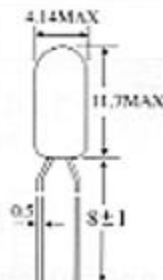
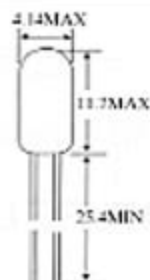


T-1 1/4

MINIATURE LAMPS

Applications:
Indicator Aircraft
Edge Lighted Panels



LINE NO.	DESIGN		M.S.C.P. (APPROX.)	LIFE (HRS.)	FILAMENT SHAPE	AXIAL WIRE TERMINAL	WIRE TERMINAL	ALL-GLASS BI-PIN
	VOLTS	AMPS						
1	1.35	.060	.006	500	C-2R		PE 8631	PE 8631-A
2	2.50	.400	.550	30	C-2R		PE 8655	PE 8655-A
3	3.00	.190	.250	350	C-2R		PE 324	PE 324-A
4	5.00	.115	.150	40,000	C-2R		PE 515	PE 515-A
5	5.00	.060	.030	60,000	C-2R		PE 580	PE 580-A
6	5.00	.060	.050	25,000	C-2R		PE 583	PE 583-A
7	6.00	.200	.630	1,000	C-2R		PE 634	PE 634-A
8	6.00	.060	.130	3,000	C-2R		PE 2114	PE 2114-A
9	6.00	.200	.600	2,000	C-2R		PE 7760	PE 7760-A
10	6.00	.060	.130	3,000	C-2V		PE 7783	PE 7783-A
11	6.0	.15	.40	5,000	C-8	PE 46150-A		
12	6.0	.25	.56	5,000	C-8	PE 46250-A		
13	6.0	.30	.80	5,000	C-8	PE 46300-A		
14	6.3	.15	.40	5,000	C-8	PE 46315-A		
15	6.3	.25	.56	5,000	C-8	PE 46325-A		
16	6.3	.30	.80	5,000	C-8	PE 46330-A		
17	6.30	.200	.400	50,000	C-2V		PE 7757	PE 7757-A
18	6.30	.075	.150	3,000	C-2V		PE 7758	PE 7758-A
19	6.30	.040	.020	25,000	C-2V		PE 7759	PE 7759-A
20	6.30	.200	.550	5,000	C-2V		PE 7782	PE 7782-A
21	6.30	.200	.550	5,000	C-2R		PE 8610	PE 8610-A
22	8.0	.20	.56	5,000	C-8	PE 46200-A		
23	8.0	.30	.80	5,000	C-8	PE 46300-A		
24	10.00	.040	.080	10,000	C-2F		PE 7755	PE 7755-A
25	10.00	.015	.002	50,000	C-2F		PE 7756	PE 7756-A
26	12.00	.040	.100	10,000	C-2F		PE 7784	PE 7784-A
27	12.0	.15	.64	5,000	C-8	PE 31215-A		
28	14.0	.15	.64	5,000	C-8	PE 31415-A		
29	14.00	.080	.300	10,000	C-2F		PE 7752	PE 7752-A
30	14.00	.080	.200	10,000	C-2F		PE 7753	PE 7753-A
31	14.00	.065	.160	15,000	C-2F		PE 7754	PE 7754-A
32	14.00	.080	.500	1,000	C-2F		PE 8640	PE 8640-A
33	18.00	.040	.150	10,000	C-2F		PE 7785	PE 7785-A
34	24.00	.050	.500	2,000	C-2F		PE 7763	PE 7763-A
35	24.00	.035	.150	8,000	C-2F		PE 7770	PE 7770-A
36	28.00	.024	.150	5,000	C-2F		PE 7764	PE 7764-A
37	28.00	.025	.080	15,000	C-2F		PE 7765	PE 7765-A
38	28.00	.040	.200	10,000	C-2F		PE 7766	PE 7766-A
39	28.00	.040	.340	1,000	C-2F		PE 7767	PE 7767-A
40	28.00	.040	.300	7,000	C-2F		PE 7786	PE 7786-A
41	28.00	.040	.320	1,000	C-2F		PE 8627	PE 8627-A