



ELUMEN8 PAR LED 100W IP65 16º blanco calido ENDURA WW100 COB

elumen8

PAR LED COB 100W blanco cálido IP65 16º (Endura WW100 COB)

- La **serie Endura** son pares con clasificación **IP**, preparador para alquiler, para las aplicaciones más exigentes.
- Con un funcionamiento sin parpadeos, gracias a una frecuencia de actualización de 3.600 Hz y una multitud de opciones de color y salida, la serie es perfectamente adecuada para su uso en conciertos, TV y aplicaciones al aire libre.
- El dispositivo se puede controlar a través de DMX y proporciona una variedad de funciones de macro, cambio, desvanecimiento y luz estroboscópica de color con 4 curvas de atenuación seleccionables.

Referencia ELUM458

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad

Apertura haz: 16º
Potencia: 100W
Voltaje / Tensión: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz.
Temperatura de color: 3200K
Gama: PAR LED COB IP65
Rango IP: IP65
Color: Negro
Tamaño: Dimensiones (Al x An x Pr): 310 x 280 x 245 mm.
Certificación: CE y RoSH
Potencia LED / Lámpara: 100W
Número de canales: Canales DMX: 1 ó 3 canales seleccionables
Consumo: 105W
Peso: 5,0 kg
Marca: Elumen8

- El dispositivo también puede funcionar como maestro / esclavo y se puede acceder a él a través de una pantalla retroiluminada de 4 botones con bloqueo de menú para evitar cambios de configuración no autorizados.
- La robusta carcasa con clasificación IP65 cuenta con entradas y salidas TRUE1 y DMX de 5 pines para facilitar una conexión sin problemas.

- **Características**

- **Optica**

- 1 LED COB blanco cálido de 100 W
 - Ángulo de haz: 16°. 6.070 Lux a 2 m (encendido total)
 - Frecuencia de actualización de 3,6 kHz

- **Control**

- Canales DMX: 1 ó 3 canales seleccionables
 - RDM (Gestión remota de dispositivos)
 - Manual y modos maestro / esclavo
 - Dimmer 0-100 % y luz estroboscópica variable

- **Otras características**

- El soporte permite múltiples aplicaciones de montaje o de suelo
 - Menú retroiluminado de 4 botones con pantalla LCD
 - Entrada / salida Seetronic compatible con PowerCON TRUE1
 - Entrada y salida DMX mediante XLR clasificación IP de 5 pin
 - Enfriamiento por convección
 - **Snoot de 50 mm incluido**

- **Especificaciones**

- Consumo de energía: 105W
 - Fuente de alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz.
 - Fusible: F2A 250V.
 - Clasificación IP: IP65
 - Dimensiones (Al x An x Pr): 310 x 280 x 245 mm.
 - Peso: 5 kg

- **Contenido del paquete**

- 1 PAR LED COB 100W blanco cálido IP65 16º (Endura WW100 COB)
 - 1 Snoot de 50 mm
 - 1 Cable de alimentación UK. *Schuco a red no incluido*
 - 1 Manual usuario

