

LEICA VARIO-ELMARIT-SL 28-70 f/2.8 ASPH.

技术参数

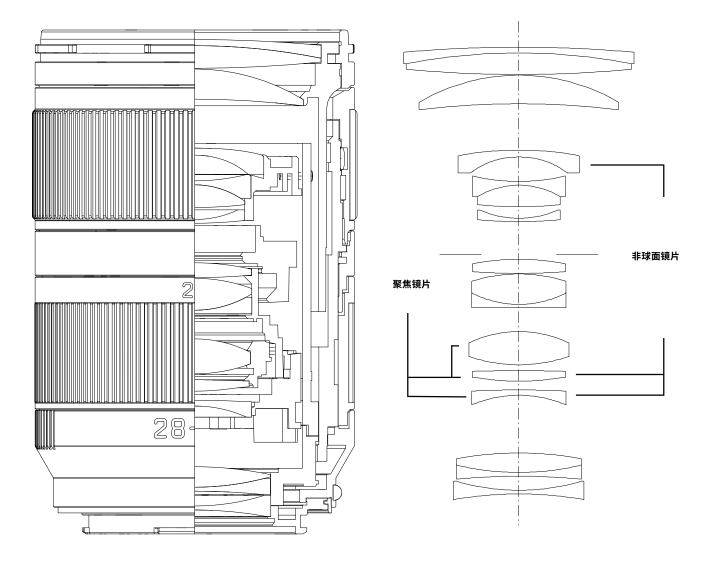


	LEICA VARIO-ELMARIT-SL 28-70 f/2.8 ASPH.
丁货编号	
黑色阳极氧化处理	11196
视角(对角线/水平/垂直)	
全画幅 (24 x 36 mm)	28 mm: 73.8°/63.9°/45.2° 70 mm: 35.4°/29.8°/20.1°
光学构造	
镜片/群数	16/12
卡口前入瞳位置	28 mm: 89.80毫米 70 mm: 68.40毫米
工作范围	28 mm: 0.19米至∞ 70 mm: 0.38米至∞
对焦	
设置	可选择自动(自动对焦)或手动,在相机上设置操作模式
最小摄影面积	全画幅: 28 mm: 79.2毫米 x 118.9毫米 70 mm: 109.9毫米 x 164.8毫米
最大规模	28 mm: 1:3.3 70 mm: 1:4.6
光圏	
设置/运作方式	电子控制光圈、相机上的设置也可以调节一半或三分之一的数值
最小光圈	22
卡口	带一列触点的Leica L卡口
固件	可通过相机升级镜头固件
涂层	外镜片上的Aqua-Dura [*] 疏水性涂层
材质	镁铝制全金属机身,黑色阳极氧化,防尘防溅
滤镜螺纹	E67
遮光罩	遮光罩的外部卡口 (随附)
尺寸	
长度	约139毫米/102毫米 (带/不带遮光罩)
直径	约82毫米/73毫米 (带/不带遮光罩)
重量	约613克/572克 (带/不带遮光罩)



LEICA VARIO-ELMARIT-SL 28-70 f/2.8 ASPH.

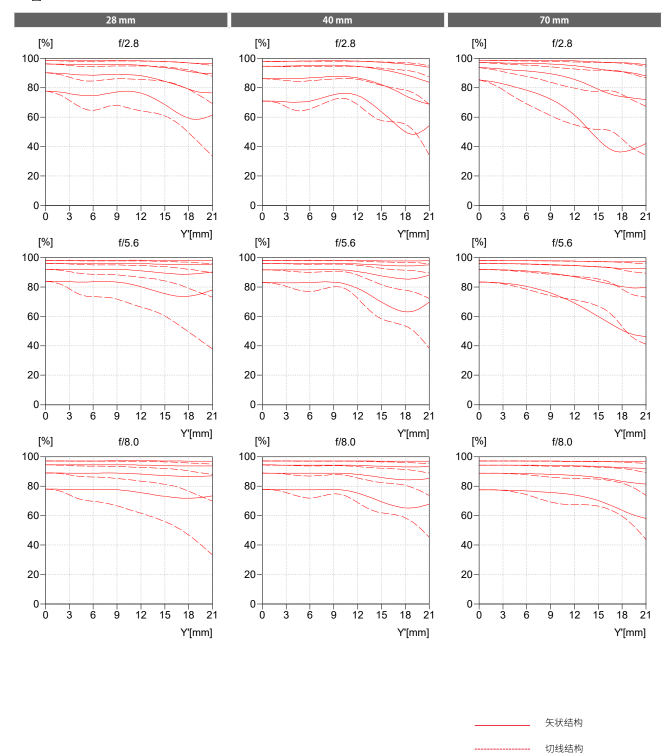
技术参数 镜头切割





LEICA VARIO-ELMARIT-SL 28-70 f/2.8 ASPH.

MTF图



MTF曲线

该MTF分别适用于全开和开度5.6与8光圈的远距离拍摄(无限远)。显示的百分比对比度用于白光下画幅高度5、10、20、40 Lp/毫米以上,切线结构(虚线)和矢状结构(实线)。5、10 Lp/毫米给出的是较为粗略的对象结构的对比度表现,而20、40 Lp/毫米则能够记录更为精细的对象结构的分辨率。