

# FX 500

FX 500



Designed in  
Germany

Deutsch



### FEIMEX FX 500

Insgesamt 15 Hochleistungs-LEDs mit exzellenter Farbdarstellung in vier Farben – rot, grün, blau und weiß verbaut in einem Meter. Die Möglichkeit jede LED einzeln anzusteuern macht Ihre Beleuchtung einzigartig.

## FEIMEX FX 500



Photo: © ELECTRIC Love Festival / Stefan Bургstaller & Kevin Verkruggen

### Elektrisierende Farben gepaart mit Musik

Das ELECTRIC Love ist das größte ELECTRONIC MUSIC FESTIVAL Österreichs. Die Weltelite der DJ Szene trifft sich bei dieser dreitägigen Veranstaltung im Seenland des Salzkammergutes. Um eine atemberaubende Location in das richtige Licht zu rücken, unterstützte die FEIMEX GmbH die Revolution Event GmbH mit einem Lampen-Sponsoring und stellte eine große Anzahl an FX 500 Bars zu Verfügung. Unter anderem wurden die VIP Tribünen, Bars und der Backstage Bereich illuminiert. Selbst die launigen Wetterverhältnisse konnten den Outdoor LED Leuchten nicht das Geringste anhaben.

### FEIMEX FX 500 im Rampenlicht

Dieser Scheinwerfer überzeugt alle die ihn kennen gelernt haben, denn die Vorteile leuchten ein:

**4 in 1** – Ausgestattet mit 15 Hochleistungs-LEDs in den Farben rot, grün, blau und weiß sorgt der FEIMEX FX 500 für die perfekte Farbmischung. Ein sattes Weiß, Pastelltöne und selbst Strobe-Effekte sind möglich.

**Enorme Lichtausbeute** – Mit einer Leistungsaufnahme von nur 105 Watt kann eine enorme Lichtausbeute erzielt werden. Der Verbrauch ist dabei bis zu 90% geringer als bei einem herkömmlichen Scheinwerfer.

**Steuerung** – Über die benutzerfreundliche Menüführung lässt sich der Scheinwerfer mühelos programmieren. Ob manuell, als Master-/Slave-Steuerung oder für den professionellen Einsatz per Wireless DMX von LumenRadio – sogar die Programmierung ohne Steuerpult ist möglich.

**Montage** – Der FX 500 Bügel wurde so konzipiert, dass die Leuchte im Handumdrehen geflogen oder als Floor-Leuchte benutzt werden kann.

**Verschiedene Ausführungen** – Egal ob indoor oder outdoor, ob Signalübertragung per Kabel oder Wireless DMX von LumenRadio – hier haben Sie die Wahl.

**Robust und leicht** – Mit nur 6 kg ist der FEIMEX FX 500 sehr leicht. Das Aluminium-Druckgussgehäuse ist zudem extrem robust und für jeden Einsatz bereit.

**10 in Reihe** – Durch die geringe Leistungsaufnahme können Sie problemlos mehrere Scheinwerfer in Reihe schalten und sparen so bei großen Installationen wertvolle Zeit und Kabelwege.

**Flightcase** – Hochwertige Flightcases mit 9 mm Multiplexholz, Aluminiumprofilrahmen und schaumstoffgepolstertem Innenraum sind optional erhältlich und schützen ihre Scheinwerfer perfekt beim Transport.

## Standqualitäten

Der FX-Bügel ermöglicht einen schnellen Einsatz ohne Grenzen! Egal ob auf dem Boden oder in der Traverse, kein aufwendiges Umbauen mehr – der FX-Bügel ist so konzipiert, dass der FX 500 sogar mit einer Super Clamp noch stehen kann.



### FX 500 – Indoor

Anschluss	Neutrik PowerCon (In/Out) Neutrik XLR 3 pol. male / female
Zubehör	offenes Titanex Anschlusskabel mit Neutrik PowerCon Stecker
Schutzklasse	IP20



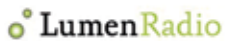
### FX 500 IP – Outdoor

Anschluss	je 0,50 m offenes Titanex Kabel (In/Out), hochwertiges 110 Ohm DMX Kabel mit Neutrik NC3FX-HD & NC3MX-HD
Schutzklasse	IP65



## Wireless DMX von LumenRadio

Beide Ausführungen sind mit LumenRadio als FX 500 W und FX 500 IP W erhältlich.

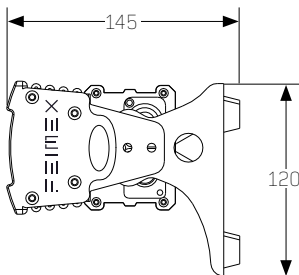
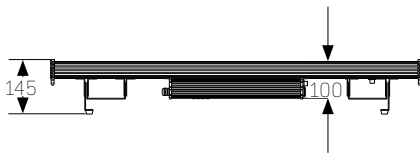
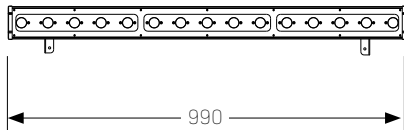


# Kontakt

**FEIMEX GmbH**  
Ottensener Straße 8  
22525 Hamburg  
Germany

T +49(0)40 468 991 790  
F +49(0)40 468 991 7949  
office@feimex.com  
www.feimex.com

## FX 500 – Technische Daten



### Optisches System

Optiken	feste optische Systeme
Abstrahlwinkel	30°

### LED-Lichtquellen

LEDs	15 x 4 in1 Multicolour LEDs
Farben	15 x rot, 15 x grün, 15 x blau, 15 x weiß
Treiberstrom	350 mA
Lebensdauer LEDs	~ 50.000 Stunden
Farbmischung	RGBW

### Temperaturbereiche

Betriebstemperatur	-20° C ~ +40° C
Kühlung	konvektionsgekühlt

### Steuerung & Programmierung

Protokoll	USITT DMX 512
Interner Speicher	Stand-Alone- & Custom-Program Festfarben, Master-/Slave-Steuerung
Strobo	0 - 20 Hz
Dimmer	0 - 100 %
Bedienung	LCD-Display
DMX 512-Anschluss	Neutrik XLR 3 pol male/female

### Technische Daten

Netzspannung	AC 100 - 240 V
Leistungsaufnahme	105 W
Anschluss FX 500 / FX 500 IP	Neutrik PowerCon (In/Out) / Titanex (In/Out), 0,50 m

### Gehäuse

Material	Aluminiumspritzguss
Farbe	schwarz
Schutzklasse FX 500 / FX 500 IP	IP20/IP65

### Maße/Gewicht

Maße (L x B x H)	990 x 120 x 145 mm
Gewicht	6 kg
Montage	kompakter FX-Bügel für hängende und stehende Montage mit wenigen Handgriffen.