



FICHA TÉCNICA

Fresnel CF16

Principais características

- Para luminária LED STORM XT52
- Diâmetro da lente: 16"
- Ângulo do feixe variável de 18 a 50°
- Sistema de foco motorizado de dupla expansão
- Aumenta a intensidade da saída XT52 em até 7 vezes.
- Transição suave do centro para a borda.
- Suporte proprietário Aputure
- Design compacto
- Inclui portas de celeiro CF16 e cabo de segurança.
- Inclui estojo de transporte

Especificações

Compatibilidade: AputuraSTORM XT52

Montagem: 1x Suporte Aputure

Cor: Preto

Dimensões: 16" / 40,6 cm (Diâmetro da Lente)

22,2 x 20,4 x 9,2" / 56,4 x 51,8 x 23,4 cm (Fresnel CF16)

Peso: 26,01 lb / 11,8 kg

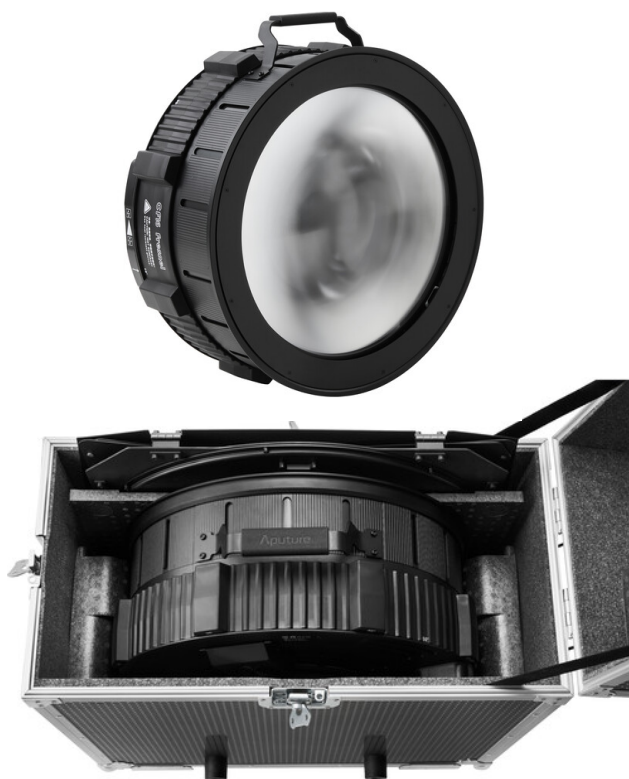
Informações sobre a embalagem

Peso da embalagem: 108,5 libras

Dimensões da caixa (C x L x A): 34 x 29,5 x 15,75"

Descrição do produto

Projetado para o refletor LED STORM XT52 da Aputure (vendido separadamente), o Kit de Refletor Fresnel Motorizado CF16 com Estojo de Transporte combina um refletor Fresnel motorizado com uma lente de 16" de diâmetro e um prático estojo de transporte. O CF16 Fresnel intensifica a saída de luz nativa do XT52 em até sete vezes, atingindo até 184.500 lux a 3 metros (18°, 4300K). Oferece uma abertura de feixe variável, de um foco de 18° a uma inundação de 50°, com decaimento suave do centro para as bordas.



Aproveite o sistema de foco de dupla expansão que permite um foco remoto preciso. A Aputure inclui as aletas CF16 para um controle mais refinado da saída da XT52, além de um cabo de segurança para maior estabilidade na montagem. A versatilidade da lente Fresnel CF16 é complementada por um design compacto que facilita o armazenamento e o transporte. Tanto a lente Fresnel CF16 quanto suas aletas cabem no estojo de transporte incluso.