

EUROLITE LED ML-56 COB UV 80W Floor bk

DMX controlled UV floodlight with 80 W COB LED

Art.n.: 51930320

GTIN: 4026397531626



Features :

- Electronic dimmer (0-100%)
- Various dimmer curves with adjustable response
- Strobe effect with adjustable speed
- 1 LED 80 W COB (chip-on-board) ultravioletto (UV)
- Effetto stroboscopico; Effetto UV
- Controllabile via stand-alone; DMX
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 35°
- Con Doppia staffa
- Disponibile in vari modelli
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Teatro; Uso mobile; Concerti/FOH's; palco

Logistica

EAN / GTIN: 4026397531626

Peso : 3,75 kg

Lunghezza : 0.29 m

Larghezza : 0.29 m

Altezza : 0.38 m

Dati tecnici :

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Alimentazione elettrica: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Potenza totale installata: | 80 W |
| Allacciamento elettrico: | Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 1 x 80 W COB (chip-on-board) ultravioletto (UV) |
| Frequenza di lampeggiamento: | 0 - 17 Hz |
| Canali DMX: | 1; 3 |

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Ingresso DMX: | 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso |
| Uscita DMX: | 1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso |
| Attivazione: | Stand-alone; DMX |
| Fixtures disponibili per: | Light Captain; Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain |
| Proiezione: | Senza sfarfallio |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 35° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 79° |
| Colore della custodia: | Nero |
| Sistema di registrazione: | Doppia staffa |
| Materiale: | Metallo |
| Misure: | Larghezza: 29 cm Profondità: 25,5 cm Altezza: 32 cm |
| Peso: | 3,20 kg |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

Contenuto della confezione:

1 x Proiettori
1 x Manuale d'uso