



CAMEO PAR ROOT PAR IP 7 LED x 8W RGBW IP65



Proyector ROOT PAR IP LED Outdoor Spotlight | Cameo

- Foco robusto con 7 x 8W led RGBW para numerosas aplicaciones de exterior
- Posición flexible gracias a un pie extraíble que permite ajustar el ángulo de dispersión con facilidad, sin soportes adicionales
- 3.000 lúmenes y ángulo de dispersión de 30°
- Tomas eléctricas compatibles con True1 y conectores XLR de 3 pines para una integración sencilla en sistemas DMX ya configurados
- Función de retardo DMX EZchase® patentada para generar efectos creativos con luces en movimiento y cambio de color con programación mínima.
- Diseño compacto y ligero de solo 4 kg de peso para un manejo y transporte sencillos
- Clase de protección IP65 para mayor seguridad en eventos al aire libre, incluso en condiciones meteorológicas adversas

Referencia CLROOTPARIP

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: Ángulo del haz/campo: 30°/33°
Voltaje / Tensión: 100V AC - 240V AC / 50/60 Hz
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Proyector
Rango IP: IP65
Color: Negro
Número de LED: 7 LED de 8W
Colores LED: RGB+W
Tamaño: 272 x 242 x 166 mm
Peso: 4,2 kg
Marca: Cameo

- El Cameo ROOT® PAR IP es un foco led muy versátil ideal para su uso en eventos al aire libre gracias a su construcción robusta y a la clase de protección IP65. Equipado con 7 x 8W led RGBW, proporciona una potencia lumínica de 3.000 lúmenes y un ángulo de dispersión de 30°, lo que lo convierte en una opción fiable para una gran cantidad de aplicaciones
- Una característica de lo más práctica es el mecanismo integrado en el pie para cambiar la inclinación. El ángulo de inclinación del ROOT® PAR IP se ajusta con facilidad, por lo que podremos situarlo en la posición que más nos convenga. Por eso, este foco es óptimo para muchas situaciones de iluminación diferentes, tanto para la iluminación directa sobre el escenario como para acentos en fachadas y exteriores
- El ROOT® PAR IP es fácil de manejar: con tomas eléctricas compatibles con True1 y conectores XLR de 3 pines para el control DMX, se integra con facilidad en sistemas ya configurados. Además, la función de retardo DMX EZchase® ofrece la posibilidad de crear luces en movimiento sencillas y cambios de color con una programación mínima
- Gracias a su diseño compacto y a su reducido peso de 4 kg, el ROOT® PAR IP no solo es fácil de transportar, sino también muy rápido de instalar: una solución fiable para proyectos de iluminación en exteriores

• Características

- **Valores fotométricos**
 - Tipo: LED RGBW
 - Potencia: 8W
 - Flujo luminoso: 3.000 lm
 - Lente intercambiable: No
 - Óptica intercambiable: No
 - Ángulo del haz/campo: 30°/33°
 - Resolución del regulador: 16 Bit
- **Colores LED**
 - Rojo, Verde, Azul, Blanco
 - Simulación halógena Redshift/DTW: No
 - Índice de reproducción cromática (IRC): >66
- **Efectos**
 - Efecto: Estrobo de 0 a 20 Hz
- **Control**
 - Protocolos del controlador: DMX512
 - Número de modos de control DMX: 12
 - Modos de funcionamiento autónomo: Sonido controlado, Autorun, Maestro/esclavo, Estático, Bucle sin fin
 - Conectores entrada: Macho XLR de 3 Pin
 - Conectores salida: Hembra de 3 Pin
- **Alimentación**
 - Entrada: 100V AC - 240V AC / 50/60 Hz
 - Potencia nominal: 65W
 - Entrada conector: Macho IP65
- **Carcasa**

- Material del chasis: Fundición inyectada de aluminio
- Color: Negro
- **Medio ambiente**
 - Clase de protección: IP65
 - Temperatura ambiente: De -15°C a 40°C
 - Humedad máxima del aire (sin condensación): 100 %
- **Dimensiones y peso**
 - Medidas: 272 x 242 x 166 mm
 - Peso: 4,2 kg

