

Cameo AURO® SPOT Z300

1.282,60 € tax included

Reference: CLASZ300

Cameo AURO® SPOT Z300 - Testa mobile spot a LED



Cameo AURO® SPOT Z 300, con le fantastiche proiezioni di gobo e gli effetti morphing e mid-air, è progettato per effetti luminosi di grande effetto. Compatta ma completamente accessoriata, questa testa mobile spot compatibile con RDM è dotata di pan selezionabile a 540° o 630° e tilt da 270°, con risoluzione a 16 bit e correzione automatica della posizione. Il campo di zoom da 10° a 25° consente proiezioni a breve e a lungo raggio che, grazie alla messa a fuoco motorizzata, rimangono sempre nitide.

L'AURO® SPOT Z 300 è dotato di un LED bianco freddo da 200 watt estremamente luminoso, con un'autonomia di oltre 20.000 ore. È privo di sfarfallio e presenta una distribuzione della luce estremamente uniforme senza hotspot. Grazie a una ruota colori regolabile in continuo con 8 colori brillanti, due prismi, due ruote gobo, 6 gobo indicizzabili e ruotabili intercambiabili, 6 gobo fissi, la testa mobile è ideale per prestazioni professionali e di grande effetto.

Oltre al controllo mediante DMX, l'AURO® SPOT Z 300 può essere automatizzato e utilizzato con macro liberamente programmabili come unità stand-alone o in modalità master-slave. Le funzioni DMX includono uno strobo veloce, la funzione gobo-shake e la regolazione uniforme della luminosità. Una ventola termoregolata con robusto alloggiamento in ABS e metallo garantisce il raffreddamento e il funzionamento silenzioso. I connettori DMX a 3 e 5 poli e le prese di rete compatibili con powerCON consentono un comodo collegamento in serie, mentre il display a batteria a 6 pulsanti permette la configurazione indipendente dalla rete. AURO® SPOT Z 300 è fornito di serie con cavo di alimentazione e due staffe a omega regolabili.

- Testa mobile spot compatta con flusso luminoso da 7.500 lm & Durata dei LED >20.000 ore
- Campo di zoom da 10° a 25°
- Distribuzione della luce estremamente uniforme senza hotspot
- Correzione automatica posizione
- Messa a fuoco motorizzata
- 2 ruote gobo, 6 gobo ruotabili (indicizzabili e intercambiabili) e 6 gobo fissi + libero
- Ruota colori regolabile in continuo con 8 colori brillanti + libero
- Prisma lineare a 5 facce e circolare a 6 facce, indicizzabile e rotante
- 4 macro programmabili per modalità stand-alone e master-slave
- Filtro soft frost per effetti wash light
- Privo di sfarfallio per l'impiego in studi televisivi, cinematografici e fotografici
- Display a batteria con 6 tasti per la configurazione offline

Spettro cromaticoBianco freddo**Numero di LED**1**Tipo di LED**200 W**Frequenza di ripetizione**1200 Hz**Frequenza di ripetizione**12000

HzFrequenza di ripetizione2000 Hz**Hz**Frequenza di ripetizione25000 Hz**Hz**Frequenza di ripetizione3.600 Hz**Frequenza di ripetizione**800 Hz**Angolo di proiezione**10 - 25 ° **Numero di colori**Ruota colori a variazione continua con 8 colori + bianco**Ingresso DMX**Pres a XLR maschio a 3 poli**Ingresso DMX**Pres a XLR maschio a 5 poli**Uscita DMX**Pres a XLR femmina a 3 poli**Uscita DMX**Pres a XLR femmina a 5 poli**Modalità DMX**17 canali**Modalità DMX**20 canali**Funzioni DMX**2 x prisma**Funzioni DMX**Dimmer**Funzioni DMX**frost**Funzioni DMX**Gobo Shake**Funzioni DMX**Impostazioni del dispositivo**Funzioni DMX**macro de movimento**Funzioni DMX**Messa a fuoco**Funzioni DMX**Pan/Tilt**Funzioni DMX**Pan/Tilt fine**Funzioni DMX**Programmi automatici**Funzioni DMX**rotazione gobo**Funzioni DMX**Ruota dei colori**Funzioni DMX**Ruota gobo**Funzioni DMX**Ruota gobo rotante**Funzioni DMX**Strobe**Movimento PAN**540°/630° **Movimento TILT**270° **Modalità standalone**Macro utente**Modalità standalone**Modalità master / slave**Modalità standalone**Programmi automatici**Comando DMX**512**Comando RDM**abilitato**Elementi di comando**4 x tasti freccia**Elementi di comando**Enter**Elementi di comando**Model**Indicatori**Alimentazione a batteria per impostazioni di sistema indipendenti dalla rete elettrica (batteria a r**Indicatori**Display LCD a colori illuminato**Alimentazione**100 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Potenza assorbita**320 W**Fusibile**T4AL250V (5 x 20 mm)**Temperatura di esercizio**0 - 40 °C **Umidità relativa**Collegamento alimentazione elettricaNeutrik powerCON IN/OUT**Materiale cassa**Metallo**Materiale cassa**Plastica ABS**Colore cassa**Nero**Potenza di illuminazione**162000 lx @ 1 m**Flusso luminoso**7500 lm**Larghezza**282 mm**Altezza**469 mm**Profondità**186 mm**Peso**11,2 kg**Accessori (forniti in dotazione)**2 x staffe di montaggio Omega**Accessori (forniti in dotazione)**Cavo di rete da 1 m con spina PowerCON Neutrik inclusa nella fornitura