

DZOFILM

Ficha Técnica

Arles Lustre 50mm

Principais características

- Quadro completo | Abertura máxima T1.6
- Cria um efeito de halo âmbar quente
- Engrenagem MOD 0,8/Rotação de foco 270°
- Diâmetro externo frontal de 95 mm
- Suporte ARRI PL intercambiável
- Posicionamento consistente de engrenagens em série
- Design metálico em estilo retrô
- Rosca do filtro frontal M86
- Compatível com filtros traseiros Koop
- Marcas de foco em escala dupla em pés/metros



Descrição do produto

A DZO Film Arles Lustre 50mm T1.6 é uma lente cinematográfica profissional projetada para câmeras full-frame com montagem ARRI PL. Com abertura máxima T1.6, oferece excelente desempenho em baixa luminosidade e possibilita profundidade de campo reduzida para efeitos visuais expressivos. Essa lente possui cobertura de sensores de grande formato (até 46,5 mm), incluindo full frame e VistaVision. Seu revestimento especial proporciona um efeito visual quente, com halo âmbar, ideal para produções de estilo nostálgico ou artístico. Fabricada em corpo metálico com design retrô, é compatível com filtros magnéticos traseiros e possui escala de foco dupla (pés/metros). A montagem PL pode ser trocada por LPL ou Canon EF (vendidas separadamente). Toda a série Arles Lustre mantém padrão cinematográfico: engrenagens de foco/abertura de 0,8 MOD, diâmetro frontal de 95 mm e rosca para filtro frontal M86 (exceto a 14mm), facilitando o uso com acessórios de cinema e trocas rápidas em produções.

Especificações

Abertura máxima: T1.6

Abertura mínima: T22

Montagem de lente: ARRI PL

Montagem intercambiável: Sim

Cobertura do formato da lente: Quadro completo

Círculo de Imagem: 46,5 milímetros

Ângulo de visão: Quadro completo

Diagonal: 87° / Horizontal: 80° / Vertical: 47°

Escala de Foco: Imperial

Filtrar Tópico? 86 milímetros

Distância mínima de foco: 1,1' / 35 cm

Lâminas de abertura/íris: 16

Montagem de lente: 1x 3/8"-16 (via pé de suporte incluso)

Padrão de engrenagem: Foco: 0,8 MOD

Rotação da Engrenagem: Foco: 270° / Íris: 77°

Diâmetro: 3,7" / 95 mm

Comprimento: 4,8" / 121,8 mm

Peso: 3,26 lb / 1,48 kg