



Ficha de dados

Parallel Beam 70

Principais características e especificações;

- Modificador de feixe paralelo de 70 cm com suporte Aputure otimizado para o STORM XT52
- Compatível com Electro Storm XT26 e Electro Storm CS15
- Ângulo de feixe extremamente estreito de 5° permite que os usuários lancem um feixe intenso de luz forte a grandes distâncias
- Estojo de voo rígido com rodinhas opcional

Descrição do Produto

O STORM Parallel Beam 70 é um modificador de feixe paralelo de 70 cm, projetado com precisão. Projetado especificamente para o STORM Xt52 e totalmente compatível com o Electro Storm XT26 e CS15, o Parallel Beam 70, com seu ângulo de feixe incrivelmente preciso de 5°, oferece um feixe intenso e focado de luz forte, capaz de ser projetado com precisão por longas distâncias. O feixe atinge a máxima eficiência de saída a 10 m e além. Com seu suporte Aputure nativo, o Parallel Beam 70 integra-se perfeitamente ao ecossistema de suporte Aputure, desbloqueando novas possibilidades criativas para controle de iluminação cinematográfica, especialmente quando a concentração máxima de luz é crítica.

Um estojo de voo rígido opcional está disponível para produções e usuários que exigem durabilidade e transportabilidade.

Especificações

Material de Construção da Caixa: Liga de Alumínio

Dimensões

Viga Paralela 70: 77,0 x 74,7 x 50,4 cm
30,3 x 29,4 x 19,8 pol.

Caixa de Voo: 89,0 x 88,5 x 72,5 cm
35,0 x 34,8 x 28,5 pol.

Peso

Viga Paralela 70: 10,70 kg / 23,59 lbs

Caixa de Voo: 39,00 kg / 86,00 lbs

[OPCIONAL] Flight Case 1

