

TRITON-BLUE Neptune 300 COLOR PANEL LED 300W BICOLOR 3200K + 5600K



PANEL Bicolor LED 320W + 3200 + 5600K 120°. Triton-Blue

 El NEPTUNE 300 es un panel de LED bicolor con temperatura de color ajustable de 3200K a 5600K con un CRI: Ra≥95, TLCI: ≥96 que con sus 300W de potencia es adecuado para estudios de TV, salas de prensa y perfecto para compañías de alquiler de equipamiento audiovisual.

Referencia 10287008

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Aplicaciones: Rental e instalación Potencia: Máx. potencia 350W

Voltaje / Tensión: AC 90V-240V, 50/60Hz

Temperatura de color: Regulable de 3200ºK a 5600ºK

Color: Negro

Número de LED: 1.488 LED de 0,5W Material: Cuerpo aleación de aluminio

Número de canales: Protocolo de control DMX de 1. 2 ó

3 canales según el modo elegido

Peso: 12,5 kg





Marca: Triton Blue

Características destacadas del NEPTUNE 300

- · Control manual o mediante señal DMX
- o LED de alta calidad con temperatura de color pura en combinación con una regulación de intensidad perfecta
- Cuerpo elegante y diseño moderno
- o Salida de luminosidad de alta potencia donde cada color puede mantener una potencia de 300W
- Ajuste de temperatura de color de 3200ºK a 5600ºK

• Especificaciones técnicas

- Fuente de luz
 - 1.488 LED de 0,5W de alto CRI con LED tipo SMD 2835 de alto brillo
 - Color regulable de blanco cálido a blanco frio
- Optica
- Angulo salida de haz de 120º
- Frecuencia: Sistema de accionamiento de fuente de luz sin parpadeo de 24K
- Dimmer lineal de 0 º 100%
- Salida de luz
 - CRI:Ra≥95
 - CRI especial: R9≥90, R15≥90
 - Temperatura de color: Regulable de 3200ºK a 5600ºK
- Control
 - Protocolo de control DMX de 1, 2 ó 3 canales según el modo elegido
 - Modo de control: DMX-512, RDM, modo de demo, manual
 - Panel de control: pantalla LCD de 2,4 pulgadas + 2 botones giratorios para acceso a control de todos los parámetros del equipo
- Fuente de alimentación
 - Entrada de alimentación: AC 90V-240V, 50/60Hz
 - Máximo consumo: 350W
- Cuerpo
 - Medidas del cuerpo: 640 x 98 x 25 mm (ver dibujo para mas detalles)
 - Peso neto: 12,5 kg
 - Color cuerpo: negro
 - Material del cuerpo: Aleación de aluminio
- Ambiente de trabajo
 - Temperatura de trabajo: De -25ºC a 40°C
 - Refrigeración: Radiador de aluminio y ventilador silencioso
 - Ruido: menos de 20 dB
 - Grado de protección: IP20

Contenido del paquete

- 1 NEPTUNE 300 panel LED bicolor de 300W
- 1 Visera de 4 palas
- 1 Cable de alimentación Powercon/Schucko
- 1 Manual de usuario









