

LIGHT &

Creativity

LED LIGHTBOXX®

EIN GRUND FÜR VERKAUFSERFOLG?
ZUM BEISPIEL MAGISCHE ANZIEHUNGSKRAFT...

Leuchtende Werbung wirkt.

Leuchtrahmen mit schneller Wechselmöglichkeit des Werbemotivs zählen heutzutage sicher nicht mehr zu den neuesten Erfindungen. Aber man kann schließlich alles verbessern. Als Spezialisten für VKF-, Großbild-, POS- und Außenwerbung haben wir die hinterleuchtete Bildpräsentation daher komplett runderneuert.

Und nun ist es soweit: Wir präsentieren Ihnen unseren neuen Power-LED-Leuchtrahmen für Indoor-Großflächen: Die LIGHTBOXX begeistert mit hoher Leuchtkraft, gleichmäßiger Ausleuchtung und einem dank Spanntuch extrem einfachen und schnell von der Hand gehenden Motivwechsel.

LIGHTBOXX Anlagen produzieren wir ausschließlich in unseren hauseigenen Werkstätten. Der Rahmen ist randlos und nur sieben Zentimeter tief.

Gehen Sie mit leuchtendem Beispiel voran!
Denn wo die LED LIGHTBOXX leuchtet, dort sind die Kunden.







Anziehend und flexibel

Ein besonderer Vorteil von LIGHTBOXX:
die immer wieder faszinierend hohe Flexibilität.

Das Motiv kann praktisch im Handumdrehen gewechselt werden, denn das Spanntuch ist ganz einfach mittels Keder im Aluprofilsystem fixiert. So lässt es sich schnell, leicht und faltenfrei austauschen.



LIGHTBOXX®
SORGT NAHEZU ÜBERALL FÜR LICHTBLICKE...







...UND ERÖFFNET GANZ NEUE PERSPEKTIVEN.



Großartige Ausleuchtung

Zum Einsatz kommen bei LIGHTBOXX extrem helle SMD-LEDs mit besonders hoher Range – selbstverständlich vom Weltmarktführer CREE-USA.

Die beeindruckende Kombination dieser High-Power-LEDs mit speziell für LIGHTBOXX entwickelten Linsen setzt völlig neue Maßstäbe in der Zargenlicht-Technik. So ist eine optimale Lichtverteilung gewährleistet – und das sogar bei Großformaten mit einer Fläche von bis zu 5 x 8 Metern.

Weitere Highlights:

- Unabhängigkeit vom Rahmenmaß, (Platine lässt sich nach jeder LED kürzen)
- Optimale energiewirtschaftliche Anpassung an die Größe des Transparents durch Einsatz dreier unterschiedlicher Leistungsklassen: 16 W/m², 24 W/m² und 34 W/m²
- Ohne Kabelsalat können bis zu neun Meter LED-Module (bei 16 W/m²) versorgt werden.
Der Trick: eine Durchgangverkabelung, die bereits in die Platine integriert ist.



**SO SORGEN WIR DAFÜR,
DASS IHREN KUNDEN UND BESUCHERN EIN LICHT AUFGEHT.**

Und das im XXXL Panoramaformat mit 14 m Breite und 4 m Höhe.

LIGHTBOXX
Montagefilm



ÜBERRASCHEND
NEUE AUSBLICKE UND EINDRÜCKE







Mehr Gestaltungsfreiheit durch gebogene Elemente

Wir bauen individuell jedes Maß und jede Form – und das alles kostengünstiger als Sie vielleicht denken.

Die Einsatzgebiete von LIGHTBOXX sind vielfältig: POS, Messe, Ladenbau... kurz: überall dort, wo Leuchtkraft Frische repräsentieren bzw. die Attraktivität der Produkte steigern soll.

Im Werbe- und Dekobereich sorgt LIGHTBOXX mit leuchtenden Großbildern für besondere Aufmerksamkeit und eine faszinierende Atmosphäre.

