



LEDj PROYECTOR PAR LED 150W COB RGBA 80° + 50°, 40

LEDj

Par LED COB150W RGBA con lentes extra de 25, 40° y 50°

- Este modelo de PAR 150 W utiliza LED COB para producir una luminosidad de alto rendimiento con una mezcla de color suave y sin sombras de color.
- Cuentan con un ángulo de haz de 80° y se suministran con tres lentes de reducción de haz (25°, 40° y 50°) que son fácilmente intercambiables.
- La pantalla DMX de 4 botones permite el acceso a macros de color integradas, 4 curvas de dimmer seleccionables, dimmer electrónico 0-100% y selección de modo como autónomos, activos por sonido y DMX.

Referencia LEDJ376

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 80° + lentes incluidas de 25°, 40° y 50°
Potencia: 150W
Voltaje / Tensión: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Gama: PAR LED RGBA
Color: Negro
Tamaño: 353 x 257 x 320 mm
Certificación: CE y RoSH
Número de canales: Canales DMX: 2/4/5/6/7 ó 10

seleccionables

Peso: 4,4 kg

Marca: LEDj

- **Características**

- **Optica**

- 1 LED COB de cuatro colores (RGBA) de 150 W
 - Ángulo de haz: 80° nativo, 25°, 40° y 50° lentes de reducción de haz suministrados (lentes incluidas)
 - 80° - 1,008 Lux @ 2 m (encendido total)
 - 25° - 3278 Lux @ 2 m (encendido completo)
 - 40° - 2,701 Lux @ 2 m (encendido completo)
 - 50° - 1,550 Lux @ 2 m (encendido completo)
 - Frecuencia de actualización de 1 kHz

- **Control**

- Canales DMX: 2/4/5/6/7 ó 10 seleccionables
 - Modos automático, activo por sonido y maestro / esclavo más programas incorporados
 - Dimmer 0-100% y luz estroboscópica variable

- **Otras características**

- El soporte permite múltiples aplicaciones de montaje o de suelo
 - Menú de 4 botones con pantalla LED
 - Entrada / salida alimentación mediante PowerCON
 - Entrada y salida señal DMX mediante conectores XLR de 3 y 5 pin
 - Refrigerado por ventilador

- **Especificaciones**

- Consumo de energía: 155W
 - Fuente de alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
 - Fusible: F3A 250V
 - Dimensiones (Al x An x Pr): 353 x 257 x 320 mm
 - Peso: 4,4 kg

- **Contenido del embalaje**

- 1 Proyector PAR LED COB 150W RGBA
 - 1 Lente reductora de 25º
 - 1 Lente reductora de 40º
 - 1 Lente reductora de 50º
 - 1 Cable de alimentación UK. Schuco a red no incluido.
 - 1 Manual usuario





| 25° - Lum | | | | | |
|-----------|-------|------|------|------|------|
| FULL ON | 19130 | 3278 | 1680 | 809 | 826 |
| R | 3300 | 845 | 376 | 211 | 135 |
| G | 7200 | 1800 | 820 | 450 | 286 |
| B | 1910 | 328 | 148 | 82 | 52.5 |
| A | 2300 | 576 | 256 | 144 | 92.2 |
| 40° - Lum | | | | | |
| FULL ON | 10800 | 2701 | 1280 | 615 | 432 |
| R | 2540 | 636 | 283 | 158 | 102 |
| G | 6020 | 1477 | 698 | 379 | 237 |
| B | 996 | 246 | 111 | 62.3 | 39.8 |
| A | 2000 | 501 | 229 | 129 | 83.2 |
| 50° - Lum | | | | | |
| FULL ON | 6200 | 1550 | 809 | 388 | 246 |
| R | 1200 | 306 | 133 | 75 | 48 |
| G | 3260 | 816 | 363 | 204 | 131 |
| B | 600 | 150 | 66.7 | 37.8 | 24 |
| A | 1180 | 296 | 132 | 74 | 47.4 |
| 80° - Lum | | | | | |
| FULL ON | 4040 | 1008 | 418 | 203 | 162 |
| R | 992 | 246 | 110 | 62 | 39.7 |
| G | 2370 | 617 | 236 | 129 | 82.7 |
| B | 344 | 85 | 38.2 | 21.5 | 13.8 |
| A | 732 | 183 | 81.3 | 46.8 | 29.3 |

