

TU₆



O TU6 utiliza um sistema de mistura de cores HSIC de nova geração e zoom suave de 4,5° a 45°. Oferece excelente mistura de cores sem sombras ou variações, com projeção extremamente limpa e clara, sem vazamento de luz. Possui taxas de atualização múltiplas (compatíveis com câmeras de alta definição), sendo uma luminária profissional ideal para TV, estúdios, teatros, óperas, concertos e eventos de pequeno e médio porte.

Parâmetros

Fonte de Luz

1 LED RGBW de 60W Ângulo do feixe: 4,5° a 45°

Especificações Elétricas

Tensão: 100–240V AC, 50/60Hz Potência máxima: 85W Conexões de energia: Entrada e saída Conexões DMX XLR: Entrada e saída

Controle

Protocolos: DMX512, RDM Modos de canal: HSIC (9 canais), SSP (9 canais), TOUR (12 canais), TR16 (17

canais) Strobo: 0–25 Hz

Controle local (onboard) e modo

personalizado

Dimmer: 0-100%, 16 bits



Especificações

DimensõesPesoMaterial348 × 242 × 176 mm5.4 KGAluminio Fundido

Cor

Preto

Ambiente de trabalho

Temperatura	Grau de proteção	Certificação
-20°C a 45°C	IP65	CE, MET

ILUMINÂNCIA A DISTÂNCIA (Zoom em 4,5°)

Distância (m)	Diâmetro (m)	Centro (lux)
1	0.08	10083
3	0.24	3907
5	0.39	1852
7	0.55	908
10	0.79	750

ILUMINÂNCIA A DISTÂNCIA (Zoom em 45°)

Distância (m)	Diâmetro (m)	Centro (lux)
1	0.83	2492
3	2.49	900
5	4.14	240
7	5.80	90
10	8.28	22