Dank der gebogenen Elemente unseres flexiblen LED-Systems CC40 genießen Sie nun noch mehr kreative Freiheiten. Gerundete Ecken, Kreise, Halbkreise oder Tropfenform – neben den Formaten können Sie jetzt auch die konkrete Gestalt des Systems Ihren individuellen Wünschen anpassen.







**Wechselsystem.
So einfach ist das.**

Das Gesetz der Einfachheit verlangt, dass man ohne große Erklärungen auskommt. Das Alu-Rahmensystem ist das einfachste System, das Sie sich vorstellen können.

Der doppelseitige Spannrahmen ist umlaufend mit einer tiefen Nut versehen. Am Textil wird eine umlaufende Gummilippe angenäht, die einfach in die Nut eingesteckt wird. Das ermöglicht einen schnellen Motivwechsel, den Sie selbst vornehmen können. Ganz einfach.



1...



2...



3...



fertig!

Einleuchtend einfache Montage.

LIGHTBOXX ist konsequent optimiert für den Einsatz in der Praxis. Das zeigt sich schon durch die außergewöhnliche Montagefreundlichkeit der Aluminiumrahmen. Sie sind leicht und gleichzeitig sehr stabil. Mit wenigen Handgriffen lassen sie sich innerhalb kürzester Zeit montieren und demontieren. Das gilt auch für größere Formate. Zudem können LIGHTBOXX Aluminiumrahmen in jeder gewünschten Länge aneinander gereiht werden.



1. Wandmontage mit Z-Schiene



2. Wand- und Deckenmontage mit Stahlseilen (vertikal)



3. Deckenmontage mit Stahlseilen (horizontal)



4. Einseitige Lightboxx mit Stellfüßen freistehend



5. Doppelseitige Lightboxx mit Stellfüßen freistehend



Großes großartig präsentieren.

Das Zargenlicht besteht aus High-Power-LEDs mit besonders hoher Range in einzigartiger Kombination mit individuell gefertigten Speziallinsen. Hierdurch können bei 4-zargiger LED-Belegung selbst Formate mit einer Fläche von bis zu 5 x 8 Metern hinterleuchtet werden.



6. Das Zargenlicht besteht aus High-Power LEDs

Cool: einzigartige Technik „Made in Germany“

Das Herzstück unseres Profils bildet der Kühlkörper, eine geschützte Eigenentwicklung. Er ist optimal in das System integriert und sorgt zuverlässig für die bei High-Power-LEDs zwingend erforderliche Wärmeableitung und damit für eine besonders effektive Kühlung – die Grundvoraussetzung für eine konstant hohe Lichtausbeute.



ENERGIE SPAREN

LIGHTBOXX IM FORMAT
100 x 200 CM

MIT **150 WATT**

BEI **6 STUNDEN**
LEUCHTDAUER

72 EURO IM JAHR
BEI 22 CENT/KWH

ANGEBOT



NUR FÜR KURZE ZEIT
4 FELGEN ZUM PREIS VON 3

ANGEBOT NUR SOLANGE VORRAT REICHT

Freistehendes LIGHTBOXX Leuchtpanel
„Doppelseitig“ 100 x 200 cm.

RIT

KURZ MAL ABHEBEN.
16



Freistehendes LIGHTBOXX Leuchtpanel
„Doppelseitig“ 300 x 240 cm.

Heikorn ist...
das Familien-Modehaus

Hadwigstr.

VERWANDELT SCHAUFENSTER
IN LEUCHTTÜRME







LIGHTBOXX® DECKENLEUCHTPANEELE.
MIT DAS HÖCHSTE IN SACHEN RAUMLICHT.



