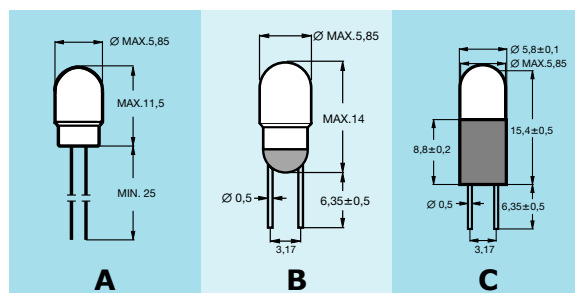


# MGG Lampen / MGG Lamps

## T-1 3/4



Zeile Line	Nennspannung DesignVolts	Nennstrom Design Amps	Lichtstärke Candle Power	Lebensdauer (AC) Life (AC)	Wendelaufbau Filament	Drahtlampe Wire Terminal	Bi-Pin RM 3,17 integriert Bi-Pin-Modul 3.17 integrated BPI	Bi-Pin-Sockel G3,17 Bi-Pin-Base G3.17
No.	[V]	[mA]	[MSCP]	[h]				
1	1,35	60	0,010	2.500	C-6	7728-00	7728-01	7931-05
2	1,35	70	0,022	1.000	C-6	7015-00	7015-01	7015-05
3	2,5	200	0,250	2.000	C-2R	7783-00	7783-01	7968-05
4	2,5	350	0,200	15.000	C-2R	7169-00	7169-01	7868-05
5	2,7	60	0,040	5.000	C-2R	7738-00	7738-01	7838-05
6	3,0	15	0,003	5.000	C-6	7158-00	7158-01	7375-05
7	3,0	30	0,020	4.000	C-6	7156-00	7156-01	7358-05
8	3,0	40	0,030	4.000	C-2R	7063-00	7063-01	7063-05
9	4,0	250	0,200	25.000	C-2R	7103-00	7103-01	7103-05
10	4,0	300	0,550	1.500	C-6	7068-00	7068-01	7068-05
11	4,5	120	0,050	60.000	C-2R	7118-00	7118-01	7118-05
12	5,0	17	0,020	1.000	C-6	7800-00	7800-01	7177-05
13	5,0	20	0,003	20.000	C-2R	7520-00	7520-01	7097-05
14	5,0	20	0,015	4.000	C-6	7521-00	7521-01	7098-05
15	5,0	30	0,030	5.000	C-6	7064-00	7064-01	7064-05
16	5,0	40	0,025	12.000	C-2R	7075-00	7075-01	7075-05
17	5,0	60	0,030	100.000	C-2R	7124-00	7124-01	7124-05
18	5,0	60	0,050	100.000	C-2R	7200-00	7200-01	7361-05
19	5,0	60	0,150	5.000	C-6	7061-00	7061-01	7061-05
20	5,0	75	0,090	40.000	C-2R	7217-00	7217-01	7217-05
21	5,0	115	0,150	40.000	C-2R	7203-00	7203-01	7362-05
22	5,0	230	0,600	2.000	C-2R	7055-00	7055-01	7055-05
23	5,0	250	0,350	15.000	C-2R	7022-00	7022-01	7022-05
24	6,0	40	0,030	15.000	C-2R	7730-00	7730-01	7945-05
25	6,0	60	0,130	5.000	C-2R	7188-00	7188-01	7188-05
26	6,0	70	0,080	30.000	CC-6	7670-00	7670-01	7673-05
27	6,0	100	0,120	40.000	C-2R	7208-00	7208-01	7208-05
28	6,0	125	0,350	4.000	C-2R	7168-00	7168-01	7168-05
29	6,0	150	0,500	1.500	C-2R	7111-00	7111-01	7111-05
30	6,0	180	0,300	20.000	C-2R	7357-00	7357-01	7357-05
31	6,0	200	0,100	100.000	C-2F	7080-00	7080-01	7080-05
32	6,0	200	0,600	3.000	C-2R	7784-00	7784-01	7328-05
33	6,3	40	0,010	25.000	C-2R	7086-00	7086-01	7086-05
34	6,3	40	0,020	25.000	C-2V	7180-00	7180-01	7380-05
35	6,3	75	0,150	10.000	C-2R	7739-00	7739-01	7377-05
36	6,3	150	0,500	2.000	C-2R	7029-00	7029-01	7029-05
37	6,3	200	0,400	15.000	C-2R	7181-00	7181-01	7381-05
38	6,3	200	0,550	5.000	C-2R	7112-00	7112-01	7349-05
39	6,5	150	0,200	15.000	C-2R	7060-00	7060-01	7060-05
40	10,0	15	0,003	30.000	C-2F	7869-00	7869-01	7344-05
41	10,0	27	0,100	1.000	CC-6	7127-00	7127-01	7127-05
42	10,0	40	0,080	7.500	C-2F	7107-00	7107-01	7367-05
43	12,0	20	0,007	20.000	C-2F	7220-00	7220-01	7213-05
44	12,0	20	0,030	6.000	C-2F	7221-00	7221-01	7214-05
45	12,0	40	0,120	6.000	C-2F	7174-00	7174-01	7371-05
46	12,0	60	0,150	20.000	C-2F	7126-00	7126-01	7614-05
47	12,0	75	0,200	20.000	C-2F	7065-00	7065-01	7065-05
48	12,0	100	0,300	30.000	C-2F	7121-00	7123-01	7123-05
49	12,0	100	0,400	10.000	C-2F	7006-00	7006-01	7006-05
50	12,0	120	0,250	60.000	C-2F	7179-00	7179-01	7179-05

Socket-Material/base material: C = POLYAMID (GV)

Verwendbare Fassungen/applicable lampholder:  
 Spalte/column B+C = MGG 20102-17, MGG 20103-11, MGG 20106-17,  
 MGG 20152-11, MGG 20162-11, MGG 20177-17