

# TF3



Trata-se de uma nova luz de rodapé à prova d'água, com mistura de cores uniforme e luz suave para cobertura ampla. O software embarcado possui o sistema exclusivo de gerenciamento de cores inteligente CCS3.0, que garante a consistência da tonalidade da luz. Possui ajuste linear de CCT de 1800K a 10000K e 24 cores pré-programadas de uso comum. É uma ferramenta ideal para iluminação auxiliar de superfícies em ambientes internos, iluminação de rodapé, apresentações culturais e turísticas ao ar livre, eventos e shows.

## Parâmetros

### Fonte de Luz

LEDs: 36 vermelhos, 36 verdes, 36 azuis e 36 brancos  
Ângulo de feixe: 72°  
IRC típico: 95

### Especificações Elétricas

Tensão: AC 100–240V  
Potência: 70W  
Conexões de energia e sinal:  
Entrada e saída de energia  
Entrada e saída DMX via XLR

### Controle

Protocolos: DMX512, RDM  
Modos de canal: HSIC (7 canais), SSP (7 canais), TOUR (12 canais), TR16 (17 canais)  
BLOCK1 (9 canais), BLOCK2 (15 canais), CMY (10 canais)  
Strobo: 0–25 Hz  
Controle local (onboard) e modos personalizados  
Dimmer: 16 bits

## Especificações

---

### Dimensões

551 x 163 x 133 mm

### Peso

7.5 KG

### Material

Aluminio Fundido

---

### Cor

Preto

## Ambiente de trabalho

---

### Temperatura

-20°C a 45°C

### Grau de proteção

IP66 (à prova de poeira e resistente à água)

### Certificação

CE

## ILUMINÂNCIA A DISTÂNCIA (Feixe de 72°)

---

### Distância (m)

1  
2  
3  
4  
5

### Diâmetro (m)

3.08  
6.16  
9.23  
12.31  
15.39

### Centro (lux)

350  
88  
39  
22  
14