

BTX-BLIZZARD CABEZA MÓVIL LED WASH IP-65 7 x40W RGLB BRITEQ

Código 107BE/5563
EAN13: 5420025655637

Descripción

- Extremadamente compacto y potente, con LED OSRAM® RGLB de 7x40W

- Protección IP65 y funcionamiento silencioso: para interiores y exteriores

- El uso de LIME en lugar de WHITE proporciona una paleta de colores más

amplia y un blanco perfecto con un alto CRI

- Diferentes ajustes preestablecidos de CCT "Hi-CRI" de 1800K a 10000K

- Zoom motorizado de 4° a 42° (3,5° en modo ultra estrecho)

- Salida de luz (a máxima potencia): 16600 lux a 5 m (3,5° ultraestrecho)

338 lux a 5 m (42°)

- Control de color y atenuación de 16 bits

- Control de anillo: control individual para píxel central y anillo exterior

- Anillo de halo RGB con agradables efectos incorporados de "ojos dulces"

- 6 modos DMX: de 18 a 24 Canales

- Entradas/salidas Seetronic IP65 de 3 pines y 5 pines XLR para máxima

flexibilidad en un entorno profesional

- Entradas/salidas de alimentación IP65 de Seetronic: hasta 16 A se pueden

conectar en cadena para facilitar la instalación (compatible con PowerCON TRUE-1)

- Soportes omega opcionales disponibles para una instalación rápida

- Muy ligero: isolo 10 kg!

- Batería de respaldo opcional: la configuración se puede realizar sin conectar

la unidad a la red eléctrica

- Módulo opcional para DMX inalámbrico disponible (W-DMX)

- Dimensiones (cm) 29 x 22,7 x 37,5. Peso (kg) 10,3

- entrada de alimentación CA 100 - 240 V, 50/60 Hz

- Etiqueta energética No

- Consumo de energía W 320

- Color negro



- Pantalla OLED
- Soporte omega de fijación opcional
- Clasificación IP65 al aire libre
- Modos autónomo automático, DMX
- Protocolo DMX, DMX inalámbrico, RDM
- Canales DMX mínimos 18. Máximo de canales DMX 27
- Lux 16600 @ 3,5°. lumen 2720
- Colores Lima, RGBL, mezclar colores Sí
- Funciones zoom motorizado
- Máx. frecuencia de actualización (kHz) 25
- Conexiones: entrada XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, DMX inalámbrico
opcional, rdm, PowerCon® TRUE1 o compatible
- Conexiones: salida XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, rdm,
PowerCon® TRUE1 o compatible

Fotos

