

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

Dimensões

348 x 242 x 176 mm

Peso

5.4 KG

Material

Aluminio Fundido

Cor

Preto

Ambiente de trabalho

Temperatura

-20°C a 45°C

Grau de proteção

IP65

Certificação

CE, MET

ILUMINÂNCIA A DISTÂNCIA (Zoom em 4,5°)

Distância (m)

1
3
5
7
10

Diâmetro (m)

0.08
0.24
0.39
0.55
0.79

Centro (lux)

10083
3907
1852
908
750

ILUMINÂNCIA A DISTÂNCIA (Zoom em 45°)

Distância (m)

1
3
5
7
10

Diâmetro (m)

0.83
2.49
4.14
5.80
8.28

Centro (lux)

2492
900
240
90
22