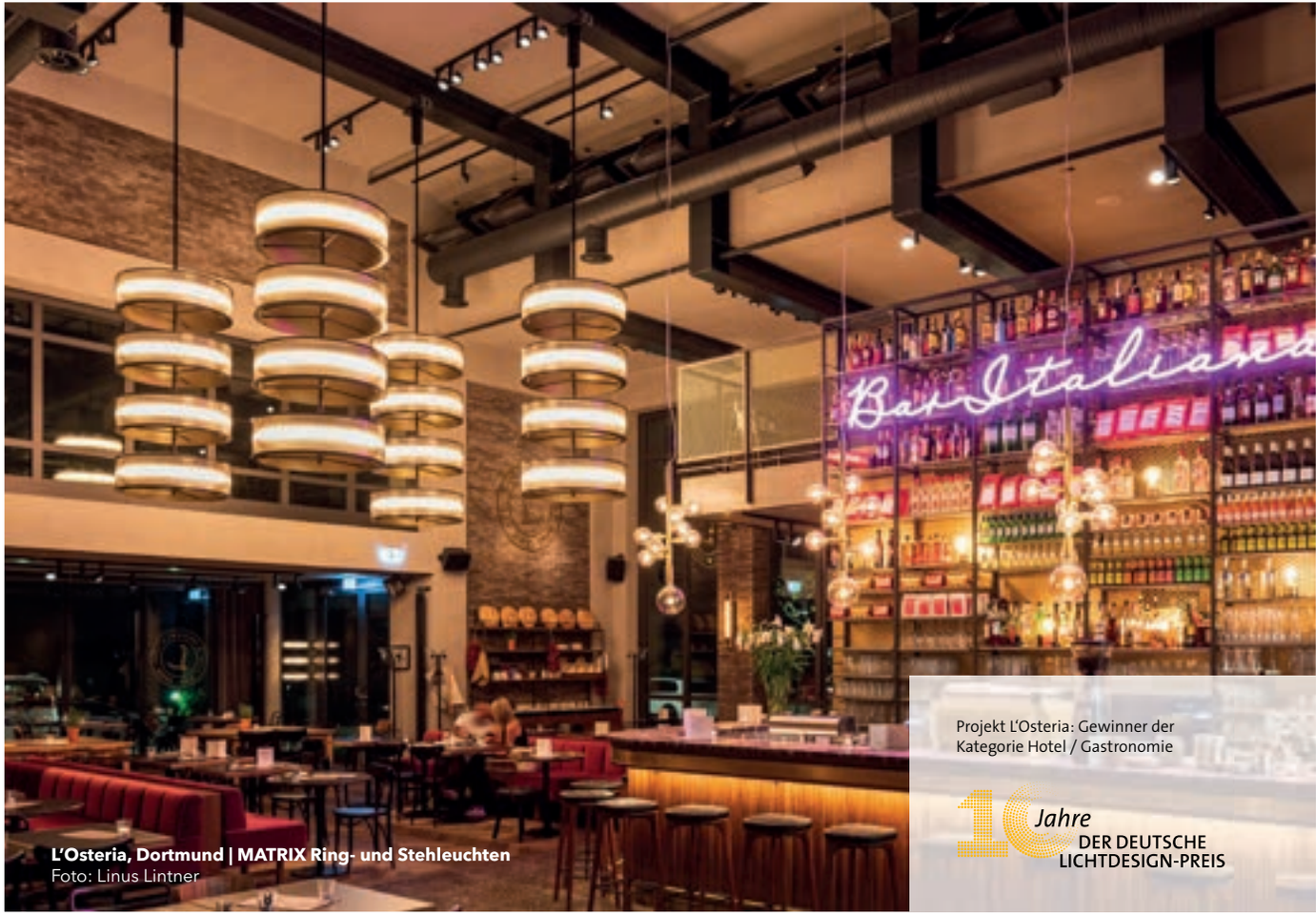
BMW Museum, München
Foto: Viktor Jordan



medbase Kriens, Krefeld
Foto & Design: fit & wellness concept GmbH



E.G.O. Gruppe | MATRIX Ringleuchte und Textilrahmen
Foto: Nikolay Kazakov



L'Osteria, Dortmund | MATRIX Ring- und Stehleuchten
Foto: Linus Lintner

Projekt L'Osteria: Gewinner der
Kategorie Hotel / Gastronomie

10 Jahre
DER DEUTSCHE
LICHTDESIGN-Preis



Cineplex, Baden-Baden
Foto: AHA! Einrichtungen

ETTLIN LUX[®]

MADE FOR UNIQUE PROJECTS

ETTLIN Smart Textiles GmbH
Pforzheimer Str. 202
76275 Ettlingen
Deutschland

Tel.: +49 7243 107 108
Fax: +49 7243 107 290 108

info@ettlinlux.com
ettlinlux.com

A brand of the ETTLIN Group