



BRITEQ BT- SUNRAY 130R 1 LED 130W IP65 15º Y 35º



Proyector IP65 con un LED COB de 130W y 2 ópticas 15º y 35 BT-SUNRAY

- Potente proyector COB blanco de 130W (3000K) con efecto de deriva ámbar, se comporta exactamente como un PAR halógeno
- Carcasa resistente de aluminio fundido a presión con clasificación IP65 a prueba de agua
- Visera de 4 palas opcional, modelo B05527

Referencia B05525

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 15º y 35º
Voltaje / Tensión: AC 100 - 240V, 50 / 60Hz
Temperatura de color: 3.000 K. CCT sintonizable: de 1700K a 3000K
Rango IP: IP65
Número de LED: 1 COB 130W
Ancho: Entre pomos 273 mm
Número de canales: 4 modos DMX (1 a 6 canales): 2 modos Blinder (8 + 16 bits) + 2 modos de luz EXPO (DTW + blanco)
Peso: 5,3 kg
Longitud: 250 mm. Con visera (opcional) 278 mm.

- El rápido intercambio de diferentes lentes lo convierte en un proyector súper multifuncional para muchas aplicaciones:
 - IP-BLINDER: para escenarios exteriores: **protección IP65**.
 - Luz EXPO: ángulos de haz fácilmente intercambiables, CRI muy alto.
 - LED STROBE: alta salida de luz, efectos estroboscópicos súper rápidos y aleatorios, ...
- Efecto de deriva ámbar preprogramado y / o control separado para blanco / ámbar
- CCT sintonizable: de 1700K a 3000K
- Factor CRI muy alto (CRI: 97 - R9: 89) para una reproducción perfecta del color.
- 4 modos DMX (1 a 6 canales): 2 modos Blinder (8 + 16 bits) + 2 modos de luz EXPO (DTW + blanco)
- Canal de control con control DMX remoto para "desplazamiento rojo", velocidad / curvas de atenuación, velocidad del ventilador, ...
- Muy alta frecuencia de actualización de LED de 16 kHz, perfecta para estudios de grabación de HD-TV.
- Función **RDM** para: modo de canal, dirección DMX, monitoreo de temperatura, ...
- Pantalla LCD con botones táctiles retroiluminados para una fácil configuración, incluso en la oscuridad.
- Diferentes accesorios incluidos:
 - 2 lentes oculares compuestos con ángulos de haz: 15 ° y 35 °
 - 1 cristal blinder (aspecto de blinder auténtico)
 - 1 marco de gel (instale filtros CTO / CTB / COLOR opcionales)
 - 1 escudo antideslumbrante (antideslumbrante y mejor haz)
- Viseras de 4 palas opcionales, código B05527
- Fácil instalación de truss, gracias a los puntos de fijación para "soporte omega pequeño" (código: B02677)
- Soporte doble para una fácil instalación en el suelo
- Fácil conexión en cadena: 3pin XLR + Neutrik PowerCON TRUE1 impermeables de entrada / salida
- Kit de modificación opcional disponible para modificar IP 3pin XLR a 5pin (BT-XLR3TO5 KIT - código: B05523)
- Fuente de alimentación de 100V ~ 240V 50 / 60Hz.

Características

- Alimentación: AC 100 - 240V, 50 / 60Hz
- Consumo máximo: 130W
- Protección: IP65
- Luminosidad: 1.580 Lumen a 5 metros
- Mínima temperatura de color: 1.700 K
- Máxima temperatura de color: 3.000 K
- CRI: 97
- Dimensiones: 336 x 250 x 273 mm
- Peso: 5,30 kg

Contenido del paquete

- 1 Proyector BT-SUNRAY 130R
- 1 lente con ángulo de haz 15°
- 1 lente con ángulo de haz 35°
- 1 Cristal de protección
- 1 Porta filtros
- 1 Pantalla antideslumbrante
- 1 Cable de alimentación PowerCON TRUE1 Neutrik

Identificación

- Marca: Briteq
- Modelo: BT-SUNRAY
- Código producto: B05525
- Código EAN: 5420025655255

