

LEITZ PRIME



Leitz Cine GmbH
Am Leitz-Park 2 | 35578 Wetzlar | Alemania
www.leitz-cine.com | cc@leitz-cine.com

Toda la información está sujeta a cambios



LEITZ PRIME

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Distancia focal (mm)	18	21	25	29	35	40	50	65	75	100	135	180	350
Apertura	T1.8											T2	T3.6
Círculo de imagen	46.5 mm												
Distancia mínima de enfoque (ft)	1'2"	1'10"	1'10"	1'2"	1'6"	1'2"	1'7"	2'2"	2'6"	3'11"	3'11"	4'11"	9'10"
Distancia mínima de enfoque (m)	0.35	0.55	0.55	0.35	0.45	0.35	0.47	0.65	0.75	1.2	1.2	1.5	3
Ángulo de visión horizontal "Full Frame" 36 mm x 24 mm	90.0°	81.2°	71.5°	63.7°	54.4°	48.5°	39.6	31.0°	27.0°	20.4°	15.2°	11.4°	5.9°
Ángulo de visión horizontal "Super 35" 24.9 mm x 18.7 mm	69.3°	61.3°	52.9°	46.5°	39.1°	34.6°	28.0°	21.7°	18.8°	14.2°	10.5°	7.9°	4.1°
Peso (lb)	7.1	6.1	6.2	5.9	6.3	6.0	6.0	6.1	6.2	6.1	6.4	6.8	9.7
Peso (kg)	3.2	2.76	2.8	2.67	2.87	2.71	2.7	2.78	2.83	2.77	2.89	3.1	4.4
Longitud (in / mm)	7.9" / 201.5	7.2" / 183.7										7.9" / 201.5	12.5" / 317



Montura de la lente	PL, LPL con Cooke/i
Diámetro frontal	114 mm
Filtro delantero Filtro trasero	M 112 mm x 1.5 mm enroscado A través del soporte de malla
Enfoque igualado / Ubicaciones del anillo de iris	Todas las distancias focales
Rotación focal Palas de iris	270° (excepto 18 mm: 207°) 66° (excepto 18 mm: 63°; 350 mm 49°)
Escalas de foco	Escala giratoria, fácil de cambiar del sistema imperial al métrico
Cuchillas de iris Forma del iris	15 cuchillas (excepto 350 mm 21 cuchillas) Circular a lo largo todos los stops
Coincidencia de colores	Compatible con LEITZ PRIME lentes