

# DZOFILM

## Ficha Técnica

### Arcana kit

### 3 lentes 32|45|75

#### Principais características

- Full Frame | Faixa de Abertura T2.1-T16
- Lentes Prime anamórficas de 32, 45 e 75 mm
- Reflexo neutro, bokeh oval dramático
- Compressão anamórfica 1,5x
- Engrenagens 0.8 MOD / Rotação de foco de 270°
- Diâmetro externo frontal de 80 mm
- Centro de alta resolução, bordas nítidas
- Acabamento refinado em titânio
- Rosca do filtro de 77 mm
- Formato compacto, design de série consistente

#### Descrição do produto

O kit de três lentes anamórficas Arcana com montagem ARRI PL da DZO Film inclui lentes de 32, 45 e 75 mm com comprimentos e pesos quase idênticos. Este trio permite capturar distâncias focais importantes com um visual widescreen e um bokeh oval dramático. Cada lente full-frame produz uma compressão anamórfica de 1,5x e flares anamórficos que assumem a cor da sua fonte de luz.

#### Bokeh oval e flares flexíveis

Um revestimento branco especial permite que as lentes Arcana criem reflexos que transmitem a cor da sua iluminação. Sua compressão anamórfica de 1,5x produz um bokeh oval com um visual mais dramático do que uma lente anamórfica de 2,0x.



#### Formato compacto com acabamento em titânio

As lentes Arcana 1.5x são leves e compactas, com pesos e comprimentos praticamente idênticos, permitindo a troca rápida e fácil de lentes em sua câmera ou gimbal. Cada lente possui um diâmetro externo frontal de 80mm e uma rosca de filtro de 77 mm, além de oferecer rotação de foco de 270° para ajustes de foco precisos. O acabamento em titânio confere um visual refinado à série de lentes Arcana.

#### Suporte ARRI PL

Esta lente vem com uma montagem ARRI PL, permitindo que você a utilize com uma variedade de câmeras de estilo cinematográfico.

#### Especificações

	32mm	45mm	75mm
Abertura máxima:	T2.1	T2.1	T2.1
Abertura mínima:	T16	T16	T16
Montagem da lente:	ARRI PL	ARRI PL	ARRI PL
Compressão horizontal (anamórfica):	1,5x	1,5x	1,5x
Cor Flare:	Neutro	Neutro	Neutro
Cobertura do formato da lente:	Quadro completo	Quadro completo	Quadro completo
Escalas de foco:	Imperial	Imperial	Imperial
Design Óptico:	15 elementos em 13 grupos	15 elementos em 13 grupos	15 elementos em 11 grupos
Tópico de filtro:	77 mm	77 mm	77 mm
Distância mínima de foco:	1,6' / 48 cm	1,7' / 53 cm	2,6' / 78 cm
Lâminas de abertura/íris:	14	14	14
Estabilização de imagem:	Não	Não	Não
Padrão de engrenagem:	Foco, Íris: 0,8 MOD	Foco, Íris: 0,8 MOD	Foco, Íris: 0,8 MOD
Rotação da engrenagem:	Foco: 270°:	Foco: 270°	Foco: 270°
Íris:	52,26°	51,96°	59,53°
Comunicação eletrônica:	Não	Não	Não
Diâmetro:	Frente: 3,1" / 80 mm	Frente: 3,1" / 80 mm	Frente: 3,1" / 80 mm
Comprimento:	3,1" / 80 mm	3,1" / 80 mm	3,1" / 80 mm
Peso:	1,6 lb / 709 g	1,5 lb / 695 g	1,6 lb / 709 g