

## EUROLITE FIB-450 LED Fiber Light RGB DMX

Luce in fibra di vetro con cambio colore RGB e controllo DMX

Art.n.: 50520260

GTIN: 4026397388510



**Prezzo di listino: 236.81 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- I fili di fibra di vetro sono raggruppati e fissati a un illuminatore
  - La luce viene trasmessa attraverso i fili di fibra di vetro fino alle estremità
  - Vantaggi della tecnologia a LED: lunga durata, basso consumo energetico complessivo, minima generazione di calore, necessità di manutenzione praticamente assente con un comportamento brillante del fascio
  - 1 potente LED 9 W high power 3in1 TCL RGB
  - Scelta del colore manuale; Cambio colore regolabile; Dissolvenza colore regolabile; Dimmer elettronico
  - Effetto stroboscopico
  - Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
  - Controllabile via stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono
  - Già pre-programmato con LED PC-Control 512
  - Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; sala da feste; Ristoranti, bar e hotel
  - Funzionamento silenzioso
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Dispositivo, 1 x alimentatore esterno, 450 x fibre di vetro, 1 x cavi XLR, 1 x Manuale d'uso

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397388510

Peso : 1,10 kg

Lunghezza : 0.25 m

Larghezza : 0.29 m

Altezza : 0.05 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 5V DC

Potenza totale installata: 12 W

Grado di protezione: IP20

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Tipo di LED:	1 x 9 W high power 3in1 TCL RGB
Canali DMX:	4
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	Stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono
Pre-programmato con:	LED PC-Control 512
Tipo connettore:	XLR a 3 poli (F); XLR a 3 poli (F)
Fibre di vetro:	450 Pezzo
Colore della custodia:	Grigio argento
Diametro fori di fissaggio:	4 x Ø4mm
Materiale:	Metallo, 1 mm
Peso:	0,99 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore); classe 2 (rumori leggeri)
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 0
Dispositivo	
Misure:	Larghezza: 19,5 cm Profondità: 8,5 cm Altezza: 5 cm
Alimentatore esterno	
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Piedinatura:	Interno +/esterno -
Lunghezza cavo:	Circa 1,5 m
Uscita:	5 V DC; 2,5 A;
Colore:	Nero
Fibre di vetro	
Misure:	Lunghezza: 200 cm Diametro: Ø 0,075 cm
Cavi XLR	
Lunghezza cavo:	Circa 1,2 m
Tipo connettore:	XLR a 3 poli (F); XLR a 3 poli (M)
Colore:	Nero
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali