Mestres da Fotografia



FOTOGRÁFICAS MIRRORLESS



Este guia foi projetado pelo fotógrafo Mário Paiva com o intuito de ajudar fotógrafos amadores e profissionais a conhecerem melhor as lentes Mirrorless da Canon.

Mestres da Fotografia Desde 1980

Mestres da Fotografia

Mário Paiva

Desde 1980



www.mestresdafotografia.com.br





Lentes RF

Para Câmeras Mirrorless

As lentes Mirrorless RF são projetadas para câmeras Mirrorless Full Frame e também podem ser utilizadas em câmeras Mirrorless APSC, sendo que neste caso há o fator crop de 1,6x, ou seja, a distancia focal será ampliada em 1,6 vezes nas câmeras APSC.

Lente RF 16mm F/2.8 STM



Preço em Outubro 2025: 279 dólares

Tipo:	Lente fixa - Grande Angular
Distancia Focal:	16mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	13 cm
Diâmetro da lente para filtros:	43 mm
Construção:	9 elementos em 7 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (Comprimento x diâmetro):	69,2 mm x 40,2 mm
Peso:	165 gramas

Lente RF 5.2mm F/2.8 L



Preço em Outubro 2025: 1.999 dólares

Tipo:	Lente fixa - Grande Angular
Distancia Focal:	5.2mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / 1F6
Distancia Mínima de Focagem:	20 cm
Diâmetro da lente para filtros:	Usa-se filtros na parte traseira.
Construção:	12 elementos em 10 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (Comprimento x diâmetro):	53,5 mm x 121,1 mm
Peso:	350 gramas

Lente RF 16-28mm F/2.8 IS STM

Preço em Outubro 2025: 1.1



про:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	16-28mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	26 cm (28mm) e 25 cm (16mm)
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	16 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x comprimento):	76,5mm x 91,1mm
Peso:	445 gramas

Lente RF 24mm F/1.8 Macro IS STM

Preço em Outubro 2025: 599 dólares



Tipo:	Lente fixa - Grande Angular
Distancia Focal:	24mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	14 cm
Diâmetro da lente para filtros:	52 mm
Construção:	11 elementos em 9 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x comprimento):	74,4 mm x 63,1 mm
Peso:	270 gramas

Lente RF 28mm F/2.8 STM



Preço em Outubro 2025: 329 dólares

Tipo:	Lente fixa - Grande Angular
Distancia Focal:	28mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	23 cm
Diâmetro da lente para filtros:	55 mm
Construção:	8 elementos em 6 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x comprimento):	69,2 mm x 24,7 mm
Peso:	120 gramas

Lente RF 35mm F/1.4 L VCM



Série L

Preço em Outubro 2025: 1.49§

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	35mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.4 / F16
Distancia Mínima de Focagem:	28 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	14 elementos em 11 grupos
Diafragma:	11 lâminas
Medidas (diâmetro x comprimento):	76,5 mm x 99,3 mm
Peso:	555 gramas

Lente RF 35mm F/1.8 Macro IS STM



Preço em Outubro 2025: 499 dólares

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	35mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	17 cm
Diâmetro da lente para filtros:	52 mm
Construção:	11 elementos em 9 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x comprimento):	74,4 mm x 62,8 mm
Peso:	305 gramas

Lente RF 50mm F/1.2 L USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 2.49

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	50mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.2 / F16
Distancia Mínima de Focagem:	40 cm
Diâmetro da lente para filtros:	77 mm
Construção:	15 elementos em 9 grupos
Diafragma:	10 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	89,8 mm x 108 mm
Peso:	950 gramas

Lente RF 50mm F/1.8 STM



Preço em Outubro 2025: 219 dólares

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	50mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	30 cm
Diâmetro da lente para filtros:	43 mm
Construção:	6 elementos em 5 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	69,2 mm x 40,5 mm
Peso:	160 gramas

Lente RF 85mm F/1.2 L USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 2.999 dólares

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	85mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.2 / F16
Distancia Mínima de Focagem:	85 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	13 elementos em 9 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	103,2 mm x 117,3 mm
Peso:	1.195 gramas

