



LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.

Data teknis.



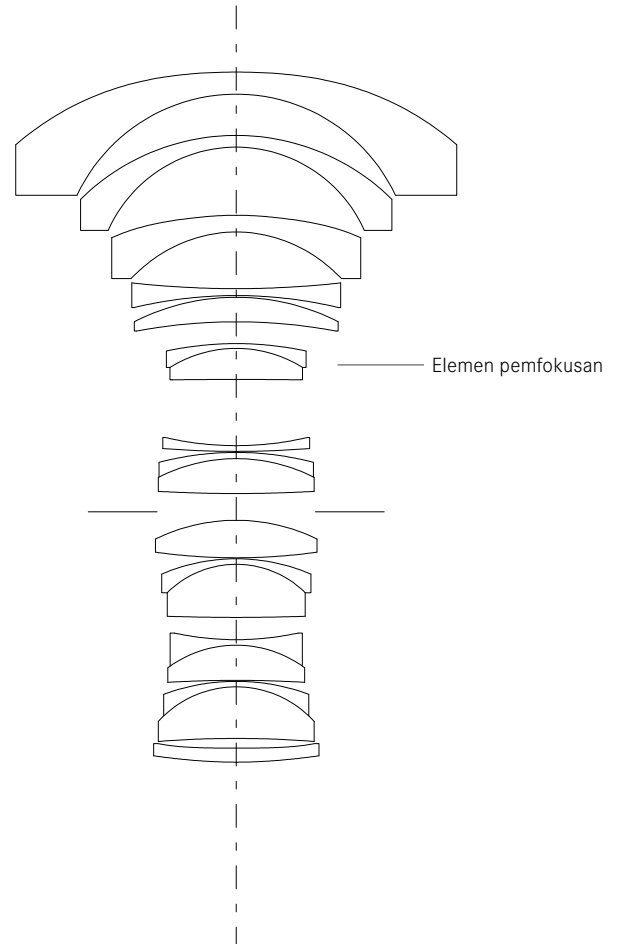
Lensa	LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.
No. pemesanan Hitam teranodisasi	11194
Sudut gambar (diagonal/horizontal/vertikal) Full-frame (24x36 mm)	14 mm: 114,2°/102,4°/79,3° 24 mm: 85,0°/74,6°/53,9°
Struktur lensa Jumlah lensa/komponen Posisi pupil masuk sebelum bayonet Kisaran kerja	18/13 14 mm: 96,2 mm 24 mm: 91,6 mm 14 mm: 280 mm hingga ∞ 24 mm: 280 mm hingga ∞
Pengaturan jarak Pengaturan Bidang objek terkecil Skala terbesar	Otomatis (fokus otomatis) atau manual dapat dipilih, mode dapat diatur di kamera Full-frame: 14 mm: 273 mm x 410 mm 24 mm: 176 mm x 265 mm 14 mm: 1:11,4 24 mm: 1:7,4
Apertur Pengaturan/fungsi Apertur terkecil	Apertur yang dikontrol secara elektronik, pengaturan dilakukan pada kamera, serta nilai setengah atau sepertiga juga dapat diatur 22
Bayonet	Bayonet Leica L dengan strip kontak
Firmware	Firmware lensa dapat diperbarui melalui kamera
Pelapisan	Pelapisan Aqua-Dura® hidrofobik pada lensa luar
Material	Bodi logam utuh yang terbuat dari aluminium, hitam teranodisasi, tahan debu dan percikan air
Ulir filter	Dudukan filter film pada bayonet
Tudung lensa	Berpengait
Dimensi Panjang Diameter Berat	Sekitar 131 mm Sekitar 85 mm Sekitar 855 g



LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

DATA TEKNIS

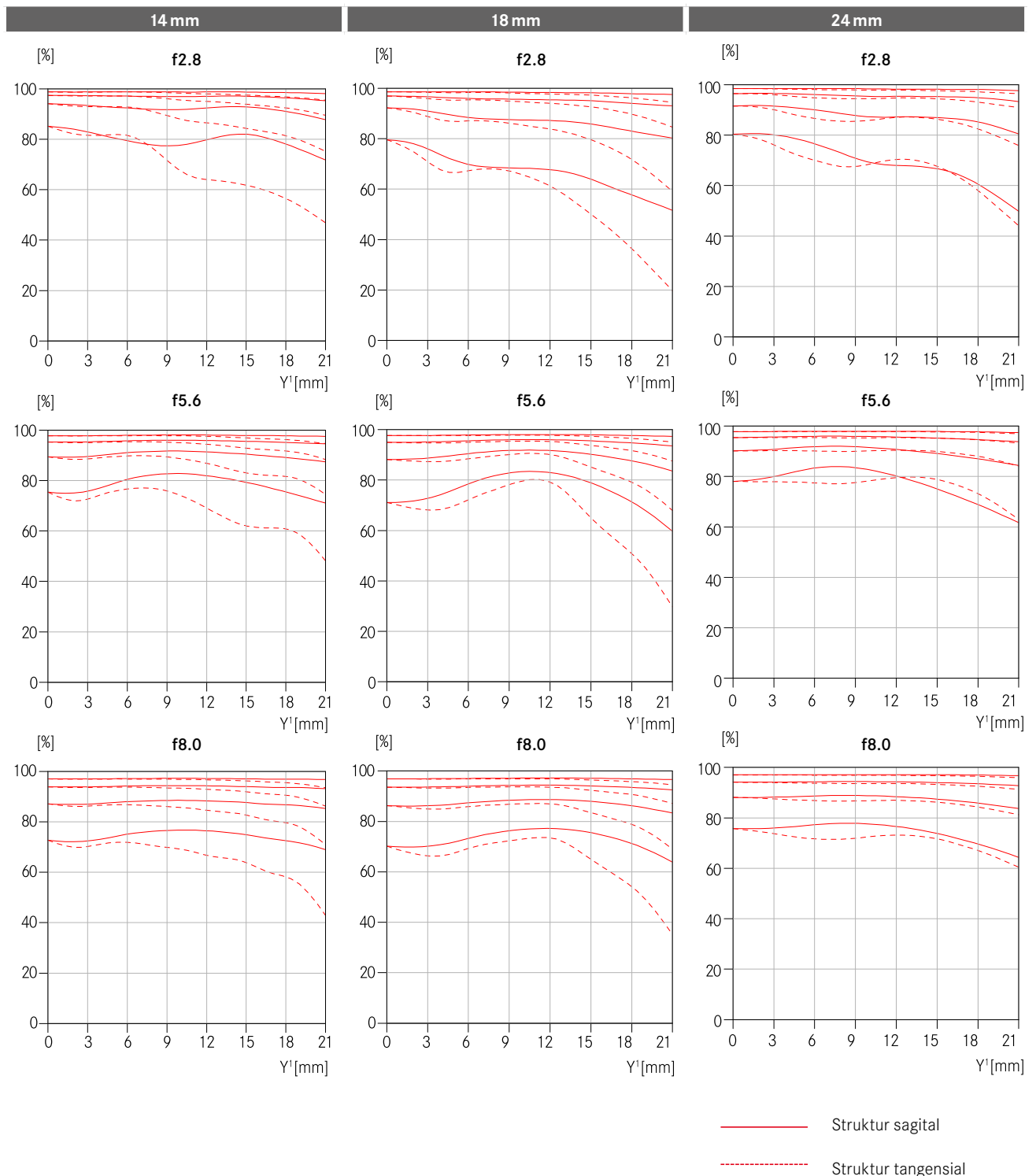
BENTUK LENSA





LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.

DIAGRAM MTF



KURVA MTF

MTF disediakan untuk bukaan penuh serta untuk f/5.6 dan f/8.0 pada jarak pengambilan jauh (tak terhingga). Kontras ditampilkan dalam persen untuk 5, 10, 20, 40 Lp/mm terhadap tinggi format untuk struktur tangensial (garis putus-putus) dan struktur sagital (garis solid).