



## Technische Daten ZEISS V8

		ZEISS V8							
		1.1-8x24		1.8-14x50		2.8-20x56		4.8-35x60	
Vergößerung		1,1	8	1,8	13,5	2,8	20	4,8	35
Wirksamer Objektivdurchmesser	mm	10,6	24	18,6	50	27,5	56	48,1	60
Austrittspupillen-Durchmesser	mm	9,9	3,1	10,3	3,7	9,9	2,8	9,9	1,7
Dämmerungszahl		3,4	13,9	5,1	26,0	7,9	33,0	13,6	45,8
Sehfeld in m bei 100 m (Sehfeld in ft bei 100 yd)	m (ft)	39,6 (118,8)	5,4 (16,2)	23,0 (69,9)	3,1 (9,3)	15,3 (45,9)	2,1 (6,3)	8,6 (25,8)	1,2 (3,6)
Objektiver Sehwinkel	°	22,2	3	13,1	1,8	8,8	1,2	4,9	0,7
Dioptrin-Verstellbereich	dpt	-3,5 / +2							
Augenabstand	mm (in)	92 (3,6)							
Parallaxfrei	m (yd)	100 (109)		50 - ∞ (54 - ∞)					
Verstellbereich	cm/100m	500/320		310/200		210/135		140/85	
Vertsellung pro Klick	cm	1							
Mittelrohrdurchmesser	mm	30		30		30		34	
Okulardurchmesser	mm	46							
Objektivrohrdurchmesser	mm	30		56		62		67	
Vergütung		LotuTec®							
Stickstofffüllung		ja							
Wasserdichtigkeit	mbar	400							
Funktionstemperatur	°C (°F)	-25 / +50 (-13 / +122)							
Länge	mm (in)	283(11,1)		343 (13,5)		350 (13,8)		399(15,7)	
Gewicht ohne Innenschiene	g (oz)	550 (19,4)		720 (25,4)		795 (28)		995 (35,1)	
Gewicht mit Innenschiene	g (oz)	590 (20,8)		750 (26,5)		830 (29,3)		1015 (35,8)	