



CAMEO CABEZA MOVIL AURO SPOT Z300



Cabeza móvil LED Cameo AURO SPOT Z300

- Cabeza móvil Spot compacta con un flujo luminoso de 7.500 lm
- Rango de zoom de 10° a 25°
- Distribución de la luz extremadamente homogénea sin punto central del haz de luz
- Corrección automática de la posición
- Enfoque motorizado
- 2 ruedas de gobos, 6 gobos giratorios (indexables e intercambiables) y 6 gobos fijos + posición vacía
- Rueda de colores de ajuste continuo con 8 colores intensos + posición vacía
- Prisma lineal de 5 caras y prisma redondo de 6 caras giratorios e indexables
- 4 macros programables para modo autónomo y modo maestro/esclavo

Referencia CLASZ300

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Tipo: Spot
Color: Negro
Tipo Lámpara: LED

- Con sus fantásticas proyecciones de gobos y efectos de morphing y mid-air, la **AURO SPOT Z 300 de Cameo** está pensada para crear diseños de luz impactantes. Esta cabeza móvil de foco, compacta pero completamente equipada, es compatible con **RDM** y cuenta con giro horizontal seleccionable de 540° o 630° y giro vertical de 270° con resolución de 16 bits y corrección automática de la posición. El rango de zoom, de entre 10° y 25°, hace posible crear proyecciones con mayor o menor alcance, las cuales son siempre nítidas gracias al enfoque motorizado.
- La **AURO SPOT Z 300** está equipada con un potente LED ultrabrillante de color blanco frío y 200 W. Funciona sin centelleos y destaca por una distribución de la luz extremadamente homogénea sin punto central del haz de luz. Una rueda de colores ajustable de forma continua con 8 colores de gran intensidad, dos prismas, dos ruedas de gobos, 6 gobos indexables y giratorios que se pueden intercambiar y 6 gobos fijos...
- La cabeza móvil lleva el equipamiento perfecto para realizar espectáculos cautivadores y profesionales.
- Además de controlarse por DMX, la **AURO SPOT Z 300** también puede utilizarse de forma automatizada en modo autónomo o maestro/esclavo con macros que se pueden programar libremente. Las funciones DMX incluyen un estrobo rápido, sacudida de gobos y atenuación uniforme. De la refrigeración y el funcionamiento silencioso se encarga un ventilador controlado por temperatura, alojado en la robusta carcasa de ABS y metal. Las conexiones DMX de 3 y 5 pines y las tomas de alimentación compatibles con powerCON permiten conectarla en serie cómodamente, mientras que la pantalla con 6 botones, alimentada por batería, permite configurarla independientemente de la red eléctrica. La AURO® SPOT Z 300 se suministra con un cable de alimentación y dos soportes Omega.
- Filtro Soft Frost para efecto washer
- Sin centelleos, para su uso en estudios de TV, cine y fotografía
- Pantalla con 6 botones alimentada por batería para realizar ajustes sin conexión a la red eléctrica

Características

- Tipo de producto: Cabeza móvil LED
- Colores: Blanco frío
- Número de LED: 1
- Tipo de LED: 200 W
- Frecuencia de refresco: 1200 Hz , 12000 Hz , 2000 Hz , 25000 Hz , 3600 Hz , 800 Hz
- Apertura: De 10 a 25°
- Número de colores: Rueda de color regulable sin escalonamiento con 8 colores + blanco
- Entrada DMX: XLR macho de 3 pines , XLR macho de 5 pines
- Salida DMX: XLR hembra de 3 pines , XLR hembra de 5 pines
- Modo DMX: 17 canales , 20 canales
- Funciones DMX: 2 prismas , Configuración del equipo , Dimmer , enfoque , estrobo , frost , Gobo Shake , macro de movimiento , pan/tilt , pan/tilt fino , Programa automático , rotación de gobos , Rueda de color , Rueda de gobos , Rueda de gobos giratoria
- Movimiento horizontal (PAN): 540° / 630°
- Movimiento vertical (TILT): 270°
- Modos autónomo: Macros de usuario , Modo maestro / esclavo , Programa automático
- Control: DMX512 , Habilitado para RDM
- Controles: 4 x teclas de flecha , Enter , Modo
- Indicación: Alimentación por batería para realizar ajustes sin conexión a la red eléctrica (recarga automática) , Pantalla LCD a color y retroiluminada
- Alimentación eléctrica: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz
- Consumo: 320 W
- Fusible: T4AL250V (5 x 20 mm)
- Rango operativo de temperaturas: 0 - 40 °C
- Humedad relativa: < 85 % , no condensando
- Conexión de alimentación eléctrica: Conector Neutrik powerCON entrada/salida
- Material de la carcasa: Metal , Plástico ABS
- Color del cuerpo: Negro
- Iluminancia: 162000 lx @ 1 m
- Flujo luminoso: 7500 lm
- Medidas

- Ancho: 282 mm
- Altura: 469 mm
- Fondo: 186 mm
- Peso: 11,2 kg
- Accessories incluidos
 - 2 soporte tipo omega para montaje rapido
 - Cable eléctrico de 1 m con conector Neutrik powerCON
 - Manual usuario