Lente RF 85mm F//1.2 L USM DS



Série L

Preço em Outubro 2025: 3.299 dólares

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	85mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.2 / F16
Distancia Mínima de Focagem:	85 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	13 elementos em 9 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	103,2 mm x 117,3 mm
Peso:	1.195 gramas

Lente RF 85mm F/2 Macro IS STM



Preço em Outubro 2025: 649 dólares

Tipo:	Lente fixa - Padrão
Distancia Focal:	85mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.2 / F29
Distancia Mínima de Focagem:	35 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	12 elementos em 11 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	78 mm x 90,5 mm
Peso:	500 gramas

Lente RF 100mm F/2.8 L Macro IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 1.199 dólares

Tipo:	Lente fixa - Tele Objetiva
Distancia Focal:	100mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F32
Distancia Mínima de Focagem:	26 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	17 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	81,5 mm x 148 mm
Peso:	730 gramas

Lente RF 135mm F/1.8 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 2.099 acial co

Tipo:	Lente fixa - Tele Objetiva
Distancia Focal:	135mm
Abertura Máxima / Mínima:	F1.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	70 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	17 elementos em 12 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	89,2 mm x 130,3 mm
Peso:	935 gramas

Lente RF 400mm F/2.8 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 12.999 dólares

Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	400mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F32
Distancia Mínima de Focagem:	2,5 m
Diâmetro da lente para filtros:	52 (de encaixe)
Construção:	17 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	163 mm x 367 mm
Peso:	2.890 gramas

Lente RF 600mm F/4 L IS USM

Preço em Outubro 2025: 13.999



Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	600mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4 / F32
Distancia Mínima de Focagem:	4,2 m
Diâmetro da lente para filtros:	52 (de encaixe)
Construção:	17 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	168 mm x 472 mm
Peso:	3.090 gramas

Lente RF 600mm F/11 IS STM



Preço em Outubro 2025: 879 dólares

Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	600mm
Abertura Máxima / Mínima:	F11
Distancia Mínima de Focagem:	4,5 m
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	10 elementos em 7 grupos
Diafragma:	
Medidas (diâmetro x largura):	93 mm x 269,5 mm
Peso:	930 gramas

Lente RF 800mm F/5.6 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 18.199 dólares

Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	800mm
Abertura Máxima / Mínima:	F5.6 / F64
Distancia Mínima de Focagem:	2,6 m
Diâmetro da lente para filtros:	Filtro Drop-in-52mm
Construção:	26 elementos em 18 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	163 mm x 432 mm
Peso:	3.140 gramas

Lente RF 800mm F/11 IS STM

Preço em Outubro 2025: 1.099 dólares



Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	800mm
Abertura Máxima / Mínima:	F11
Distancia Mínima de Focagem:	6 m
Diâmetro da lente para filtros:	95 mm
Construção:	11 elementos em 8 grupos
Diafragma:	
Medidas (diâmetro x largura):	101,6 mm x 351,8 mm
Peso:	1.260 gramas

Lente RF 1200mm F/8 L IS USM

Preço em Outubro 2025: 21.999 dólares





Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	1200mm
Abertura Máxima / Mínima:	F8 / F64
Distancia Mínima de Focagem:	4,3 m
Diâmetro da lente para filtros:	Filtro Drop-in-52mm
Construção:	26 elementos em 18 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	168 mm x 537 mm
Peso:	3.340 gramas

Lente RF 10-20mm F/4 L IS STM



Série L

Preço em Outubro 2025: 2.399 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	10-20mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4/ F22
Distancia Mínima de Focagem:	25 cm
Diâmetro da lente para filtros:	Já acoplado no corpo da lente
Construção:	16 elementos em 12 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	83,7 mm x 112 mm
Peso:	570 gramas

Lente RF 14-35mm F/4 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 1.399 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	14-35mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4/ F22
Distancia Mínima de Focagem:	20 cm
Diâmetro da lente para filtros:	77 mm
Construção:	16 elementos em 12 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	84,1 mm x 99,8 mm
Peso:	540 gramas

Lente RF 15-30mm F/4.5-6.3 IS STM



Preço em Outubro 2025: 499 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	15-30mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4.5 / F6.3
Distancia Mínima de Focagem:	28 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	13 elementos em 11 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	76,6 mm x 88,4 mm
Peso:	390 gramas

