

Cameo AURO® SPOT 200

919,80 € tax included

Reference: CLAS200



Cameo AURO® SPOT 200 - Testa mobile LED

Il Cameo AURO® SPOT 200 è una testa mobile con capacità RDM, risoluzione a 16 bit, pan a 630° e tilt a 235°, azionata da veloci motori trifase e dotata di un LED estremamente luminoso da 100 watt con un'autonomia di oltre 20.000 ore. Otto colori intensi, suddivisi in colori bianchi e split, sei gobo intercambiabili e un prisma a 3 facce rotabile producono effetti di luce suggestivi.

AURO® SPOT 200 dispone di 5 canali, 13 canali e 22 canali in modalità DMX, modalità automatica, Sound Control e possibilità di utilizzo come master, slave e stand-alone. Le caratteristiche includono, tra l'altro, quattro curve dimmer, effetti shake e strobo fino a 20 flash al secondo.

L'alloggiamento stabile è dotato di una ventola a temperatura controllata, silenziosa, collegamenti DMX a 3 e 5 poli e prese di rete powerCON Neutrik, mentre un display LCD con 4 tasti agevola la regolazione. AURO® SPOT 200 può essere utilizzato con tutte le tensioni di rete da 100 a 240 V.

- Proiettore a testa mobile con capacità RDM
- 130.000 lx a 1 m, durata dei LED >20.000 ore
- Motori trifase particolarmente veloci
- Risoluzione a 16 bit
- Messa a fuoco motorizzata
- Correzione automatica posizione
- Display con batteria a tampone
- 8 colori intensi, bianco e colori split
- 6 gobo rotanti e intercambiabili + aperto
- Tutti i gobo sono intercambiabili con gobo di metallo o vetro
- Prisma rotante a 3 facce
- Intensità luminosa uniforme 100-0% con 4 curve selezionabili
- Strobo regolabile 0 - 20 Hz
- Ventola silenziosa, a temperatura controllata
- Prese DMX a 3 e 5 poli e connettore di alimentazione powerCON Neutrik

Spettro cromatico 8 canali multicolore **Spettro cromatico** Bianco **Spettro cromatico** Colori split **Numero di LED** 1 **Temperatura colore** 10000 K **Tipo di LED** 100 W **Angolo di proiezione** (manualmente regolabile) 12° - 16 ° **Numero di gobo** 6 + libero **Dimensioni gobo** Diametro esterno 22,90 millimetri, diametro immagine: 19.50 mm **Ingresso DMX** Presa XLR maschio a 3 poli **Ingresso**

DMXPresa XLR maschio a 5 poli**Uscita DMX**Presa XLR femmina a 3 poli**Uscita DMX**Presa XLR femmina a 5 poli**Modalità DMX13**
canali**Modalità DMX22** canali**Modalità DMX5** canali**Funzioni DMX**Curva dimmer**Funzioni DMX**Dimmer**Funzioni DMX**Gobo
Shake**Funzioni DMX**PAN**Funzioni DMX**Programmi automatici**Funzioni DMX**Ruota gobo**Funzioni DMX**TILT**Movimento**
PAN630° **Movimento TILT**235° **Stroboscopio ad alta frequenza**1 - 20 Hz**Modalità standalone**Auto Run**Modalità**
standaloneControllo tramite musica**Modalità standalone**Show**Elementi di comando**-**Elementi di comando**+**Elementi di**
comandoDown**Elementi di comando**Enter**Elementi di comando**Mode**Elementi di comando**Up**Indicatori**Display LCD a
colori**Alimentazione**100 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Potenza assorbita**220 W**Collegamento alimentazione elettrica**Neutrik powerCON
IN/OUT**Materiale cassa**Metallo**Materiale cassa**Plastica ABS**Colore cassa**Nero**Raffreddamento**Ventola silenziosa con regolazione di
temperatura**Potenza di illuminazione**130000lx @ 1m**Flusso luminoso**3250 lm**Larghezza**285 mm**Altezza**480 mm**Profondità**180
mm**Peso**8,8 kg