

Tabelle1

DOF-Rechner-Brennweite	DOF-Rechner-Blendenwert	MaxFWert min_av aus propcase	ND-Filter- beeinflusster Wert get_av96	get_nd_ present	DOF-Rechner-Motivdistanz	DOF-HYP	Stattdes sen neuer	Aus av96 und Objektivdaten kalkulierter Fwert	Mittels linearer Interpolation CamKalkulier terFWert aus min_av	ixus60_sd600
5800	3602	290	290	1	6531	1874	2407	2,8	2800	
5800	3564	290	290	1	65535	1894	2407	2,8	2800	
5800	3928	290	486	1	471	1719	2407	5,41	2800	
5800	3914	290	486	1	495	1725	2407	5,41	2800	
5800	3971	290	486	1	414	1700	2407	5,41	2800	
5800	3721	290	290	1	959	1814	2407	2,8	2800	
5800	3462	290	290	1	65535	1949	2407	2,8	2800	
7109	2986	313	313	1	65535	3392	3262	3,11	3105	
7109	2986	313	313	1	65535	3392	3262	3,11	3105	
7109	3339	313	509	1	789	3034	3262	5,71	3105	
7109	3388	313	509	1	663	2990	3262	5,71	3105	
7109	3388	313	509	1	663	2990	3262	5,71	3105	
7109	3364	313	509	1	721	3012	3262	5,71	3105	
8462	2880	337	337	1	1530	4981	4190	3,42	3424	
8462	2699	337	337	1	65535	5315	4190	3,42	3424	
8462	2718	337	337	1	23803	5277	4190	3,42	3424	
8462	3107	337	533	1	778	4618	4190	6,03	3424	
8462	3040	337	533	1	956	4719	4190	6,03	3424	
8462	2986	337	337	1	956	4805	4190	3,42	3424	
8462	3073	337	533	1	858	4669	4190	6,03	3424	
8462	3163	337	533	1	691	4536	4190	6,03	3424	
10093	2870	363	363	1	954	7109	5414	3,77	3770	
10093	2709	363	363	1	1663	7531	5414	3,77	3770	
10093	2922	363	363	1	840	6983	5414	3,77	3770	
10093	3029	363	559	1	754	6736	5414	6,38	3770	
12120	2457	391	391	1	1763	11969	7104	4,14	4142	
12120	2344	391	391	1	3045	12546	7104	4,14	4142	
12120	2943	391	391	1	647	9995	7104	4,14	4142	
12120	2986	391	391	1	615	9851	7104	4,14	4142	
12120	2798	391	391	1	792	10512	7104	4,14	4142	
14421	2502	420	420	1	1299	16638	9201	4,53	4527	
14421	2059	420	420	1	16092	20215	9201	4,53	4527	
14421	2911	420	420	1	727	14303	9201	4,53	4527	
14421	2890	420	420	1	743	14406	9201	4,53	4527	
17400	2641	448	448	1	1061	22945	12374	4,9	4900	

Tabelle1

17400	2096	448	448	1	3243	28907	12374	4,9	4900
17400	3339	448	448	1	600	18152	12374	4,9	4900
17400	3096	448	644	1	733	19576	12374	7,51	4900