Lente RF 15-35mm F/2.8 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 12.399 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	15-35mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	28 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	16 elementos em 12 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	88,5 mm x 126,8 mm
Peso:	840 gramas

Lente RF 24-50mm F/4.5-6.3 IS STM



Preço em Outubro 2025: 329 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Padrão
Distancia Focal:	24-50mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4.5-6.3 / F22-32
Distancia Mínima de Focagem:	30 cm
Diâmetro da lente para filtros:	58 mm
Construção:	8 elementos em 8grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	69,6mm x 58 mm
Peso:	210 gramas

Lente RF 24-70mm F/2.8 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 2.399 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	24-70mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	21 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	21 elementos em 15 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	88,5 mm x 125,7 mm
Peso:	900 gramas

Lente RF 24-105mm F/2.8 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 3.199 dólares

Tipo:	Lente Zoom- G. Angular - Padrã
Distancia Focal:	24-105mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	45 cm
Diâmetro da lente para filtros:	82 mm
Construção:	23 elementos em 18 grupos
Diafragma:	11 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	88,5 mm x 199 mm
Peso:	1.430 gramas

Lente RF 24-105mm F4-7.1 IS STM



Preço em Outubro 2025: 429 dólares

Tipo:	Lente Zoom- G. Angular - Padrão
Distancia Focal:	24-105mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4-7.1/ F40
Distancia Mínima de Focagem:	20 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	13 elementos em 11 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	76,6 mm x 88,8 mm
Peso:	395 gramas

Lente RF 24-105mm F/4 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 1.399 dólares	
Tipo:	Lente Zoom- G. Angular - Padrão
Distancia Focal:	24-105mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	45 cm
Diâmetro da lente para filtros:	77 mm
Construção:	18 elementos em 14 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	83,5 mm x 107,3 mm
Peso:	700 gramas

Lente RF 24-240mm F/4-6.3 IS USM



Preço em Outubro 2025: 979 dólares

Tipo:	Lente Zoom - G. Angular à Tele
Distancia Focal:	24-240mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4-6.3 / F22-36
Distancia Mínima de Focagem:	50 cm
Diâmetro da lente para filtros:	72 mm
Construção:	21 elementos em 15 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	80,4 mm x 122,5 mm
Peso:	750 gramas

Lente RF 28-70mm F/2 L USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 3.399 dólares

Tipo:	Lente Zoom- G. Angular- Padrão
Distancia Focal:	28-70mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	39 cm
Diâmetro da lente para filtros:	95 mm
Construção:	19 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	103,8 mm x 139,8 mm
Peso:	1.430 gramas

Lente RF 70-200mm F/2.8 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 2.799 dólares

Tipo:	Lente Zoom- Padrão à Tele
Distancia Focal:	70-200mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F32
Distancia Mínima de Focagem:	70cm
Diâmetro da lente para filtros:	77 mm
Construção:	17 elementos em 13 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	89,9 mm x 146 mm
Peso:	1.070 gramas

Lente RF 70-200mm F/4 L IS USM



Série L

Preço em Outubro 2025: 1.599 dólares

Tipo:	Lente Zoom- Padrão à Tele
Distancia Focal:	70-200mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4 / F32
Distancia Mínima de Focagem:	60 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	16 elementos em 11 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	83,5mm x 119 mm
Peso:	695 gramas

Lente RF 100-300mm F/2.8 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 10.199 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	100-300mm
Abertura Máxima / Mínima:	F2.8 / F22
Distancia Mínima de Focagem:	1,8 m
Diâmetro da lente para filtros:	112 mm
Construção:	23 elementos em 18 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	128 mm x 323,4 mm
Peso:	2.590 gramas

Lente RF 100-400mm F/5.6-8 IS STM



Preço em Outubro 2025: 699 dólares

Tipo:	Lente fixa - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	100-400mm
Abertura Máxima / Mínima:	F5.6 -8 / F32-45
Distancia Mínima de Focagem:	88 cm
Diâmetro da lente para filtros:	67 mm
Construção:	12 elementos em 9 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	79,5 x 164,7 mm
Peso:	635 gramas

