

Lp	Biały karzeł	mag.	Rektascensja			Deklinacja		
			h	m	s	°	'	"
1	WD2326+049	13,00	23	28	47,7	05	14	53
2	WD2329+407	13,80	23	31	35,3	41	01	32
3	WD2341+322	12,90	23	43	51	32	32	48
4	WD2256+249	13,60	22	58	47,9	25	15	45
5	WD2226-210	13,40	22	29	38,3	-20	50	13
6	WD2149+021	12,70	21	52	25,4	02	23	17
7	WD2148+286	10,50	21	51	11	28	51	50
8	WD2140+207	13,20	21	42	41,3	21	00	10
9	WD2136+828	13,00	21	33	36	83	03	14
10	WD2126+734	12,80	21	26	57,6	73	38	44
11	WD2117+539	12,30	21	18	56,3	54	12	41
12	WD2115+339	13,20	21	17	08,2	34	12	26
13	WD2111+498	13,10	21	12	43,8	50	06	17
14	WD2055+221	12,00	20	57	25,3	22	21	45
15	WD2039-202	12,30	20	42	34,6	-20	04	35
16	WD2032+248	11,50	20	34	22,3	25	03	58
17	WD2028+390	13,40	20	29	55,9	39	13	29
18	WD2007-303	12,20	20	10	56,8	-30	13	06
19	WD0005+511	13,30	00	08	18	51	23	17
20	WD0044-121	12,00	00	47	03,2	-11	52	17
21	WD0046+051	12,40	00	49	09,8	05	23	18
22	WD0109-264	13,10	01	12	11,6	-26	13	27
23	WD0134+833	13,10	01	41	30,1	83	34	57
24	WD0135-052	12,90	01	37	58,7	-04	59	38
25	WD0148+467	12,40	01	52	02,9	47	00	05
26	WD0413-077	9,50	04	15	24,2	-07	38	31
27	WD1647+591	12,20	16	48	25,6	59	03	22
28	WD0232+035	12,30	02	35	07,4	03	43	56
29	WD0044-121	12,00	00	47	03,2	-11	52	17
30	WD1935+276	13,00	19	37	12	27	43	17