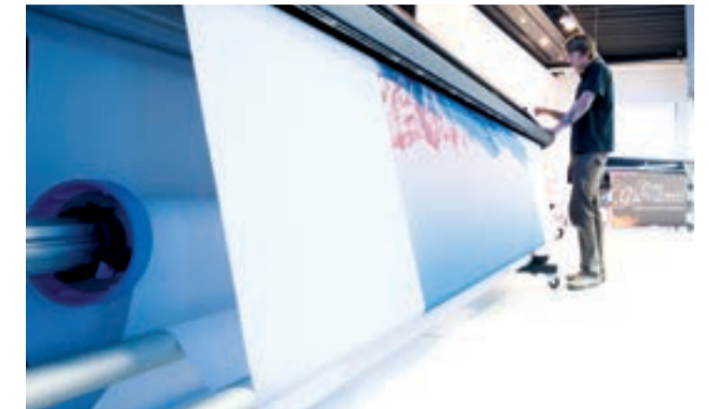
Die schmalste LIGHTBOXX zur Dekoration mit 4 cm Breite zwischen den Fertigbetonplatten oder im Wunschformat des Architekten als bündige Einbauleuchte zur Raumbelichtung mit 40 x 50 cm.





COME ON, BABY, LIGHT MY FIRE...

Die Leuchtdecke von LIGHTBOXX. Individuell den Raumformen angepasst, gleichmäßig beleuchtet.



Zukunft LED

Warum unser LIGHTBOXX System?
Ganz einfach: Weil es perfekt ist bis ins letzte Detail.

- einzigartiges Kühlsystem (geschützt durch Gebrauchsmuster)
- Zargenlicht mit hocheffizienten Speziallinsen für Motivgrößen bis 5 x 8 m
- echte High-Power-LEDs mit besonders hoher Range
- bedrucktes Spanntuch in B1
- akustischer Mehrwert bei größeren Flächen
- geringe Gehäusetiefe: nur 70 mm bzw. 100 mm
- variabel einsetzbar
- Abmessungen nach Kundenwunsch
- kurze Lieferzeiten
- Made am Bodensee

LED wandelt Strom in direktes Licht um. Es ist genau so hell wie ein konventionelles Leuchtmedium, aber mit 10-fach niedrigerem Energieverbrauch.

Vorteile für die Umwelt:

- reduziert CO2
- 70 % weniger Energieverbrauch
- keine UV-Strahlung
- recycelbar
- geringe Wärmeentwicklung
- frei von Quecksilber

Wirtschaftlichkeit:

- Lebensdauer ca. 50.000 Std.
- Senkung der Stromkosten um 70 %
- niedrige Wartungskosten



Der Bodensee wirkt inspirierend. Auf Künstler natürlich, das war schon immer so. Aber auch auf Unternehmen. Auf Innovationslustige. Auf uns.

Seit rund 40 Jahren begleiten wir als erfahrene Werbetreibende das Geschehen rund um den See und weit darüber hinaus. Mit unseren eigenen Entwicklungen, mit Weitsicht und mit kurzen Wegen zu unseren Kunden.

Trends in der Werbe-/Lichttechnik und den angrenzenden Disziplinen frühzeitig zu erkennen, das ist für uns fast schon zu einer sportlichen Disziplin geworden. Trends zu schaffen übrigens auch. Und daran lassen wir Sie gerne teilhaben, indem wir Sie und Ihre Ideen ideal in Szene setzen. So modern wir auch sind – als Familienbetrieb schätzen wir die traditionellen Werte: den persönlichen Austausch mit unseren Kunden, ein faires Preis-Leistungsverhältnis und eine Qualität, der wir in unserer Manufaktur mit eigener Hand den letzten Schliff geben. Damit wir stets guten Gewissens sagen können: Wo „Made am Bodensee“ drauf steht, da steckt Perfektion drin.



LIGHTBOXX®

LIGHTBOXX® ist eine Marke der Kasper Fotostudio. Digitaldruck. Werbetechnik. GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 2, D-78239 Rielasingen, Telefon +49 7731 / 930 350, info@kasper-werbung.de

www.led-lightboxx.de