Lente RF 100-500mm F/4.5-7.1 L IS USM



Preço em Outubro 2025: 2.899 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	100-500mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4.5-7.1 / F32-54
Distancia Mínima de Focagem:	90 cm
Diâmetro da lente para filtros:	77 mm
Construção:	20 elementos em 14 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	93,8 mm x 207,6 mm
Peso:	1.530 gramas

Lente RF 200-800mm F/6.3-9 IS USM



Preço em Outubro 2025: 2.099 dólares

Tipo:	Lente Zoom- Super Tele Objetiva
Distancia Focal:	200-800mm
Abertura Máxima / Mínima:	F6.3-9 / F32-54
Distancia Mínima de Focagem:	80 cm
Diâmetro da lente para filtros:	95 mm
Construção:	17 elementos em 11 grupos
Diafragma:	9 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	102,3 mm x 314,1 mm
Peso:	2.050 gramas



Lentes RF-S

Para Câmeras Mirrorless

As lentes Mirrorless RF-S são projetadas para câmeras Mirrorless APSC e também podem ser utilizadas em câmeras Mirrorless Full Frame sendo que neste caso, haverá um crop no sensor, e a imagem terá uma resolução menor.

Lente RF-S 3,9mm F/3.5 STM



Preço em Outubro 2025: 1.099 dólares

Tipo:	Lente fixa - Grande Angular
Distancia Focal:	3,9mm
Abertura Máxima / Mínima:	F3.5 / F16
Distancia Mínima de Focagem:	20 cm
Diâmetro da lente para filtros:	
Construção:	11 elementos em 8 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	112,1 mm x 83,7 mm
Peso:	290 gramas

Lente RF-S 10-18mm F/4.5-6.3 IS STM



Preço em Outubro 2025: 299 dólares

Tipo:	Lente Zoom - Grande Angular
Distancia Focal:	10-18mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4.5-6.3 / F22-32
Distancia Mínima de Focagem:	14 cm
Diâmetro da lente para filtros:	49 mm
Construção:	12 elementos em 10 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	69 mm x 44,9 mm
Peso:	150 gramas

Lente RF-S 18-45mm F/4.5-6.3 IS



Preço em Outubro 2025: 329 dólares

Tipo:	Lente Zoom -G. Angular à Padrão
Distancia Focal:	18-45mm
Abertura Máxima / Mínima:	F4.5-6.3 / F22-32
Distancia Mínima de Focagem:	20 cm
Diâmetro da lente para filtros:	49 mm
Construção:	7 elementos em 7 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	68,9 mm x 44,3 mm
Peso:	130 gramas

Lente RF-S 18-150mm F/3.5-6.3 IS



Preço em Outubro 2025: 539 dólares

Tipo:	Lente Zoom -G. Angular à Tele
Distancia Focal:	18-150mm
Abertura Máxima / Mínima:	F3.5-6.3 / F22-40
Distancia Mínima de Focagem:	17 cm
Diâmetro da lente para filtros:	55 mm
Construção:	17 elementos em 13 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	69 mm x 126,7 mm
Peso:	310 gramas

Lente RF-S 55-210mm F/5-7.1 IS STM



Preço em Outubro 2025: 379 dólares

Tipo:	Lente fixa – Padrão à Tele
Distancia Focal:	55-210mm
Abertura Máxima / Mínima:	F 5-7.1 / F22-32
Distancia Mínima de Focagem:	73 cm
Diâmetro da lente para filtros:	55 mm
Construção:	11 elementos em 8 grupos
Diafragma:	
Medidas (diâmetro x largura):	69 mm x 135 mm
Peso:	270 gramas

Lente RF-S 14-30mm F/4-6.3 IS STM PZ



Preço em Outubro 2025: 369 dólares

Tipo:	Grande Angular à Padrão
Distancia Focal:	14-30mm
Abertura Máxima / Mínima:	F 4-6.3 / F22-36
Distancia Mínima de Focagem:	15 cm
Diâmetro da lente para filtros:	58 mm
Construção:	10 elementos em 9 grupos
Diafragma:	7 lâminas
Medidas (diâmetro x largura):	69,6 mm x 62 mm
	404

Peso: 181 gramas



Mário Paiva

Desde 1980