## Optische Spektroskopie

	Messprotoko	U: Unbekan	nte Lampe /	Vr. 8	
	A = 0,010	Messbegin	in: 79.77. 2074,	16:58	
	Winkel	Farbe	Intensität	Ordnung	
	776,970	Lürkisblau	70	. 0	
,	160,810	blau	9	1	
	160,41°	blau-grün	9-10		
	159,36°	grün	10	•	
_	154,60°	rot	8		
	143,680	blace	8	2	
	142, 75°	blau	70	•	
	140,47°	grän	10		
_	128,920	rot	Ð		
	793,58°	dunkelblau	9	7	-
	194,070	Łürkiskau	70	:	
	795.07°	grän	10		
	200, 20°	rot	4		
_	272, 520	dunkelblau	7		2
	273,620	türhis	9		:
_	2 16,29°	grün	9		
	Messende	2: 79.77.74,	77:32		
	Bestimmu	ng A. Auflösan	ngsvermögens:		
	Messbegin	n: 19,71.74,	77:43		
	Ablesewert	: 2,78 mm	±0,07 mm		
	Nullwert:	3,08 mm			
	Mossonda	: 77:46			
	1 (23)000	, ,, , , , ,			