

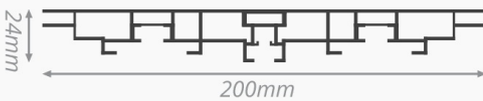
Lightbox Double 200

Doppelseitiger LED-Rahmen

- NF-042000
- NF-212000
- NF-562000
- Jede Farbe möglich

Spezifikationen

- ↔ 200 mm
- 📦 2,873 Kilo/Meter
- ↗ 6150 mm
- 💡 Beleuchtet
- © CE-Zertifiziert
- ✓ Zwei Jahre Garantie



Über Lightbox Double 200

Dieses besonders stabile doppelseitig beleuchtete Profil wurde speziell für die Beleuchtung von extrem großen Textildrucken entwickelt und ist multifunktional. Erhältlich mit Kanteneinstrahlung und Rückwandbeleuchtung.

Die Vorteile

- ✓ Für extrem große Formate geeignet
- ✓ LED-Technologie: Edge-lit und LED auf Stabilizer
- ✓ Perfekte Lichtverteilung
- ✓ Zwei Jahre Garantie



Lightbox Double 200 Doppelseitiger LED-Rahmen

Montage



Freistehend

Freistehender Rahmen in einem Raum, mit einem Textiltuch an beiden Seiten.



An der Decke

Rahmen von der Decke hängend; sowohl horizontal als auch vertikal möglich.

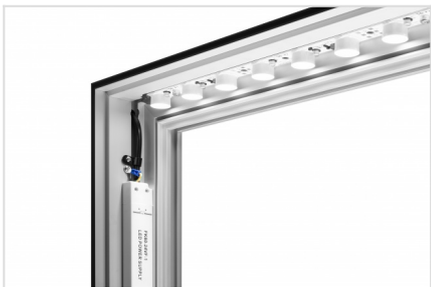
Ausführung



Closed

Rahmen mit eleganter Ausstrahlung. Auf Wunsch können Löcher in das Profil gebohrt werden, um Zubehör zu montieren.

Beleuchtung



Edge-lit

- Kanteneinstrahlung
- Gutes Preis-Leistungsverhältnis
- Kompakt verpackt, wirtschaftlich transportabel
- Relativ geringer Stromverbrauch



LED auf Dibond

- Gleichmäßige Ausleuchtung durch Beleuchtung von Hinten
- Geeignet für kleine bis mittelgroße Formate
- Auch schmale Rahmen möglich
- Schnelle Installation durch vormontierte Rahmen



LED auf Stabilizer

- Gleichmäßige Ausleuchtung durch Beleuchtung von Hinten
- Geeignet für kleine bis große Formate
- Kompakt verpackt, wirtschaftlich transportabel
- Relativ geringer Stromverbrauch

Lichtstärke



Bright LED

- Meist gewählte Lichtstärke
- Gleichmäßige Ausleuchtung
- Relativ geringer Stromverbrauch



Super Bright LED

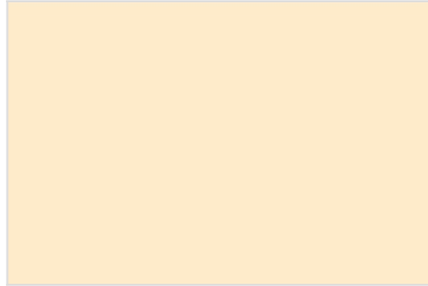
- Unverwechselbare und atemberaubende Leuchtkraft
- Dimmbar, DALI-dimmbar und nicht dimmbar
- Geeignet für Deckenbeleuchtung
- Geeignet für einfarbigen oder sehr hellen Druck

Lichtfarbe



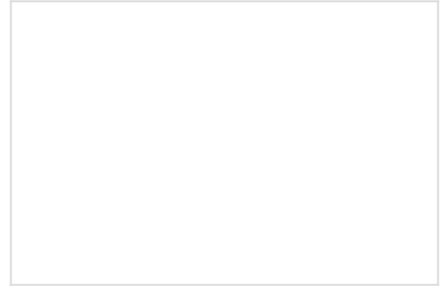
3000K

Warm-weiß.



4000K

Gelb-weiß.



6500K

Heles weiß (Tageslicht).

Dimmbar



Dimmbar

Die Lichtintensität des LED-Rahmens kann mit Hilfe eines Dimmers angepasst werden. So kann die Lichtstärke an die Umgebung angepasst werden.



DALI dimmbar

Der LED-Rahmen ist für die Nutzung in einem DALI-System vorbereitet.

Dimmer



Dimmer

Die LEDs leuchten weiß. Die am häufigsten verwendeten Farben sind: warm-weiß, gelb-weiß und helles weiß.



Dimmer RGB

Alle Farben (RGB = rot gelb blau) können mit den LEDs erzeugt werden.

Stabilizers

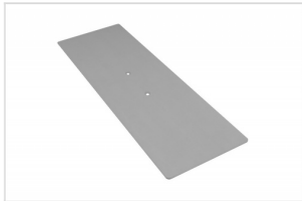


Stabilizer

Um die Stabilität des Rahmens gewährleisten zu können, benötigen Rahmen ab 2,2 Metern Höhe bzw. Breite einen Stabilizer, sodass die Konstruktion stabil ist.

Empfohlenes Zubehör

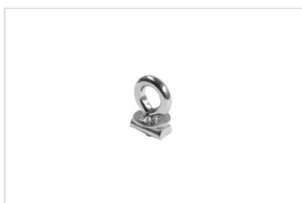
Baseplates



Baseplate D200

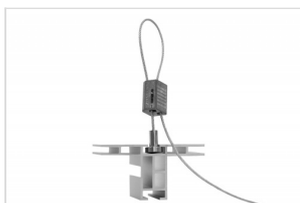
FK-0140

Ceiling mounts



Ceiling mount

FK-0360



Suspension cable

FK-7900

Connectors



Frame Connector

FK-0668

Locksets



Lockset 200

FK-0230



Lockset Stabilizer

FK-0220



Lockset Mini Stabilizer

FK-0220S



Lockset Stabilizer 45°

FK-0222

Extension sets



Extension Set 200

FK-0530

Stabilizers



Stabilizer 43

NF-04438



Mini Stabilizer

NF-56240

Led-componenten



Powered 3LEDs

AF90-016



Powered 6LEDs

AF90-017



Powered 9LEDs

AF90-015



Powered 3LEDs

AF90-040

Led-strips



Powered 6LEDs

AF90-045



Powered 9LEDs

AF90-035



FK7 12LEDs

AF92-020



FK7 2LEDs

AF92-005

Controllers



**LED controller
dimmer**

AF92-220

Drivers



**Led driver 24V/30W
with cable**

AF99-338-WC



**Led driver 24V/60W
bulk**

AF99-340-BP



Led driver 24V/60W

AF99-340



**Led driver 24V/60W
with cable**

AF99-340-WC