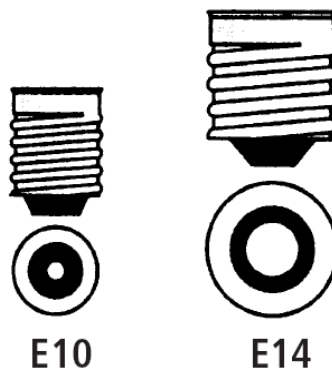
**LAMPADE MINIATURA PER
SEGNALAZIONE****Caratteristiche generali:**

- Lampade per segnalazione;
- Attacco: E10 e E14;

**MINIATURE LAMPS FOR WARNING
SIGNALIZATIONS****General characteristics:**

- Warning lamps;
- Socket type: E10 and E14;

Foto del prodotto / Product image**Attacchi / Sockets:**

Pagine totali del documento: 4

Document total pages: 4

Ultimo aggiornamento: 2 Gennaio 2013

Last update: 2 January 2013



Codici per l'ordinazione (prima parte):

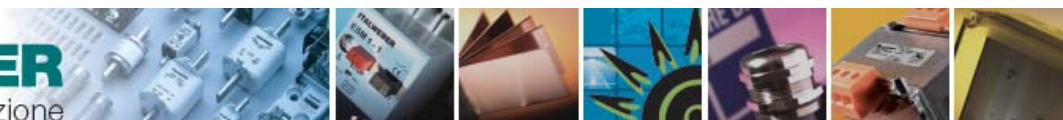
Ordering codes (first part):

codice attacco E10 - ø 9x23 <i>code E10 socket - ø 9x23</i>	codice attacco E10 - ø 10x28 <i>code E10 socket - ø 10x28</i>	codice attacco E10 - ø 11x24 <i>code E10 socket - ø 11x24</i>	V _n (V)	P _n (W)	conf. pack.
—	—	0910840	1,2	0,3	100
—	—	0910841	2,5	0,5	100
—	—	0910842	2,5	1,2	100
—	—	0910843	3,5	0,7	100
—	—	0910856	4,5	1,3	100
—	—	0910844	6	1,1	100
—	0910800	—	6	1,2	100
0910770	0910801	—	6	2	100
—	—	0910845	6	2,1	100
—	—	0910846	6	3	100
—	—	0910855	6,3	0,95	100
—	—	0910847	12	1,5	100
0910771	0910802	0910848	12	2	100
0910772	0910803	0910849	12	3	100
0910773	0910804	0910850	24	1,2	100
0910774	0910805	0910851	24	2	100
0910775	0910806	0910852	24	3	100
—	—	0910853	24	5	100
0910776	0910807	—	30	1,2	100
0910777	0910808	0910854	30	2	100
0910778	0910809	—	30	3	100
—	0910810	—	36	2	100
—	0910811	—	48	2	100
0910779	0910812	—	48	3	100
—	0910813	—	60	1,2	100
0910780	0910815	—	60	2,4	100
—	0910816	—	60	3	100
—	0910817	—	60	5	100
0910781	—	—	110	2,6	100
—	0910818	—	110	3	100
0910782	0910819	—	130	2,6	100
—	0910820	—	160	3,2	100
0910783	—	—	220	3	100
—	0910821	—	220	3	100
0910784	—	—	240	3	100
—	0910822	—	240	3	100



Codici per l'ordinazione (seconda parte): Ordering codes (second part):

codice attacco E14 - ø 16x35 <i>code E14 socket - ø 16x35</i>	codice attacco E14 - ø 16x54 <i>code E14 socket - ø 16x54</i>	V _n (V)	P _n (W)	conf. pack.
0910880	—	6	5	50
0910881	0910910	12	3	50
0910882	0910911	12	5	50
—	0910912	12	15	50
0910883	0910913	24	3	50
0910884	0910914	24	5	50
—	0910915	24	10	50
—	0910940	28	2,5	50
0910885	0910916	30	3	50
0910886	—	30	5	50
—	0910917	30	5	50
0910887	0910918	36	5	50
0910888	—	48	3	50
0910889	0910919	48	5	50
0910890	0910920	60	5	50
—	0910921	60	8	50
—	0910942	60	10	50
0910891	—	110	5	50
—	0910922	110	5	50
—	0910925	110/140	5/7	50
0910892	0910926	130	5	50
—	0910927	130	15	50
—	0910928	160	3	50
0910893	0910929	160	5	50
—	0910930	220	3	50
—	0910931	220	5	50
—	0910932	220	10	50
—	0910933	230	15	50
0910894	0910934	220/260	3/5	50
0910895	0910935	220/260	5/7	50
0910896	—	220/260	6/10	50
—	0910936	260	5	50
—	0910937	260	10	50
—	0910938	380	5	50
—	0910939	380	10	50



Variatione delle caratteristiche con utilizzo devoltato

Variation of features when used undervoltage

% Volt	% Amp.	% Watt	% MSCP	% durata / % Life
88	93	82	63	463
89	93	83	66	404
90	94	85	69	354
91	94	86	71	310
92	95	87	74	272
93	96	89	77	238
94	96	91	80	210
95	97	92	83	185
96	97	93	86	163
97	98	95	89	144
98	98	96	93	127
99	99	98	96	112
100	100	100	100	100

Variatione delle caratteristiche con utilizzo survoltato

Variation of features when used overvoltage

% Volt	% Amp.	% Watt	% MSCP	% durata / % Life
113	107	120	153	23
114	107	122	158	20
115	108	124	163	18
116	108	125	168	16
117	109	127	173	15
118	109	129	178	13
119	110	130	183	12
120	110	132	189	11
125	113	141	218	6
130	115	150	250	4
135	117	159	285	2
140	120	168	324	1
145	122	177	367	1
150	125	187	413	0