



### Features :

#### FUTURELIGHT Color Wave LED Moving Bar

Moving head with two tiltable LED bars and colorful beams

- TILT movement for each LED bar separately and steplessly adjustable
- Individual control of each LED
- Built-in programs
- Color presets
- Shutter sequences
- Electronic dimmer (0-100%)
- Automatic position correction
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Random strobe effect
- The scenes can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Number of scenes can be changed individually
- Software upload by optional accessories via DMX link
- 6 LED 10 W high power 4in1 QCL RGBW
- Angolo PAN commutabile tra 540° e 630°
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Effetto a ventaglio
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via RDM; DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono
- Fixtures disponibili per LED PC-Control 512
- With a beam angle of 2,5°

### Logistica

## ROADINGER Flightcase 2x Wave

PRO flightcase for 2 x FUTURELIGHT Wave LED moving bar

- With 2 scomparti per dispositivi
- With Vano accessori
- High-quality workmanship with Legno multistrato di betulla 7 mm, marrone scuro, laminato
- Interior with Imbottitura in schiuma
- Aluminum profile frames 30mm with rounded edges
- 4 maniglie pieghevoli cromate
- 2 Cerniere di bloccaggio cromate
- 2 Serrature a farfalla di alta qualità
- 4 x ruote girevoli with 2 locking brakes
- Hardware di marca
- Made in Europe
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

## Dati tecnici :

---

Peso:	40,70 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

## FUTURELIGHT Color Wave LED Moving Bar

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	120 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x PowerCON (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	6 x 10 W high power 4in1 QCL RGBW
Movimento oscillatorio TILT massimo:	240° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	540°, 630° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Canali DMX:	18; 17
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	RDM; DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono

Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	2,5°
Illuminamento in lux (lx):	Rosso (R) 3m: 1713 lx, 6m: 655 lx Verde (G) 3m: 2074 lx, 6m: 868 lx Blu (B) 3m: 861 lx, 6m: 217 lx Bianco freddo (CW) 3m: 4037 lx, 6m: 452 lx
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 46,8 cm Profondità: 25 cm Altezza: 32,5 cm
Peso:	10,30 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### **ROADINGER Flightcase 2x Wave**

Carico massimo:	100 kg
Telaio in alluminio:	30 mm
Manico pieghevole:	4 Pezzo
Cerniera di bloccaggio:	2 Pezzo
Chiusura:	Serratura a farfalla: 2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x ruote girevoli with 2 locking brakes
Uso del marchio:	Hardware di marca
Materiale:	Legno multistrato di betulla, 7 mm
Colore:	Marrone scuro, laminato
Dimensioni interne:	68 cm x 49 cm x 38,5 cm
Vano portautensili:	16,5 cm x 41 cm x 39 cm
Vano accessori:	10,5 cm x 49 cm x 38,5 cm
Misure:	Larghezza: 72,5 cm Profondità: 53,5 cm Altezza: 57,5 cm
Peso:	20,10 kg

### **Contenuto della confezione:**