

## EUROLITE LED KLS-170 Compact Light Set

Bar with 4 RGB spots, cold white + UV strobe LEDs, foot switch and carrying bag

Art.n.: 42109620

GTIN: 4026397582611



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- Leggero e compatto
- Traversa con centralina DMX integrata e manicotto treppiede
- Funzionamento silenzioso
- 31 programmi di spettacolo integrati
- Controllabile via stand-alone; DMX; pedaliera senza fili; Telecomando IR; controllo della musica via microfono; funzione master/slave
- Già pre-programmato con EASY SHOW 1; Light' J; LED PC-Control 512; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Con staffa di montaggio
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Per campi di applicazione come, ad esempio,; Sala da feste; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Noleggio di attrezzatura di dimensioni ridotte
- Possibilità di utilizzo: Su treppiede

#### Proiettori

- 3 potenti LED 9 W high power 3in1 TCL RGB (miscela di colori omogenea)<BR> Spot controllabili singolarmente

#### barra

- 4 potenti LED 2 W high power 2in1 BCL CW/UV (miscela di colori omogenea)<BR> LED controllabili singolarmente

#### Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x borsa, 1 x interruttore a pedale, 1 x telecomando, 2 x Pila, 2 x Staffa di montaggio, 2 x vite a testa zigrinata, 2 x Rondella

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397582611

Peso : 7,80 kg

Lunghezza : 1.07 m

Larghezza : 0.29 m

Altezza : 0.16 m

## Dati tecnici :

|   |  |
|---|--|
| Alimentazione elettrica:                        | 100-240 V AC, 50/60 Hz   |
| Potenza totale installata:                      | 90 W   |
| Grado di protezione:                            | IP20   |
| Allacciamento elettrico:                        | Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione) |
| Uscita di corrente:                             | Dispositivi a freddo (F) versione da incasso   |
| Tipo di lampada:                                | Lampada a LED  |
| Canali DMX:                                     | 3; 6; 16; 25   |
| 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:                                 | Raffreddamento a convezione passiva  |
| Attivazione:                                    | Stand-alone; DMX; pedaliera senza fili; Telecomando IR; controllo della musica via microfono; funzione master/slave                                    |
| Pre-programmato con:                            | EASY SHOW 1; Light J; LED PC-Control 512; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3  |
| Angolazione del fascio di luce:                 | 13°  |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):     | 13°  |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 25°  |
| Colore della custodia:                          | Nero   |
| Sistema di registrazione:                       | 2x staffa di montaggio   |
| Misure:   | Larghezza: 103 cm<br>Profondità: 55 cm<br>Altezza: 24 cm   |
| Peso:   | 6,25 kg  |
| Classificazione del rumore:                     | Classe 0 (nessun rumore)   |
| <b>Proiettori</b>                               |  |
| Tipo di LED:                                    | 3 x 9 W high power 3in1 TCL RGB (miscela di colori omogenea)   |
| <b>Interruttore a pedale</b>                    |  |
| Pila:   | 1 x Blocco E 9,0 V 6F22 zinco-carbone presente   |
| <b>Telecomando</b>                              |  |
| Pila:   | 1 x pila a bottone 3,0 V CR2025 litio-manganese montato  |
| <b>Barra</b>                                    |  |
| Tipo di LED:                                    | 4 x 2 W high power 2in1 BCL CW/UV (miscela di colori omogenea)   |
| Frequenza di lampeggiamento:                    | 0 - 30 Hz  |
| <b>Specifiche legali</b>                        |  |
| Prodotto speciale:                              | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici  |
| Destinazione d'uso:                             | Illuminazione per effetti speciali   |