

## EUROLITE LED FLD-1508 UV Panel

Extremely bright UV spot with 15 x 8 W LED, incl. IR remote control

Art.n.: 51913863

GTIN: 4026397654707



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- Brightness and flash rate steplessly adjustable
  - Mains input and output for power linking up to 8 units
  - 15 potenti LED 8 W high power ultravioletto (UV)
  - Effetto UV; effetto stroboscopico
  - Programmi di spettacolo integrati
  - Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
  - Controllabile via stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); Telecomando IR
  - Già pre-programmato con Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
  - With a beam angle of 14°
  - Con Doppia staffa
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Manuale d'uso, 1 x Pila

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397654707

Peso : 3,84 kg

Lunghezza : 0.32 m

Larghezza : 0.14 m

Altezza : 0.27 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata: 60 W

Grado di protezione: IP20

Classe di protezione: CL I

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	P-Con (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	15 x 8 W high power ultravioletto (UV)
Canali DMX:	1; 4
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	Stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); Telecomando IR
Pre-programmato con:	Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
Angolazione del fascio di luce:	14°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	14°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	32°
Lunghezza d'onda:	400 nm
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Doppia staffa
Misure:	Larghezza: 29,5 cm Profondità: 11 cm Altezza: 22,8 cm
Peso:	3,60 kg
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 0
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali