

BTI-BLIZZARD WASH1 CABEZA MÓVIL LED WASH IP-65 7 x40W RGLB BRITEQ

Código 107BE/5579
EAN13: 5420025655798

Descripción

- Extremadamente compacta y potente, equipada con LED RGLB OSRAM® de 7x40W
- Protección IP65 y funcionamiento silencioso: iperfecto para uso en interiores y exteriores!
- Usar LIMA en lugar de BLANCO proporciona una paleta de colores más amplia y un blanco perfecto con un IRC alto
- Diferentes preajustes 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° ultra estrecho) 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 atractivos incorporados
- 6 modos DMX: de 18 a 24 Canales
- Entradas/salidas Seetronic IP65 XLR de 3 y 5 pines para máxima flexibilidad en un entorno profesional
- Entradas/salidas de alimentación Seetronic IP65: se pueden conectar en cadena hasta 16 A para una fácil instalación
(compatible con PowerCON TRUE-1)
- Para una instalación rápida, se incluyen dos soportes omega.
- Muy ligero: isólo 10 kg!
- Batería de respaldo opcional: los ajustes se pueden realizar sin conectar la unidad a la red eléctrica
- Módulo opcional para DMX inalámbrico disponible (W-DMX Suecia)
- 100% Compatible con el anterior BTX-BLIZZARD WASH1, solo el cambio de nombre
- Dimensiones (cm) 29 x 22,7 x 37,5. Peso (kg) 10,3
- Entrada de alimentación CA 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Consumo de energía W 320
- Color negro
- Pantalla OLED
- Fijación incluida bracket omega
- Clasificación IP para exteriores
- Modos autónomo automático, DMX



- Protocolo DMX, DMX inalámbrico, RDM
- Control: mínimo canales DMX 18
- Control: máximo canales DMX 27
- Luz: Lux 16600 a 5 m (3,5° ultrapequeño) lúmenes 2720
- Colores Lima, RGBL. mezclar colores Sí
- Funciones de zoom motorizado
- máx. frecuencia de actualización (kHz) 25
- Entrada XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, DMX inalámbrico opcional, rdm, PowerCon® TRUE1 o compatible
- Salida XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, rdm, PowerCon® TRUE1 o compatible

Fotos

