



Anamorphic/i S35 Plus T2.3 Primes (压缩比 2x) | 基础参数规格

产品规格	25mm*	32mm	40mm	50mm	65mm 微距*
光圈	T2.3 - T22	T2.3 - T22	T2.3 - T22	T2.3 - T22	T2.6 - T22
光圈刻度的旋转角度	90°	90°	90°	90°	90°
最小标记物体距离	1,000 mm	850 mm	850 mm	850 mm	440 mm
	3 ft	2 ft 9 in	2 ft 9 in	2 ft 9 in	17 in
角度旋转到MOD终点	300°	300°	300°	300°	300°
从镜头前端到 PL 卡口的长度	204 mm	198 mm	205 mm	205 mm	266 mm
	8 in	7.8 in	8.1 in	8.1 in	10.5 in
最大前端直径	136 mm	110 mm	110 mm	110 mm	136 mm
	5.3 in	4.3 in	4.3 in	4.3 in	5.3 in
最大视角 (水平/垂直)	H96.9° / V41°	H77.5° / V32.6°	H62.8° / V26.3°	H50.7° / V21.2°	H36.9° / V15.6°
总重量 (带 PL 镜头卡口)	4.2 kg	3.2 kg	3.4 kg	3.6 kg	5.2 kg
	9.2 lbs	7.1 lbs	7.5 lbs	7.9 lbs	11.5 lbs
前端滤镜螺纹	M131 x 0.75	N/A	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M131 x 0.75

Continued on next page →

最大格式覆盖范围	Super35, 优化覆盖31.1毫米
焦点刻度	双焦点刻度 - 英制和公制, 刻度标记从无穷远到 MOD
焦点驱动齿轮	140 齿 0.8 公制模块
光圈刻度	两个相对的线性 T 形刻度 - 标有全档和三档
光圈驱动齿轮	134 齿 0.8 公制模数
镜头卡口	PL 或 LPL

*Supplied with support bracket



Anamorphic/i S35 Plus T2.3 Primes (压缩比 2x) | 基础参数规格

产品规格	75mm	100mm	135mm*	180mm*	300mm*
光圈	T2.3 - T22	T2.3 - T22	T2.3 - T22	T2.8 - T22	T3.5 - T22
光圈刻度的旋转角度	90°	90°	90°	90°	90°
最小标记物体距离	1,000 mm	1,200 mm	1,400 mm	2,000 mm	3,000 mm
	3 ft 3 in	3 ft 9 in	5 ft	6 ft 6 in	10 ft
角度旋转到MOD终点	300°	300°	300°	300°	300°
从镜头前端到 PL 卡口的长度	205 mm	205 mm	240 mm	302 mm	381 mm
	8.1 in	8.1 in	9.5 in	11.9 in	15 in
最大前端直径	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	136 mm
	4.3 in	4.3 in	4.3 in	4.3 in	5.3 in
最大视角 (水平/垂直)	H34.1° / V14.1°	H25.7° / V10.7°	H19.1° / V7.90°	H13.9° / V5.70°	H8.5° / V3.5°
总重量 (带 PL 镜头卡口)	3.2 kg	3.4 kg	4.2 kg	5.8 kg	9.4 kg
	7.1 lbs	7.5 lbs	9.3 lbs	12.8 lbs	20.7 lbs
前端滤镜螺纹	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M131 x 0.75

最大格式覆盖范围	Super35, 优化覆盖31.1毫米
焦点刻度	双焦点刻度 - 英制和公制, 刻度标记从无穷远到 MOD
焦点驱动齿轮	140 齿 0.8 公制模块
光圈刻度	两个相对的线性 T 形刻度 - 标有全档和三档
光圈驱动齿轮	134 齿 0.8 公制模数
镜头卡口	PL 或 LPL

*Supplied with support bracket