

T-1 3/4

MINIATURE LAMPS

Applications:
Indicator
Auto

Aircraft



LINE NO.	DESIGN		M.S.C.P. (APPROX.)	LIFE (HRS.)	FILAMENT SHAPE	WIRE TERMINAL	SUBMINIATURE WEDGE BASE	MIDGET FLANGE BASE
	VOLTS	AMPS						
1	2.5	.200	.220	500	C-2R			PE 368
2	2.5	.350	.210	10000	C-2R			PE 268
3	2.7	.060	.040	6000	C-2R			PE 338
4	3.0	.015	.004	10000	C-6			PE 375
5	3.0	.350	.300	10000	C-2R			PE 884B
6	4.5	.120	.040	25000	C-2R			PE 7331
7	5.0	.060	.030	60000	C-2R			PE 7332
8	5.0	.060	.050	25000	C-2R			PE 7333
9	5.0	.060	.150	5000	C-2R			PE 3150
10	5.0	.115	.150	40000	C-2R		PE 56	PE 7335
11	5.0	.190	.450	1000	C-2R			PE 7334
12	6.0	.040	.030	100000	C-2R			PE 345
13	6.0	.200	.100	50000	C-2F			PE 7336
14	6.0	.200	.340	1000	C-2R			PE 328
15	6.0	.200	.600	1000	C-2R		PE 79	
16	6.3	.040	.030	20000	C-2R	PE 84E	PE 84	
17	6.3	.070	.230	1000	C-2R			PE 377
18	6.3	.150	.450	3000	C-2R			PE 350
19	6.3	.200	.400	20000	C-2F	PE 86E	PE 86	PE 381
20	6.3	.200	.550	5000	C-2R			PE 349
21	10.0	.014	.002	10000	C-2F			PE 344
22	10.0	.040	.080	5000	C-2F			PE 367
23	11.0	.022	.030	10000	C-2F			PE 7338
24	12.0	.040	.120	10000	C-2F			PE 394
25	14.0	.040	.130	5000	C-2F	PE 18E	PE 18	
26	14.0	.080	.300	40000	C-2F	PE 73E	PE 73	PE 382
27	14.0	.080	.500	1000	C-2F			PE 330
28	14.0	.090	.500	2500	C-2F	PE 37E	PE 37	
29	14.0	.100	.500	10000	C-2F			PE 8918
30	14.0	.100	.700	500	C-2F	PE 74E	PE 74	
31	18.0	.040	.150	10000	C-2F			PE 370
32	22.0	.040	.300	2000	C-2F			PE 459
33	24.0	.050	.500	1000	C-2F			PE 8176
34	28.0	.024	.150	4000	C-2F			PE 6034
35	28.0	.040	.150	10000	C-2F			PE 385
36	28.0	.040	.300	25000	C-2F	PE 85E	PE 85	PE 387
37	28.0	.040	.340	7000	C-2F			PE 327
38	28.0	.060	.340	25000	C-2F			PE 376
39	28.0	.065	.650	5000	C-2F	PE 17E	PE 17	PE 7341
40	48.0	.025	.200	5000	CC-2F			PE 884B