

M 0.8



La línea de lentes M 0.8 consta de 7 distancias que van desde el 21 mm al 90 mm. Los objetivos utilizan la montura M de Leica para mantener su pequeño tamaño y ofrecer una variedad de mejoras de diseño haciéndolos así más compatibles con el entorno de producción cinematográfica.

IMÁGENES ICÓNICAS, CARÁCTER CLÁSICO

Las lentes M 0.8 de Leitz aportan una interpretación única de la luz, los tonos de piel y el color que ha inspirado a fotógrafos y directores de fotografía durante años. Su carácter de contraste y el *bokeh* permite que las imágenes aparezcan de una manera que atraigan al espectador hacia la imagen y den vida a los sujetos. Esta apariencia y sensación está ahora disponible para aquel director de fotografía que busque algo nuevo.

INCREIBLEMENTE PEQUEÑAS Y LIGERAS

El tamaño compacto de los objetivos M 0.8 de Leitz es posible gracias a la conservación de la montura M de Leica. Van desde los 8,7 cm a los 9,8 cm y pesan entre 515-835 g. Son una combinación ideal para las cámaras en configuraciones de dron o estabilizador. Cada lente tiene un diámetro frontal estandarizado de 80 mm con una rosca de filtro atornillable de 77 mm. Los anillos de engranaje modulares de 0.8 permiten que los motores de las lentes y los sistemas de enfoque funcionen a la perfección.

COMPATIBILIDAD

El diseño óptico de algunos objetivos M 0.8 incluye un elemento trasero que sobresale más allá de la montura M en el cuerpo de la cámara. Algunos sistemas de cámaras y monturas M de terceros no permiten el uso seguro de estos objetivos. Visite el sitio web para obtener más información: www.leitz-cine.com/product/m-08

M 0.8

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud focal (mm)	21	24	28	35	50	50-N	75	90
Apertura	f/1.4	f/1.4	f/1.4	f/1.4	f/1.4	f/0.95	f/2.0	f/2.0
Círculo de imagen	Marco completo (24mm x 36mm)							
Distancia mínima de enfoque (m)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	1	0.7	1
Distancia mínima de enfoque (ft)	2'3"	2'3"	2'3"	2'3"	2'3"	3'3"	2'3"	3'3"
Ángulo de visión horizontal "Full Frame" 36 mm x 24 mm	81.2°	73.7°	65.5°	54.4°	39.6°	39.6°	27°	22.6°
Ángulo de visión horizontal "Super 35" 24.9 mm x 18.7 mm	61.3°	54.8°	47.9°	39.2°	28°	28°	18.9°	15.8°
Peso (lb)	1.1	1.1	1.1	0.8	1	1.8	1.3	1.3
Peso (kg)	0.52	0.51	0.48	0.38	0.47	0.84	0.57	0.61
Longitud (in)	3.4"	3.4"	3.8"	2.9"	3"	3.9"	3.4"	3.7"
Longitud (mm)	86.4	86.4	96.5	73.7	76.2	99	86.4	94



Montura de la lente	Leica M
Diámetro frontal	80 mm
Filtro de tornillo	77 mm
Monturas	Montura M para cámaras Sony Venice ARRI Alexa Mini LF ARRI Aleca Mini ARRI Amira