

EUROLITE LED ACS BAR-12 6000K 12x1W

Handy professional light bar with cold white LEDs

Art.n.: 42109928

GTIN: 4026397429091



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Equipped with 12 x 1 W LEDs
- Beam angle approximately 16°
- Floor, ceiling or trussing installation possible
- Locking possibility at the mounting bracket
- Operable in stand-alone mode or via DMX
- 2 or 5 DMX channels selectable for numerous applications
- Sound-control via built-in microphone
- Adjustable microphone sensitivity via control panel
- Comfortable addressing and setting via control panel with LED screen and three operating buttons
- Functions: LED intensity and strobe settings via DMX, Master/Slave
- Ready for connection via power cord with IEC plug for direct KLS-connection
- For stand alone operation you need a normal power cord with safety plug
- 12 potenti LED 1 W high power bianco freddo (CW)
- Controllabile via stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono
- Già pre-programmato con Light J
- With a beam angle of 16°

Logistica

EAN / GTIN: 4026397429091

Peso : 1,67 kg

Lunghezza : 0.34 m

Larghezza : 0.17 m

Altezza : 0.13 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 20,00 W

Grado di protezione: IP20

| | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Allacciamento elettrico: | Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 12 x 1 W high power bianco freddo (CW) |
| Canali DMX: | 2; 5 |
| Attivazione: | Stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono |
| Pre-programmato con: | Light´J |
| Angolazione del fascio di luce: | 16° |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 16° |
| Colore della custodia: | Nero |
| Misure: | Larghezza: 28,5 cm Profondità: 8 cm Altezza: 13 cm |
| Peso: | 1,49 kg |
| DMX connection: | 3-pin XLR |
| Specifiche legali | |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |