

# Сигнальные лампы А1

СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ



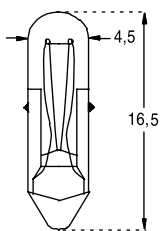
# ЛАМПЫ

ХОРОШАЯ ЛАМПА ДЛЯ ХОРОШЕЙ РАБОТЫ

A1/1

**МИКРО-ЛИЛИПУТ Т4,5**

Ø 4 x 16 мм



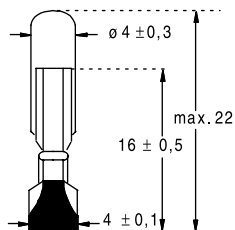
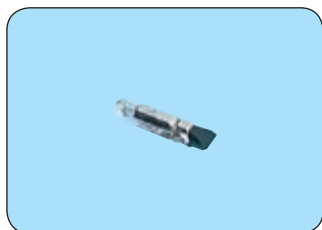
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	Вольт	мА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	Нить накала
015095	T 456020	6	20	0,17	8 000	C6
015100	T 456050	6	50	0,7	8 000	C2V
015142	T 456100	6	100	1,3	8 000	C2F
015143	T 456200	6	200	4,5	6 000	C2V
015145	T 4512020	12	20	0,3	8 000	C2F
015150	T 4512040	12	40	0,8	8 000	C2F
015151	T 4512100	12	100	3,6	5 000	C2F
015175	T 4524020	24	20	0,7	5 000	C2F
015177	T 4524050	24	50	3,0	5 000	C2F
015200	T 4530020	30	20	1,0	5 000	CC2F
015206	T 4530040	30	40	3,0	5 000	C2F
015210	T 4536020	36	20	1,2	5 000	CC2F
015216	T 4536035	36	35	2,8	5 000	CC2F
015226	T 4548020	48	20	1,6	5 000	CC2F
015228	T 4560020	60	20	2,0	5 000	CC2F

\* Средняя сферическая сила света

A1/2

**СУБ-ЛИЛИПУТ Т4,6**

Ø 4 x 22 мм



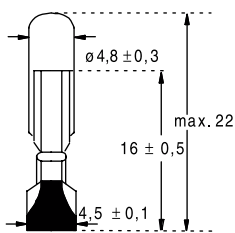
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	Вольт	мА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	Нить накала
014020	T 426020	6	20	0,17	7 000	C6
014040	T 426050	6	50	0,7	7 000	C2V
014041	T 426100	6	100	1,3	7 000	C2V
014043	T 426200	6	200	4,5	7 000	C2V
014120	T 4212020	12	20	0,3	5 000	C2F
014140	T 4212040	12	40	0,8	5 000	C2F
014142	T 4212050	12	50	1,6	5 000	C2F
014144	T 4212100	12	100	3,6	5 000	C2F
014146	T 4218025	18	25	0,8	5 000	C2F
014220	T 4224020	24	20	0,7	5 000	C2F
014224	T 4224040	24	40	2,7	5 000	C2F
014230	T 4224050	24	50	3,0	5 000	C2F
014270	T 4230020	30	20	1,0	5 000	CC2F
014290	T 4230040	30	40	3,0	5 000	C2F
014300	T 4236020	36	20	1,2	5 000	CC2F
014302	T 4236035	36	35	2,8	5 000	CC2F
014400	T 4248020	48	20	1,6	5 000	CC2F
014450	T 4260020	60	20	2,0	5 000	CC2F

черный/золотой профессиональный диапазон
 синяя линия стандартный диапазон
 блестящий эко-диапазон
 эко нейтральный диапазон
 нейтральная упаковка
 фирменный продукт
 сделан в Европе
 европейский стандарт
 низкое давление
 UV стоп
 A3/122
 смотреть номер изделия

A1/4

МИНИАТЮРНЫЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ЛАМПЫ T5,5 К (короткие)

Ø 5 x 22 мм

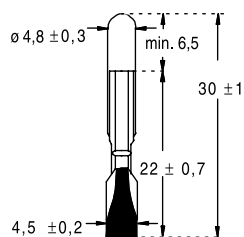


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
013020	T 526020	6	20	0,17	7 000	C6
013040	T 526040	6	40	0,6	7 000	C6
013021	T 526050	6	50	0,7	7 000	C2V
013041	T 526100	6	100	2,2	5 000	CC6
013043	T 526200	6	200	6,0	5 000	C2R
013120	T 5212020	12	20	0,4	5 000	CC6
013121	T 5212040	12	40	1,2	5 000	C2F
013140	T 5212050	12	50	1,6	5 000	C2F
013442	T 5212100	12	100	3,6	5 000	C2F
013143	T 5218025	18	25	0,8	5 000	C2F
013220	T 5224020	24	20	0,75	5 000	C2F
013222	T 5224040	24	40	2,7	5 000	C2F
013240	T 5224050	24	50	3,4	5 000	C2F
013300	T 5226040	26	40	2,7	10 000	C2F
013320	T 5228050	28	50	4,0	5 000	C2F
013420	T 5230020	30	20	1,0	5 000	CC2F
013440	T 5230040	30	40	3,6	5 000	C2F
013142	T 5230050	30	50	4,4	5 000	CC2F
013520	T 5236020	36	20	1,35	5 000	CC2F
013550	T 5236040	36	40	3,5	5 000	CC2F
013552	T 5236050	36	50	5,8	5 000	CC2F
013620	T 5248020	48	20	1,8	5 000	CC2F
013650	T 5248030	48	30	3,4	5 000	CC2F
013700	T 5252020	52	20	1,7	5 000	CC2F
013720	T 5260020	60	20	2,1	5 000	CC2F
013750	T 5270020	70	20	2,4	5 000	CC2F



A1/8

ЛИЛИПУТ T5,5  
Ø 5 x 30 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
012020	T 536020	6	20	0,17	7 000	C6
012040	T 536040	6	40	0,6	7 000	C6
012045	T 536050	6	50	0,7	7 000	C2V
012050	T 536080	6	80	1,8	7 000	CC6
012055	T 536100	6	100	2,4	5 000	CC6
012060	T 536200	6	200	6,0	7 000	C2R
012120	T 5312020	12	20	0,4	5 000	CC6
012130	T 5312040	12	40	0,8	5 000	C2F
012140	T 5312050	12	50	1,6	5 000	C2F
012145	T 5312080	12	80	3,4	5 000	C2F
012160	T 5312100	12	100	4,0	5 000	C2F
012200	T 5314020	14	20	0,4	5 000	C2F
012205	T 5316050	16	50	2,1	5 000	C2F
012220	T 5318025	18	25	0,8	5 000	C2F
012320	T 5324020	24	20	0,75	5 000	CC2F
012325	T 5324025	24	25	1,2	5 000	C2F
012340	T 5324030	24	30	1,4	5 000	C2F
012350	T 5324040	24	40	2,7	5 000	C2F
012360	T 5324050	24	50	3,4	5 000	C2F
012365	T 5324060	24	60	4,0	5 000	C2F
012380	T 5324080	24	80	7,6	5 000	C2F
012400	T 5326040	26	40	3,3	5 000	C2F
012420	T 5328020	28	20	0,9	5 000	CC2F
012425	T 5328040	28	40	3,3	5 000	C2F
012440	T 5328050	28	50	4,0	5 000	C2F
012520	T 5330020	30	20	1,0	5 000	CC2F
012540	T 5330040	30	40	3,6	5 000	C2F
012550	T 5330050	30	50	4,4	5 000	CC2F
012620	T 5336020	36	20	1,35	5 000	CC2F
012650	T 5336035	36	35	3,2	5 000	CC2F
012660	T 5336040	36	40	4,6	5 000	CC2F
012670	T 5336050	36	50	5,8	5 000	CC2F
012720	T 5348020	48	20	1,8	5 000	CC2F
012730	T 5348025	48	25	2,6	5 000	CC2F
012740	T 5348030	48	30	3,4	5 000	CC2F
012750	T 5348040	48	40	5,4	5 000	CC2F
012755	T 5348050	48	50	7,0	4 000	CC2F
012800	T 5352020	52	20	2,1	5 000	CC2F
012805	T 5355020	55	20	2,0	5 000	CC2F
012820	T 5360020	60	20	2,1	5 000	CC2F
012850	T 5360030	60	30	4,2	5 000	CC2F
012920	T 5370020	70	20	2,4	5 000	CC2F
012925	T 5380020	80	20	2,8	4 000	CC2F

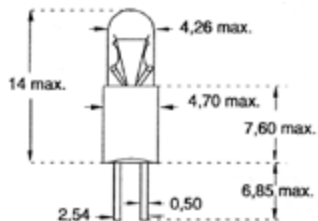
\* Средняя сферическая сила света

черный/белый профессиональный диапазон
 синяя линия стандартный диапазон
 блестящий эко-диапазон
 ECO эко нейтральный диапазон
 нейтральная упаковка
 фирменный продукт
 сделан в Европе
 европейский стандарт
 низкое давление
 UV стоп
 A3/122
 смотреть номер изделия

A1/34

**ДВУХШТИРЬКОВАЯ ЖЕСТКАЯ T1 1/4**

Ø 4,2 x 14 мм - Расстояние между выводами 2,54 мм



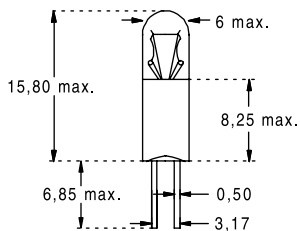
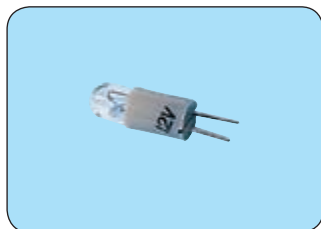
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
018180	OR 585 BP	5	60	0,05	100 000	C2R
018182	OR 7715 BP	5	115	0,15	40 000	C2R
018200	OR 4015 BP	6	60	0,13	3 000	C2R
018210	OR 628 BP	6	200	0,63	1 000	C2R
018220	OR 4032 BP	12	40	0,12	10 000	C2F
018221	OR 7646 BP	14	80	0,50	1 000	C2F
018320	OR 4097 BPE	16	30	0,034	25 000	C2F
018250	OR 4060 BP	24	35	0,13	25 000	C2F
018252	OR 619 BP	28	24	0,15	10 000	C2F
018260	OR 632 BP	28	40	0,34	4 000	C2F
018273	OR 7590 BP	48	25	0,20	5 000	CC2F
018275	OR 7692 BP	60	20	0,15	5 000	CC2F

\* Средняя сферическая сила света

A1/35

**ДВУХШТИРЬКОВАЯ ЖЕСТКАЯ T1 3/4**

Ø 6 x 16 мм - Расстояние между выводами 3,17 мм

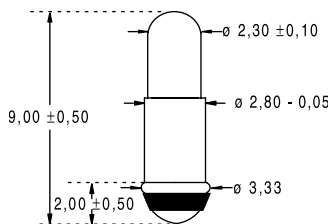


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
018280	OR 783 BP	5	60	0,05	100 000	C2R
018285	OR 362 BP	5	115	0,15	20 000	C2R
018290	OR 380 BP	6,3	40	0,03	50 000	C2V
018300	OR 381 BP	6,3	200	0,40	20 000	C2F
018302	OR 7371 BP	12	40	0,12	10 000	C2V
018304	OR 6038 BP	12	60	0,15	16 000	C2V
018310	OR 382 BP	14	80	0,30	50 000	C2F
018400	OR 387 BP	28	40	0,30	25 000	C2F
018411	OR 7461 BP	48	25	0,20	5 000	CC2F
018421	OR 7476 BP	60	20	0,15	5 000	CC2F



A1/37

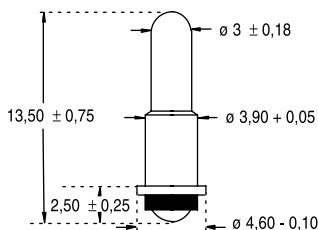
**MS2/8**  
 Ø 2,8 x 9 мм - MM3S/6



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
017915	MS 4035	1,5	15	0,002	1 000	C6
017920	MS 2200	2	50	0,03	1 000	C2R
017922	MS 4070	5	60	0,03	1 500	C2R
017925	MS 4102	5	115	0,2	8 000	C2R
017940	MS 2500	6	50	0,045	5 000	C2V
017960	MS 2900	12	50	0,12	5 000	C2V
017980	MS 3400	24	20	0,035	5 000	CC2V
017982	MS 3500	28	20	0,08	2 000	CC2V
017984	MS 2600	6	50	0,03	10 000	C2V
017986	MS 3100	12	50	0,07	10 000	C2V
017990	MS 3600	28	20	0,05	5 000	CC2V

A1/39

**МИКРО-МИНИАТЮРНАЯ T1**  
 Ø 3,17 x 14 мм - SM4S/7 (французский тип)



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
<b>СТАНДАРТНЫЕ</b>						
016620	OR 84	6	200	0,5	1 000	C2V
016640	OR 2512	12	20	0,04	1 000	C2F
016785	OR 75	12	40	0,5	1 000	C2F
016660	OR 85	12	100	0,30	1 000	C2F
016680	OR 2524	24	20	0,025	1 000	CC2F
016700	OR 83	28	40	0,34	1 000	C2F

**ДЛИННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ**

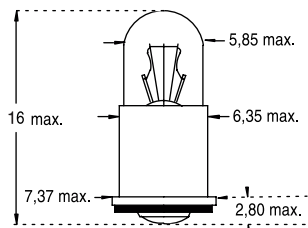
016720	OR 3114	5	30	0,03	30 000	C2R
016730	OR 3104	5	60	0,05	100 000	C2R
016735	OR 3115	5	115	0,15	40 000	C2R
016750	OR 3116	6	40	0,04	40 000	C2R
016760	OR 266	6	70	0,09	5 000	C2V
016780	OR 3108	12	30	0,5	10 000	C2V
016800	OR 3109	12	60	0,15	10 000	C2F
016840	OR 73	28	20	0,06	10 000	CC2F
016695	OR 3112	28	24	0,15	10 000	CC2F



A1/41

## МИНИАТЮРНАЯ ФЛАНЦЕВАЯ T1 3/4

Ø 6 x 16 мм - MF 6S/8 (с кольцом)



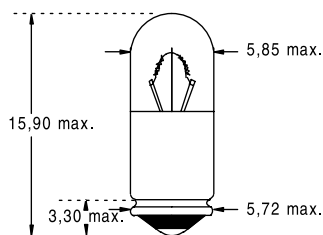
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
<b>СТАНДАРТНЫЕ</b>						
016034	<b>OR 268</b>	2,5	350	0,21	10 000	C2R
016035	<b>OR 747</b>	6	20	0,02	5 000	C2R
016038	<b>OR 7230</b>	6	100	0,20	5 000	C2R
016040	<b>OR 328</b>	6	200	0,60	2 000	C2R
016050	<b>OR 727</b>	12	100	0,30	2 000	C2F
016070	<b>OR 330</b>	14	80	0,50	2 000	C2F
016080	<b>OR 3224</b>	24	40	0,16	2 000	C2F
016090	<b>OR 3226</b>	24	60	0,20	2 000	C2F
016100	<b>OR 327</b>	28	40	0,34	7 000	C2F
016105	<b>OR 365</b>	28	60	0,60	5 000	C2F
016304	<b>OR 729</b>	28	80	0,80	2 000	C2F
016120	<b>OR 3248</b>	48	20	0,20	5 000	CC2F
016122	<b>OR 3348</b>	48	30	0,30	1 000	CC2F
016140	<b>OR 733</b>	60	20	0,30	1 000	CC2F
016142	<b>OR 734</b>	60	30	0,60	1 000	CC2F
<b>ДЛИННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ</b>						
016180	<b>OR 375</b>	3	15	0,003	10 000	C2V
016190	<b>OR 7333</b>	5	60	0,05	100 000	C2R
016200	<b>OR 345</b>	6	40	0,04	10 000	C2V
016220	<b>OR 2825</b>	6	70	0,08	16 000	C2V
016222	<b>OR 381</b>	6,3	200	0,40	20 000	C2F
016224	<b>OR 344</b>	10	14	0,004	50 000	C2F
016230	<b>OR 394</b>	12	40	0,12	10 000	C2F
016240	<b>OR 726</b>	12	60	0,15	16 000	C2V
016260	<b>OR 382</b>	14	80	0,30	50 000	C2F
016275	<b>OR 370</b>	18	40	0,15	10 000	C2F
016280	<b>OR 721</b>	28	25	0,15	10 000	C2F
016300	<b>OR 387</b>	28	40	0,30	25 000	C2F
016323	<b>OR 385</b>	28	40	0,20	50 000	C2F
016138	<b>OR 730</b>	36	20	0,20	5 000	CC2F
016340	<b>OR 722</b>	48	25	0,20	5 000	CC2F
016342	<b>OR 723</b>	48	30	0,25	5 000	CC2F
016350	<b>OR 6195</b>	60	20	0,15	5 000	CC2F
<b>УПАКОВКА - 100 ШТ.</b>						
016261	<b>OR 382 S</b>	14	80	0,30	50 000	C2F
016301	<b>OR 387 S</b>	28	40	0,30	25 000	C2F
016341	<b>OR 722 S</b>	48	25	0,20	5 000	CC2F
016351	<b>OR 6195 S</b>	60	20	0,15	5 000	CC2F

\* Средняя сферическая сила света



**A1/42**

**МИНИАТЮРНАЯ С ПАЗОМ T1 3/4**  
 Ø 6 x 16 мм - MG5,7 S/9



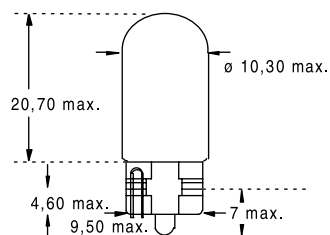
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
<b>СТАНДАРТНЫЕ</b>						
016540	<b>OR 337</b>	6	200	0,60	2 000	C2R
016560	<b>OR 336</b>	14	80	0,50	2 000	C2F
016570	<b>OR 457</b>	22	40	0,30	2 000	C2F
113596	<b>OR 720</b>	24	20	-	2 000	C2F
016575	<b>OR 334</b>	28	40	0,34	7 000	C2F
113597	<b>OR 6136</b>	36	20	-	5 000	C2F
016580	<b>OR 735</b>	60	30	0,60	1 000	CC2F
<b>УПАКОВКА - 100 ШТ.</b>						
016576	<b>OR 334S</b>	28	40	0,34	7 000	C2F
<b>ДЛИННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ</b>						
016593	<b>OR 1266</b>	2,5	350	0,21	10 000	C2R
016955	<b>OR 7347</b>	5	60	0,05	25 000	C2R
016600	<b>OR 8705</b>	6	40	0,04	10 000	C2V
016602	<b>OR 379</b>	6,3	200	0,40	20 000	C2F
016603	<b>OR 4065</b>	12	40	0,12	10 000	C2F
016604	<b>OR 386</b>	14	80	0,30	50 000	C2F
016606	<b>OR 71954</b>	28	24	0,15	10 000	C2F
016608	<b>OR 388</b>	28	40	0,30	25 000	C2F
016610	<b>OR 6052</b>	48	25	0,20	5 000	CC2F
016614	<b>OR 6201</b>	60	20	0,15	5 000	CC2F
<b>УПАКОВКА - 100 ШТ.</b>						
016605	<b>OR 4065 S</b>	12	40	0,12	10 000	C2F
016607	<b>OR 388 S</b>	28	40	0,30	25 000	C2F
016609	<b>OR 6052 S</b>	48	25	0,20	5 000	CC2F
016615	<b>OR 6201 S</b>	60	20	0,15	5 000	CC2F

\* Средняя сферическая сила света





A1/47

КЛИНОВИДНЫЙ СТЕКЛЯННЫЙ ЦОКОЛЬ W2,1D - T3 1/4  
Ø 10 x 26,8 мм (T10)

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
019835	W 2501	6	330	0,76	3 000	C2V
019832	W 159	6,3	150	0,34	10 000	C2R
019834	W 259	6,3	250	0,65	10 000	C2R
019837	W 2573	7	300	0,80	1 000	C2R
019838	W 1112	12	1,2 W	0,4	5 000	C2V
019840	W 2521	12/15	2 W	1	3 000	C2V
019884	W 2821	12	3 W	1,75	1 000	C2V
019885	W 501	12	5 W	4	1 000	C2R
019850	W 161	14	190	1	4 000	C2F
019851	W 194	14	2 W	1,30	1 000	C2V
019852	W 168	14	3 W	1,87	500	C2V
019860	W 2541	24	2 W	0,64	5 000	C2F
019886	W 2841	24	3 W	1,75	1 000	C2F
019853	W 507	24	5 W	4	1 000	C2F
019841	W 585	28	40	0,5	2 000	C2F
019888	W 656	28	60	0,62	5 000	C2F
019880	W 2581	48/60	40	0,04	1 000	CC2F

## УПАКОВКА - 100 ШТ.



019839	W 2821 S	12	3 W	1,75	1 000	C2V
--------	----------	----	-----	------	-------	-----

## КРИПТОН

019854	W 125 K	12	5 W	50 LM	1 000	C2V
--------	---------	----	-----	-------	-------	-----

## КСЕНОН

019855	W 125 X	12	5 W	33 LM	8 000	C2V
019865	W 1355 X	13,5	5 W		8 000	C2V
019843	W 2475 X	24	7,5 W	65,3 LM	10 000	C2V
019844	W 2410 X	24	10 W	90,4 LM	10 000	C2V

## УСТАНОВЛЕННЫЙ - КЛИНООБРАЗНАЯ ЛАМПА С РОЗЕТКОЙ

019833	W 159 S	6,3	150	0,34	10 000	C2R
--------	---------	-----	-----	------	--------	-----

\* Средняя сферическая сила света



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



Eco эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



UV стоп

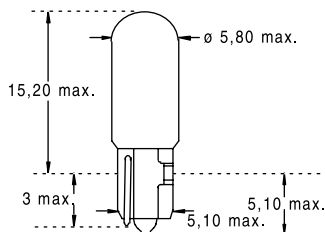


A3/122

смотреть номер изделия

A1/48

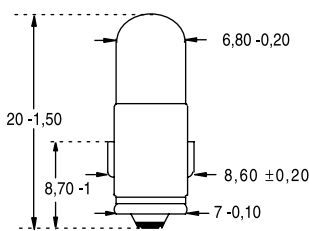
**КЛИНОВИДНЫЙ СТЕКЛЯННЫЙ ЦОКОЛЬ T1 3/4**  
Ø 6 x 20 мм - (T6) - (US модель)



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	MSCP* ±25%	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
019908	<b>W 56</b>	5	115	0,20	20 000	C2R
019906	<b>W 84</b>	6,3	40	0,25	10 000	C2V
019903	<b>W 86</b>	6,3	200	0,40	20 000	C2F
019902	<b>W 73</b>	14	80	0,30	15 000	C2F
019900	<b>W 85</b>	28	40	0,30	10 000	C2F

A1/51

**BA7S**  
Ø 7 x 20 мм

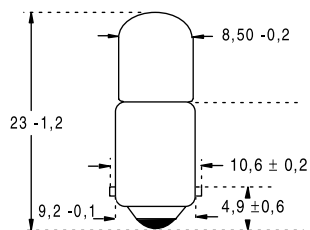
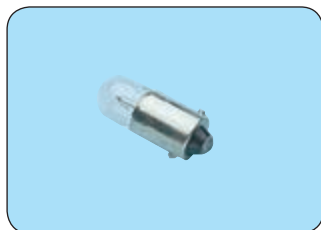


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
019310	<b>B 7110</b>	6	50	0,3	2 000	C2R
019320	<b>B 7111</b>	6	100	0,6	1 000	C2R
019340	<b>B 7112</b>	6	200	1,2	1 000	C2R
019410	<b>B 7513</b>	12	50	0,6	2 000	C2F
019420	<b>B 7142</b>	12	100	1,2	1 000	C2F
019441	<b>B 7144</b>	12	170	2	1 000	C2F
019445	<b>B 7125</b>	24	25	0,6	1 000	C2F
019460	<b>B 7311</b>	24	50	1,2	1 000	C2F
019470	<b>B 7174</b>	24	80	2	1 000	C2F
019480	<b>B 7314</b>	24	100	2,4	1 000	C2F
019482	<b>B 7175</b>	24	125	3	1 000	C2F
019485	<b>B 7312</b>	24	170	4	1 000	C2F
019846	<b>B 7328</b>	28	20	0,55	1 000	C2F
019490	<b>B 7329</b>	28	50	1,4	1 000	C2F
019491	<b>B 7330</b>	28	60	0,6	2 000	C2F
019847	<b>B 7535</b>	30	50	1,5	1 000	C2F
019848	<b>B 7332</b>	36	20	0,7	1 000	C2F
019849	<b>B 7335</b>	36	50	1,8	1 000	C2F
019500	<b>B 7536</b>	48	25	1,2	1 000	CC2F
019510	<b>B 7315</b>	60	25	1,5	1 000	CC2F

черный/золотой профессиональный диапазон |
 синяя линия стандартный диапазон |
 блестящий эко диапазон |
 эко нейтральный диапазон |
 нейтральная упаковка |
 фирменный продукт |
 сделан в Европе |
 европейский стандарт |
 низкое давление |
 UV стоп |
 A3/122 |
 смотреть номер изделия

A1/54

**BA9S**  
Ø 8,5 x 23 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
116780	<b>В 3890</b>	6	100	0,6	1 000	C2V
116784	<b>В 3891</b>	6	200	1,2	2 000	C2V
116790	<b>В 3895</b>	6	350	2	1 000	C2R
116800	<b>В 2336</b>	6	500	3	1 000	C2R
116801	<b>В 2337</b>	6	670	4	500	C2R
116810	<b>В 2338</b>	12	50	0,6	1 000	C2V
116858	<b>В 3847</b>	12	100	1,2	2 000	C2F
116815	<b>В 2339</b>	12	120	1,5	2 000	C2V
116820	<b>В 3796</b>	12	170	2	1 000	C2V
116824	<b>В 3894</b>	12	250	3	1 000	C2R
116823	<b>В 3898</b>	12	333	4	500	C2R
116830	<b>В 2341</b>	24	50	1,2	1 000	C2F
116840	<b>В 3797</b>	24	80	2	2 000	C2F
116841	<b>В 3798</b>	24	125	3	1 000	C2F
116836	<b>В 2350</b>	24	166	4	500	C2F
116859	<b>В 2340</b>	28	60	1,68	1 000	C2F
116842	<b>В 2343</b>	30	40	1,2	1 000	C2F
116846	<b>В 2344</b>	30	66	2	1 000	C2F
116833	<b>В 2331</b>	30	80	2,4	1 000	C2F
116832	<b>В 2330</b>	30	100	3	2 000	C2F
116844	<b>В 2346</b>	36	50	1,8	1 000	C2F
117846	<b>В 2345</b>	36	83	3	1 000	C2F
116850	<b>В 2347</b>	48	20	1	1 000	C2F
116852	<b>В 2348</b>	48	40	2	1 000	C2F
116854	<b>В 2349</b>	48	60	3	2 000	C2F
116860	<b>В 2358</b>	60	20	1,2	1 000	C2F
116864	<b>В 2360</b>	60	35	2	2 000	C2F
116861	<b>В 2385</b>	85	35	3	1 000	C3A
116862	<b>В 2332</b>	80	20	1,6	1 000	CC5
116866	<b>В 2313</b>	130	20	2,6	1 000	CC5
116856	<b>В 2315</b>	130	15	2		CC5A
116868	<b>В 2380</b>	240	12,5	3	1 000	CC6

**УПАКОВКА - 100 ШТ.**



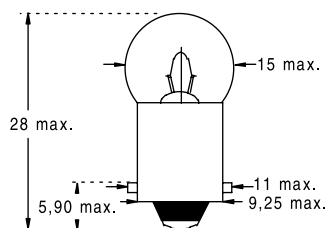
116785	<b>В 3891 S</b>	6	200	1,2	2 000	C2V
116831	<b>В 2341 S</b>	24	50	1,2	1 000	C2F
116837	<b>В 3797 S</b>	24	80	2	2 000	C2F
116838	<b>В 3798 S</b>	24	125	3	1 000	C2F
116547	<b>В 2343 S</b>	30	40	1,2	1 000	C2F
116849	<b>В 2344 S</b>	30	66	2	1 000	C2F
116848	<b>В 2347 S</b>	48	20	1	1 000	C2F
116865	<b>В 2360 S</b>	60	35	2	2 000	C2F
116867	<b>В 2313 S</b>	130	20	2,6	1 000	CC5
116869	<b>В 2380 S</b>	240	12,5	3	1 000	CC6

Черный/золотой профессиональный диапазон
 Синяя линия стандартный диапазон
 Эко-диапазон
 Эко нейтральный диапазон
 Нейтральная упаковка
 Фирменный продукт
 Сделан в Европе
 Европейский стандарт
 Низкое давление
 UV стоп
 A3/122
 Смотреть номер изделия

A1/56

**BA9S - ШАРООБРАЗНАЯ**

Ø 15 x 28 мм

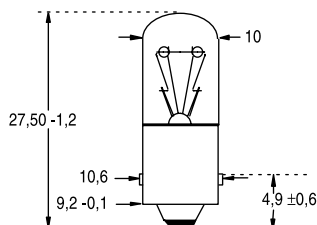


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
116920	<b>В 2806</b>	6	200	1,2	1 000	C2V
116963	<b>В 2807</b>	6	500	3	1 000	C2R
116930	<b>В 6251</b>	6	800	5	1 000	C2V
116965	<b>В 2809</b>	12	416	5	1 000	C2R
116941	<b>В 2812 F</b>	12	500	6	1 000	C2V
116960	<b>В 2821</b>	24	125	3	1 000	C2F
116962	<b>В 2824</b>	24	200	5	1 000	C2F
116964	<b>В 2848</b>	48	100	5	1 000	C2F

A1/58


**BA9S - СТАНДАРТНЫЙ ТИП**

Ø 10 x 28 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
116004	<b>В 3049</b>	2	60	0,12	1 000	S2
116006	<b>В 3043</b>	2,5	500	1,25	3 000	C2R
116007	<b>В 3235</b>	3,2	350	0,11	3 000	C2R
116009	<b>В 1804</b>	4	60	0,24	1 000	S2
116008	<b>В 438</b>	5	50	0,25	1 000	C2R
116011	<b>В 1850</b>	5	90	0,45	1 500	C2R
116010	<b>В 3065</b>	6	50	0,3	2 000	C2V
116012	<b>В 3067</b>	6	80	0,48	2 000	C2V
116020	<b>В 3061</b>	6	100	0,6	2 000	C2V
116025	<b>В 3069</b>	6	180	1,1	2 000	C2V
116026	<b>В 3470</b>	6	200	1,2	2 000	C2R
116030	<b>В 3450</b>	6	350	2	2 000	C2R
116033	<b>В 3452</b>	6	500	3	1 000	C2R
116035	<b>В 3892</b>	6	700	4	1 000	C2R
116037	<b>В 3047</b>	6,3	150	1	3 000	C2R
116039	<b>В 3048</b>	6,3	250	1,6	3 000	C2R

\* Средняя сферическая сила света

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	Вольт	мА	Ватт	Срок службы	Нить накала	
116036	<b>В 1810</b>	6,3	400	2,5	3 000	C2R	
116024	<b>В 3066</b>	6,5	100	0,65	2 000	C2V	
116022	<b>В 3072</b>	6,5	150	1	2 000	C2V	
116029	<b>В 3073</b>	6,5	250	1,6	2 000	C2R	
116028	<b>В 3068</b>	6,5	300	2	1 000	C2R	
116041	<b>В 3071</b>	7	100	0,7	1 000	C2R	
116040	<b>В 3078</b>	7	300	2,1	1 000	C2R	
116042	<b>В 3122</b>	12	20	0,24	1 000	C2V	
116050	<b>В 3025</b>	12	50	0,6	1 000	C2V	
116100	<b>В 3026</b>	12	100	1,2	1 000	C2V	
116110	<b>В 3028</b>	12	120	1,44	2 000	C2V	
116130	<b>В 3453</b>	12	170	2	2 000	C2V	
116135	<b>В 3029</b>	12	250	3	1 000	C2R	
116152	<b>В 3893</b>	12	340	4	1 000	C2R	
116153	<b>В 1816</b>	13	330	4,3	1 000	C2V	
116160	<b>В 3032</b>	14	80	1,12	1 000	C2V	
116154	<b>В 1815</b>	14	200	2,8	3 000	C2V	
116162	<b>В 1891</b>	14	240	3,3	500	C2F	
116200	<b>В 3033</b>	18	100	1,8	1 000	C2V	
116205	<b>В 3044</b>	18	166	3	1 000	C2V	
116210	<b>В 3045</b>	24	50	1,2	1 000	C2F	
116230	<b>В 3456</b>	24	85	2	2 000	C2F	
116240	<b>В 3041</b>	24	125	3	1 000	C2F	
116242	<b>В 3980</b>	24	170	4	1 000	C2F	
116243	<b>В 3457</b>	24/30	80	2	2 000	C2F	
116245	<b>В 3027</b>	27	75	2	1 000	C2F	
116250	<b>В 1819</b>	28	40	1,12	1 000	C2F	
116252	<b>В 1821</b>	28	60	1,68	1 000	C2F	
116262	<b>В 1820</b>	28	100	2,8	1 000	C2F	
116270	<b>В 313</b>	28	170	4,8	1 000	C2F	
116280	<b>В 3034</b>	30	40	1,2	1 000	C2F	
116282	<b>В 3036</b>	30	50	1,5	1 000	C2F	
116290	<b>В 3035</b>	30	66	2	1 000	C2F	
116294	<b>В 3015</b>	30	80	2,4	1 000	C2F	
116300	<b>В 3010</b>	30	100	3	1 000	C2F	
116310	<b>В 3290</b>	32	90	3	1 000	C2F	
116350	<b>В 3459</b>	36	50	2	1 000	C2F	
116500	<b>В 3460</b>	36	80	3	2 000	C2F	
116314	<b>В 3442</b>	42	28	1,2	2 000	C2F	
116299	<b>В 1176</b>	42	71	3	2 000	C2F	
116316	<b>В 3461</b>	48	25	1,2	2 000	C2F	
116620	<b>В 3462</b>	48	40	2	2 000	C2F	
116630	<b>В 3085</b>	48	50	2,4	1 000	C2F	
116634	<b>В 3086</b>	48	60	3	2 000	C2F	
116642	<b>В 3482</b>	48	80	4	1 000	C2F	
116643	<b>В 3608</b>	50	50	2,5	2 000	CC2F	
116650	<b>В 3492</b>	52	58	3	1 000	C2F	
116652	<b>В 1835</b>	55	50	2,75	5 000	C2F	
116654	<b>В 3062</b>	60	20	1,2	2 000	C2F	
116660	<b>В 3063</b>	60	30	1,8	1 000	C2F	
116670	<b>В 3064</b>	60	40	2,4	1 000	C2F	
116680	<b>В 3075</b>	60	50	3	2 000	C2F	
116682	<b>В 3076</b>	60	66	4	1 000	C2F	



Черный/золотой профессиональный диапазон



Синяя линия стандартный диапазон



Блестящий эко-диапазон



ECO эко нейтральный диапазон



Нейтральная упаковка



Фирменный продукт



Сделан в Европе



CE европейский стандарт




Низкое давление



UV стоп




A3/122  
смотреть номер изделия

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА	
116683	<b>В 3077</b>	60	83	5	1 000	C2F	
116318	<b>В 3070</b>	70	40	3	1 000	C2F	
116320	<b>В 3091</b>	80	20	1,6	1 000	C3A	
116319	<b>В 3087</b>	80	25	2	1 000	C3A	
116685	<b>В 3088</b>	85	24	2	1 000	C3A	
116686	<b>В 3089</b>	85	35	3	1 000	C3A	
116690	<b>В 3095*</b>	90	55	5	1 000	CC5A	
116687	<b>В 3011*</b>	110	22	2,5	1 000	CC5A	
116720	<b>В 3012*</b>	130	15	2	1 500	CC5	
116730	<b>В 3013*</b>	130	20	2,6	1 500	CC5A	
116734	<b>В 3016*</b>	130	20	2,6	2 000	C7A	
116740	<b>В 3014*</b>	160	20	3	1 500	CC5	
116741	<b>В 3079*</b>	220	9	2	1 000	CC6	
116747	<b>В 3185*</b>	230	14	3/4	1 500	C7A	
116742	<b>В 3090*</b>	230	20	5	700	CC6	
116737	<b>В 3074*</b>	240	10	2,4	1 000	CC5A	
116745	<b>В 3080*</b>	240	14	3/4	1 000	CC5A	
116738	<b>В 3182*</b>	240	12,5	3	2 000	CC7A	
116751	<b>В 3183*</b>	260	12	3	1 000	CC5A	
116757	<b>В 3138*</b>	380	8	3	1 000	CC5A	

### US МОДЕЛЬ Ø 8,3 x 31 мм

116743	<b>В 120 MB*</b>	120 MB	25	3	3 000	CC7A	
--------	------------------	--------	----	---	-------	------	--

### УПАКОВКА - 100 ШТ.

116027	<b>В 3470 S</b>	6	200	1,2	2 000	C2R	
116031	<b>В 3450 S</b>	6	350	2	2 000	C2R	
116021	<b>В 3072 S</b>	6,5	150	1	2 000	C2V	
116131	<b>В 3453 S</b>	12	170	2	2 000	C2V	
116211	<b>В 3045 S</b>	24	50	1,2	1 000	C2F	
116231	<b>В 3456 S</b>	24	85	2	2 000	C2F	
116236	<b>В 5641 S</b>	24/30	80	2	2 000	C2F	
116241	<b>В 3041 S</b>	24	125	3	1 000	C2F	
116251	<b>В 1819 S</b>	28	40	1,12	1 000	C2F	
116263	<b>В 1820 S</b>	28	100	2,8	1 000	C2F	
116281	<b>В 3034 S</b>	30	40	1,2	1 000	C2F	
116291	<b>В 3035 S</b>	30	66	2	1 000	C2F	
116301	<b>В 3010 S</b>	30	100	3	1 000	C2F	
116315	<b>В 2872 S</b>	42	47	2	1 000	C2F	
116351	<b>В 3459 S</b>	36	50	2	1 000	C2F	
116621	<b>В 3462 S</b>	48	40	2	2 000	C2F	
116631	<b>В 3085 S</b>	48	50	2,4	1 000	C2F	
116635	<b>В 3086 S</b>	48	60	3	2 000	C2F	
116655	<b>В 3062 S</b>	60	20	12	2 000	C2F	
116661	<b>В 3063 S</b>	60	30	1,8	1 000	C2F	
116671	<b>В 3064 S</b>	60	40	2,4	1 000	C2F	
116681	<b>В 3075 S</b>	60	50	3	2 000	C2F	
116731	<b>В 3013 S</b>	130	20	26	1 500	CC5A	
116739	<b>В 3014 S</b>	160	20	3	1 500	CC5	
116746	<b>В 3080 S</b>	240	14	3/4	1 000	CC5A	

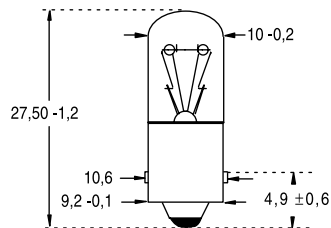
\* С двойной обмоткой накаливания



A1/59

## BA9S - ПОВЫШЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Ø 10 x 28 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
116023	BA 921	6	200	1,2	10 000	C2R
116133	BA 924	12	166	2	10 000	C2F
116140	BA 3193	12	250	3	5 000	C2F
116215	BA 3046	24	50	1,2	3 000	C2F
170000	B 2111	24	60	1,4	20 000	C2F
116233	BA 946	24	80	2	10 000	C2F
116253	BA 1819	28	40	1,12	3 000	C2F
116293	BA 2302	30	66	2	5 000	C2F
116352	BA 93459	36	50	2	3 000	C2F
116623	BA 932	48	42	2	5 000	CC2F
116663	BA 934	60	33	2	3 000	CC2F
116666	BA 970	70	43	3	7 000	CC2F
116732	BA 930	130	20	2,6	3 000	C5
170001	B 3113	130	20	2,6	5 000	C7A



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



Eco эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



UV стоп

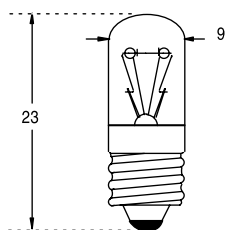


A3/122

смотреть номер изделия

**A1/62**

**E10**  
Ø 9 x 23 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
114600	<b>E 3891</b>	6	200	1,2	2 000	C2V
114601	<b>E 3895</b>	6	350	2	1 000	C2R
114602	<b>E 2336</b>	6	500	3	1 000	C2R
114603	<b>E 2339</b>	12	120	1,5	2 000	C2V
114610	<b>E 3796</b>	12	170	2,2	1 000	C2V
114604	<b>E 3894</b>	12	250	3	1 000	C2R
114612	<b>E 3896</b>	24	50	1,2	2 000	C2F
114620	<b>E 3797</b>	24	80	2	2 000	C2F
114605	<b>E 3798</b>	24	125	3	1 000	C2F
114606	<b>E 2343</b>	30	40	1,2	1 000	C2F
114608	<b>E 2344</b>	30	66	2	1 000	C2F
114607	<b>E 2330</b>	30	100	3	2 000	C2F
114609	<b>E 2346</b>	36	50	1,8	1 000	C2F
114611	<b>E 2345</b>	36	83	3	1 000	C2F
114635	<b>E 2347</b>	48	20	1	1 000	C2F
114640	<b>E 2348</b>	48	40	2	1 000	C2F
114641	<b>E 2349</b>	48	60	3	2 000	C2F
114642	<b>E 2358</b>	60	20	1,2	1 000	C2F
114660	<b>E 2360</b>	60	35	3	1 000	C3A
114661	<b>E 2314</b>	130	20	2,6	1 000	CC5
114662	<b>E 2380</b>	240	12,5	3	1 000	CC6

### ДЛИННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ



114599	<b>EA 3889</b>	6	50	0,3	5 000	C2R
114613	<b>EA 3894</b>	12	250	3	5 000	C2V
114614	<b>EA 2330</b>	30	100	3	5 000	C2F



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



UV стоп

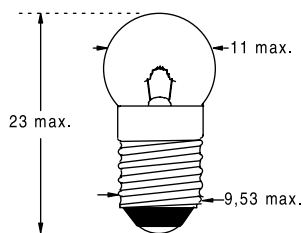


смотреть номер изделия

A1/63

E10 - ШАРООБРАЗНАЯ

Ø 11 x 23 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
114788	E 3638	1,25	250	0,31	10	S2
116789	E 3637	1,35	180	0,24	15	C2R
114790	E 2301	1,5	90	0,13	500	C2R
114793	E 3628	1,5	200	0,3	100	C2R
114795	E 3630	2,2	200	0,44	15	C2R
114800	E 2302	2,5	60	0,15	1 000	C2R
114797	E 3635	2,5	100	0,25	100	C2R
114802	E 3645	2,5	200	0,50	15	C2R
114806	E 3625	2,5	300	0,70	15	C2R
114808	E 3623	2,5	500	1,25	15	C2R
114810	E 3191	3,5	150	0,52	5 000	C2R
114809	E 3646	3,5	200	0,70	10	C2R
114812	E 3547	3,5	300	1,05	100	C2R
114814	E 3626	3,8	300	1,14	10	C2R
114815	E 2303	4	40	0,16	1 000	C2V
114818	E 2304	4	300	1,12	500	C2R
114819	E 2305	4	500	2	500	C2R
114821	E 2307	6	50	0,3	1 000	C2R
114820	E 2306	6	60	0,36	1 000	C2V
114830	E 2308	6	100	0,6	2 000	C2V
114850	E 3965	6	350	2	200	C2R
114854	E 2309	6	600	3,6	100	C2R
114835	E 2311	6	750	4,5	75	C2R
114855	E 3473	6,5	150	0,97	3 000	C2R
114856	E 3501	6,5	300	1,95	4 000	C2R
114857	E 2310	7	100	0,7	1 000	C2V
114859	E 3505	7	300	2,1	1 000	C2R
114870	E 2312	12	50	0,6	1 000	C2V
114880	E 2313	12	100	1,2	700	C2V
114882	E 3987	12	183	2,2	3 000	C2V
114885	E 3966	12	250	3	200	C2R
114887	E 2319	19	40	0,76	1 000	C2V
114900	E 2324	24	50	1,2	1 000	C2F
114920	E 2326	24	100	2,4	1 000	C2F
114922	E 3967	24	125	3	200	C2F
114924	E 2328	24	200	4,8	500	C2F

## ВЫСОКАЯ ЯРКОСТЬ



114590	G 972	2,5	300	0,70	100	CR2
--------	-------	-----	-----	------	-----	-----



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



Eco эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



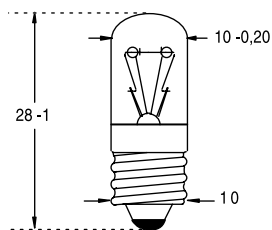
UV стоп




A3/122 смотреть номер изделия

A1/65


**E10 - СТАНДАРТНЫЙ ТИП**  
 Ø 10 x 28 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
115056	E 1800	1,35	60	0,08	500	S2
115057	E 3049	2	60	0,12	1 000	S2
115058	E 3043	2,5	500	1,25	3 000	C2R
115055	E 3439	5	90	0,45	1 500	C2V
115060	E 3065	6	50	0,3	2 000	C2V
115062	E 3411	6	60	0,36	10 000	C2R
115070	E 3061	6	100	0,6	2 000	C2V
115075	E 3069	6	180	1,1	2 000	C2V
115079	E 3451	6	250	1,5	2 000	C2R
115080	E 3450	6	350	2	2 000	C2V
115088	E 3452	6	500	3	1 000	C2R
115100	E 3470	6	700	4	1 000	C2R
115102	E 3040	6,3	150	1	3 000	C2R
115104	E 3046	6,3	250	1,6	3 000	C2R
115077	E 3066	6,5	100	0,65	2 000	C2V
115076	E 3072	6,5	150	1	2 000	C2V
115085	E 3068	6,5	300	2	2 000	C2A
115110	E 3510	7	100	0,7	2 000	C2V
115122	E 3341	7	300	2,1	2 000	C2R
115124	E 3020	10	50	0,5	2 000	C2V
115130	E 3022	12	20	0,24	1 000	C2V
115140	E 3025	12	50	0,6	1 000	C2V
115150	E 3353	12	100	1,2	1 000	C2V
115152	E 3354	12	120	1,44	1 000	C2V
115160	E 3453	12	170	2	2 000	C2V
115162	E 1309	12	183	2,2	3 000	C2V
115165	E 3023	12	250	3	2 000	C2R
115170	E 3893	12	340	4	1 000	C2R
115175	E 3032	14	80	1,1	1 000	C2V
115177	E 1487	14	200	2,8	2 000	C2V
115190	E 3018	18	20	0,36	1 000	C2V
115192	E 3033	18	100	1,8	1 000	C2V
115195	E 3044	18	166	3	1000	C2V
115210	E 3045	24	50	1,2	1 000	C2F
115230	E 3456	24	85	2	2 000	C2F
115240	E 3041	24	125	3	1 000	C2F
115250	E 3476	24	170	4	1 000	C2F
115258	E 3477	24	210	5	1 000	C2F
115260	E 3027	27	75	2	1 000	C2F
115330	E 3028	28	40	1,12	1 000	C2F

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	Вольт	мА	Ватт	Срок службы	Нить накала	
115331	<b>E 1821</b>	28	170	4,7	500	C2F	
115350	<b>E 3030</b>	30	50	1,5	1 000	C2F	
115356	<b>E 3035</b>	30	66	2	1 000	C2F	
115360	<b>E 3010</b>	30	100	3	1 000	C2F	
115355	<b>E 3015</b>	30	80	2,4	1 000	C2F	
115402	<b>E 3459</b>	36	50	1,8	1 000	C2F	
115404	<b>E 1177</b>	36	85	3	3 000	C2F	
115403	<b>E 1176</b>	42	72	3	2 000	C2F	
115620	<b>E 3462</b>	48	40	2	2 000	C2F	
115630	<b>E 3085</b>	48	50	2,4	1 000	C2F	
115634	<b>E 3086</b>	48	60	3	2 000	C2F	
115652	<b>E 3482</b>	48	80	4	1 000	C2F	
115636	<b>E 1823</b>	48	100	4,8	1 000	C2V	
115637	<b>E 3608*</b>	50	50	2,5	2 000	CC2F	
115660	<b>E 3492</b>	52	58	3	1 000	C2F	
115680	<b>E 3062</b>	60	20	1,2	2 000	C2F	
115690	<b>E 3063</b>	60	30	1,8	1 000	C2F	
115700	<b>E 3064</b>	60	40	2,4	1 000	C2F	
115710	<b>E 3075</b>	60	50	3	2 000	C2F	
115694	<b>E 3073</b>	60	70	4	1 000	C2F	
115701	<b>E 3077</b>	60	83	5	1 000	C2F	
115698	<b>E 3071</b>	70	20	1,4	1 000	C2F	
115703	<b>E 3070</b>	70	40	3	1 000	C2F	
115706	<b>E 3187</b>	80	20	1,6	1 000	C2F	
115705	<b>E 3186</b>	80	40	3,2	1 000	C2F	
115704	<b>E 3185</b>	85	35	3	1 000	C2F	
115702	<b>E 3011*</b>	110	22	2,5	1 000	CC5A	
115720	<b>E 3019*</b>	110	36	4	1 000	CC5A	
115728	<b>E 3012*</b>	130	15	2	1 500	CC5	
115730	<b>E 3013*</b>	130	20	2,6	1 500	CC5A	
115733	<b>E 3016</b>	130	20	2,6	2 000	C7A	
115735	<b>E 3017*</b>	130	38	5	1 500	CC5	
115740	<b>E 3014*</b>	160	20	3	1 500	CC5	
115741	<b>E 3079*</b>	220	9	2	1 000	CC6	
115775	<b>E 3080*</b>	240	14	3/4	1 000	CC5A	
115774	<b>E 3087</b>	230	14	3/4	1 500	C7A	
115742	<b>E 3090*</b>	230	20	5	1 000	CC6	

## УПАКОВКА - 100 ШТ.

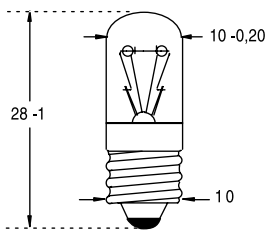
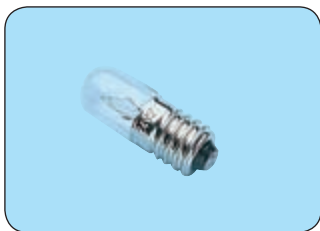
115151	<b>E 3353 S</b>	12	100	1,2	1 000	C2V	
115161	<b>E 3453 S</b>	12	170	2	2 000	C2V	
115176	<b>E 3032 S</b>	14	80	1,1	1 000	C2V	
115211	<b>E 3045 S</b>	24	50	1,2	1 000	C2F	
115231	<b>E 3456 S</b>	24	85	2	2 000	C2F	
115241	<b>E 3041 S</b>	24	125	3	1 000	C2F	
115361	<b>E 3010 S</b>	30	100	3	1 000	C2F	
115635	<b>E 3086 S</b>	48	60	3	2 000	C2F	
115633	<b>E 3482 S</b>	48	80	4	1 000	C2F	
115711	<b>E 3075 S</b>	60	50	3	2 000	C2F	
115731	<b>E 3013 S</b>	130	20	2,6	1 500	CC5A	
115776	<b>E 3080 S</b>	240	14	3/4	1 000	CC5A	

\* С двойной обмоткой накаливания

A1/67

**E10 - ПОВЫШЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ**

Ø 10 x 28 мм

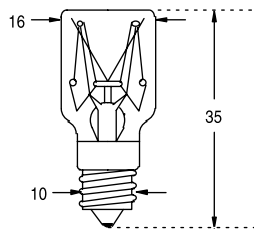


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
115083	EA 602	6	330	2	5 000	C2R
115084	EA 3450	6	350	2,1	5 000	C2R
115086	EA 7516	7,5	133	1	5 000	C2F
115153	EA 981	12	100	1,2	5 000	C2F
115154	EA 3353	12	190	1,2	10 000	C2F
115163	EA 983	12	166	2	5 000	C2F
115167	EA 577	12	250	3	5 000	C2F
115734	E 4293	18	166	3	10 000	C2F
115212	E 3045F	24	50	1,2	3 000	C2F
115233	EA 985	24	80	2	7 000	C2F
115235	EA 5990	24	125	3	3 000	C2F
115256	EA 477	24	180	4,3	25 000	C2F
115257	EA 1819	28	40	1,12	3 000	C2F
115623	EA 992	48	42	2	3 000	CC2F
115693	EA 994	60	33	2	3 000	CC2F
115712	EA 3075	60	50	3	5 000	CC2F
115699	EA 970	70	43	3	7 000	CC2F
115732	EA 996	130	20	2,4	3 000	CC5

A1/70

**E10 - ЦИЛИНДР**

Ø 16 x 35 мм

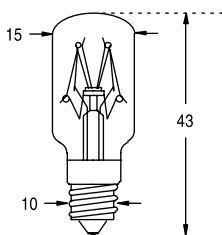


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
117000	E 3420	12	5	2 000	C2R
117003	E 3424	24	5	2 000	C2V
117005	E 3428	48	5	2 000	C2F
117008	E 3460	60	5	2 000	C2F
117007	E 3445	160	5	2 000	C5A
117009	E 3433	255	3	2 000	C7A
117010	E 3436	255	5	2 000	C7A
117012	E 3437	255	7	2 000	C7A



A1/71

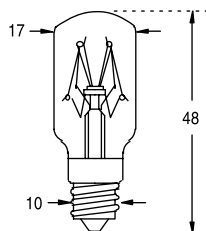
**E10 - ЦИЛИНДР**  
Ø 15 x 43 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛААА
117893	E 4220	12	5	2 000	C2R
117895	E 4262	24	5	2 000	C2R
117896	E 4265	27	5	2 000	C2V
117891	E 4248	48	5	2 000	C2F
117892	E 4260	60	7	2 000	C2F
117899	E 4267	130	10	2 000	C5A
117897	E 4276	250	7	2 000	C7A
117898	E 4278	250	15	1 000	C7A

A1/72

**E10 - ЦИЛИНДР**  
Ø 17 x 48 мм

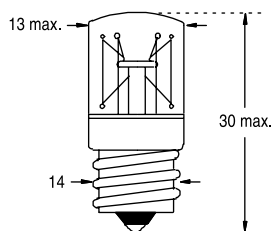


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛААА
118490	E 4284	220/260	7/10	1 000	C7A
118491	E 4286	260	15	1 000	C7A

черный/золотой профессиональный диапазон |
 синяя линия стандартный диапазон |
 блестящий эко-диапазон |
 ECO эко нейтральный диапазон |
 нейтральная упаковка |
 фирменный продукт |
 сделан в Европе |
 европейский стандарт |
 низкое давление |
 UV стоп |
 A3/122 смотреть номер изделия

A1/76

E14  
Ø 13 x 30 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
116970	E 5056	6	200	1,2	2 000	C2V
116969	E 5055	6	500	3	2 000	C2V
116972	E 5058	12	100	1,2	2 000	C2V
116966	E 5054	12	166	2	2 000	C2V
116971	E 5057	12	250	3	2 000	C2V
116985	E 5071	24	50	1,2	2 000	C2F
116973	E 5062	24	80	2	2 000	C2F
116974	E 5059	24	125	3	2 000	C2F
116967	E 5154	24	208	5	2 000	C2F
116975	E 5060	30	66	2	2 000	C2F
116977	E 5061	30	100	3	2 000	C2F
116976	E 5063	36	50	1,8	2 000	C2F
116978	E 5064	48	40	2	2 000	C2F
116988	E 5072	48	50	2,4	2 000	C2F
116979	E 5069	48	63	3	2 000	C2F
116968	E 5053	48	104	5	2 000	C3A
116980	E 5065	60	20	1,2	2 000	C2F
116982	E 5066	60	40	2,4	2 000	C2F
116981	E 5067	60	50	3	2 000	C2F
116983	E 5052	60	83	5	2 000	C3A
116989	E 5073	80	20	1,6	2 000	C3A
116990	E 5074	130	20	2,6	2 000	C5A
116984	E 5068	130	23	3	2 000	C5A
116986	E 5070	240	12	3	2 000	C7A
116987	E 5260	260	19	5	2 000	C7A



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



UV стоп



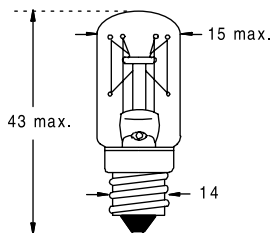
смотреть номер изделия



A1/78

**E14 - ЦИЛИНДР**

Ø 15 x 43 мм

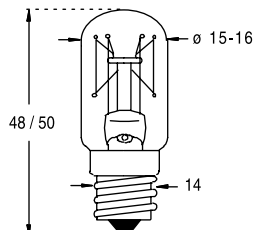


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
117900	E 4362	24	210	5	2 000	C2V
117920	E 4364	30	170	5	2 000	C2V
117930	E 4367	48	100	5	2 000	C3A
118000	E 4369	60	80	5	2 000	C3A
118001	E 4370	60	115	7	2 000	C3A
118030	E 4373	140	50	7	2 000	C5A
117931	E 4375	220/260	50	10/15	2 000	C7A
118080	E 4376	250	28	7	2 000	C7A

A1/79

**E14**

Ø 16 x 48 мм



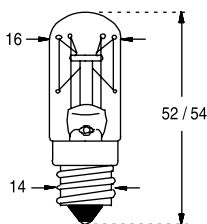
ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА	
118501	E 5016	6	5	2 000	C2R	
118511	E 5020	12	5	2 000	C2R	
118531	E 5024	24	5	2 000	C2V	
118541	E 5026	24/30	7/10	2 000	C2V	
118515	E 5022	30	2	2 000	C2V	
118520	E 5019	36	3	2 000	C2V	
118521	E 5027	42	3	2 000	C2V	
118545	E 5028	48	5	2 000	C2V	
118561	E 5030	48/60	7/10	2 000	C3A	
118525	E 5033	60	4	2 000	C3A	
118566	E 5031	60	5	2 000	C3A	
118568	E 5029	60	10	2 000	C3A	
118571	E 5032	130	5	2 000	C5A	
118581	E 5034	110/140	7/10	2 000	C5A	
118583	E 5035	130	15	2 000	C5A	
118586	E 5037	150	5	2 000	C5A	
118591	E 5036	220/260	5/7	2 000	C7A	
118601	E 5038	220/260	7/10	2 000	C7A	
118611	E 5039	260	15	1 000	C7A	
118612	E 5039I*	260	15	1 000	C7A	Для низких температур
118613	E 5139	380	10	1 000	C7A	

\* Отдельный корпус

черный/золотой профессиональный диапазон
 синяя линия стандартный диапазон
 блестящий эко-диапазон
 эко нейтральный диапазон
 нейтральная упаковка
 фирменный продукт
 сделан в Европе
 европейский стандарт
 низкое давление
 UV стоп
 A3/122
 смотреть номер изделия

A1/80

**E14 - ЦИЛИНДР**  
 Ø 16 x 54 мм макс.



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	СЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛААА
118400	E 5314	6	3	2 000	C2R
118406	E 5315	6	4	2 000	C2R
118401	E 5316	6	5	2 000	C2R
118390	E 5318	12	3	2 000	C2R
118403	E 5320	12	5	2 000	C2R
118391	E 5301	12	10	2 000	C2R
118402	E 5321	12	15	2 000	C2R
118408	E 5302	24	2	2 000	C2V
118404	E 5322	24	3	2 000	C2V
118405	E 5323	24	4	2 000	C2V
118407	E 5324	24	5	2 000	C2V
118395	E 5319	24	10	2 000	C2V
118411	E 5326	24/30	7/10	2 000	C2V
118396	E 5327	24	15	2 000	C2V
118409	E 5325	24	25	1 000	C2V
118394	E 5329	30	2,4	2 000	C2V
118410	E 5328	30	3	2 000	C2V
118397	E 5330	30	5	2 000	C2V
118416	E 5303	30	15	2 000	C2V
118398	E 5336	36	5	2 000	C2F
118438	E 5351	36	15	2 000	C2F
118412	E 5333	42	3	2 000	C2F
118399	E 5337	42	5	2 000	C2F
118413	E 5334	42	10	2 000	C2F
118418	E 5305	42	15	2 000	C2F
118414	E 5335	48	3	2 000	C3A
118415	E 5338	48	5	2 000	C3A
118522	E 5541	48	15	2 000	C3A
118417	E 5339	48/60	7/10	2 000	C3A
118523	E 5204	60	3	2 000	C3A
118419	E 5340	60	5	2 000	C3A
118422	E 5341	60	7	2 000	C3A
118420	E 5342	60	10	2 000	C3A
118430	E 5343	60	15	2 000	C3A
118392	E 5353	70	5	2 000	C3A
118393	E 5356	80	5	2 000	C3A
118428	E 5332	130	3	2 000	C5A
118437	E 5349	110/130	5/7	2 000	C5A
118421	E 5344	130	5	2 000	C5A
118429	E 5345	130	15	2 000	C5A
118423	E 5346	110/140	7/10	2 000	C7A
118424	E 5347	220	3	2 000	C7A

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛААА
118425	E 5348	220/260	5/7	2 000	C7A
118431	E 5350	220/260	7/10	2 000	C7A
118433	E 5352	220/260	10/15	1 000	C7A
118435	E 5354	380	10	1 000	CC7A
118436	E 5355	380	15	1 000	CC7A

УПАКОВКА - 100 ШТ.

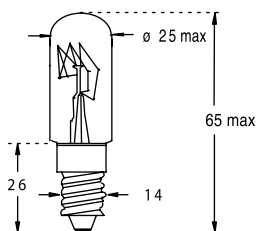
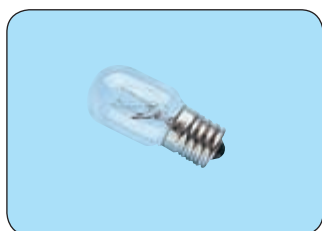


118426	E 5348 S	220/260	5/7	2 000	C7A
118439	E 5350 S	220/260	6/10	2 000	C7A

A1/81

**E14 - ЦИЛИНДР - ОЧЕНЬ НИЗКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ**

Ø 22 x 60 мм - Ø 25 x 65 мм

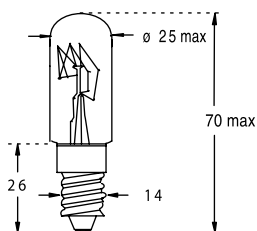


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ
<b>Ø 22 x 60 мм</b>				
124140	E 6520	24	15	2 000
124143	E 6524	24	25	2 000
<b>Ø 25 x 65 мм</b>				
124130	E 6512	12	15	1 000
124133	E 6513	12	25	1 000
124135	E 6514	12	40	1 000

A1/82

**E14 - ЦИЛИНДР - ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ**

Ø 22 x 60 мм - Ø 25 x 60 мм - Ø 25 x 70 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	СТЕКЛО
<b>Ø 22 x 60 мм</b>					
124145	E 6530	130	15	2 000	
124150	E 6533	130	25	1 000	
124160	E 6536	240	15	2 000	
124168	E 6539	240	20	2 000	
124165	E 6538	240	25	1 000	
124172	E 6539 D	250	20	1 000	МАТОВОЕ
<b>Ø 25 x 60 мм</b>					
130869	E 5242	230	40	1 000	
<b>Ø 25 x 70 мм</b>					
006268	E 6540	260	40	1 000	

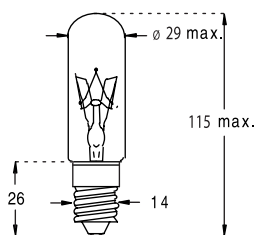




A1/83

**E14 - ЦИЛИНДР**

Ø 26 x 86 мм - Ø 17 x 55 мм - Ø 29 x 94 мм - Ø 20 x 115 мм

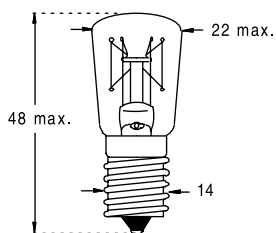


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	СТЕКЛО
<b>ДЛЯ СИГНАЛИЗАЦИИ</b>					
Ø 26 x 86 мм					
124174	<b>E 8219</b>	24	25	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124170	<b>E 8220</b>	24	40	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124175	<b>E 8232</b>	130	25	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124180	<b>E 8234</b>	130	40	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124185	<b>E 8238</b>	240	25	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124200	<b>E 8240</b>	240	40	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124190	<b>E 8615</b>	260	15	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
Ø 20 x 115 мм					
124189	<b>E 8339</b>	240	25	1 000	МАТОВОЕ
124187	<b>E 8338</b>	240	25	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
124188	<b>E 8340</b>	240	40	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
<b>ДЛЯ ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ</b>					
Ø 17 x 55 мм					
006264	<b>ТВ 1769</b>	230	15	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
Ø 26 x 86 мм					
006265	<b>ТВ 1770</b>	230/240	25	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
006266	<b>ТВ 1771</b>	230/240	40	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
006263	<b>ТВ 1776</b>	260	15	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ
Ø 29 x 94 мм					
006267	<b>ТВ 1772</b>	230	60	1 000	ПРОЗРАЧНОЕ

A1/84

E14 - ГРУШЕВИДНАЯ ФОРМА

Ø 22 x 48 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	Ссылка	Вольт	Ватт	Срок службы	Нить накала	
118821	E 5312	12	5	2 000	C2R	
118820	E 5212	12	7	2 000	C2R	
118823	E 5213	12	10	2 000	C2R	
118825	E 5214	12	15	2 000	C2R	
118822	E 5304	24	5	2 000	C2V	
118830	E 5224	24	7	2 000	C2V	
118833	E 5225	24	10	2 000	C2V	
118835	E 5227	24	15	2 000	C2V	
118838	E 5229	24	25	2 000	C2V	
118824	E 5331	30	10	2 000	C2V	
118839	E 5231	48	15	2 000	C3A	
118826	E 5306	60	5	2 000	C3A	
118840	E 5228	60	7	2 000	C3A	
118843	E 5232	60	10	2 000	C3A	
118845	E 5230	60	15	2 000	C3A	
118850	E 5234	110/140	7/10	2 000	C5A	
118827	E 5235	130	5	2 000	C5A	
118855	E 5236	130	15	2 000	C5A	
118860	E 5237	220/260	5/7	2 000	C7A	
118865	E 5238	220/260	7/10	2 000	C7A	
118870	E 5239	220/260	10/15	2 000	C7A	
118875	E 5240	230/240	15	2 000	C7A	
118874	E 5240I*	230/240	15	2 000	C7A	300° Для высоких температур
118876	E 5241	230/240	25	1 000	C7A	
118877	E 5241I*	230/240	25	1 000	C7A	300° Для высоких температур
118871	E 5250I*	250	15	2 000	C7A	300° Для высоких температур

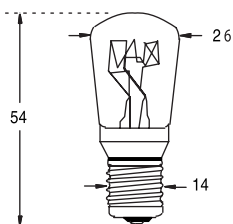
\* Отдельный корпус



A1/85

## E14 - ГРУШЕВИДНАЯ ФОРМА - ОЧЕНЬ НИЗКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

Ø 26 x 54 мм

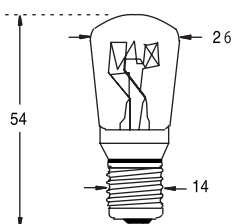


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ
124206	E 5420	12	10	1 000
124208	E 5422	12	15	1 000
124210	E 5424	12	25	1 000
124212	E 5426	24	10	1 000
124214	E 5428	24	15	1 000
124216	E 5429	24	25	1 000
124201	E 5415	42	15	1 000
124202	E 5416	65	15	1 000
124203	E 5417	65	25	1 000

A1/86

## E14 - ГРУШЕВИДНАЯ ФОРМА - ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

Ø 26 x 54 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	РАЗМЕРЫ ММ
124205	E 5430	125/130	6/10	2 000	26 x 54
124207	E 5432	125/130	15	1 000	26 x 54
124209	E 5434	125/130	25	1 000	26 x 54
124211	E 5440	220/235	6/10	2 000	26 x 54
124213	E 5442	220/235	15	1 000	26 x 54
124215	E 5444	220/235	25	1 000	26 x 54
124227	E 5441	220/260	5/7	1 000	26 x 54
124204	E 2257	250	7,5	1 000	22 x 57
124229	E 5443	220/235	40	1 000	26 x 54



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



Eco эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



CE европейский стандарт



низкое давление



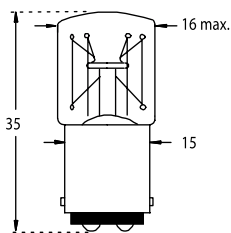
UV стоп



A3/122 смотреть номер изделия

A1/91

BA15D  
Ø 16 x 35 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	СЫЛКА	ВОЛЬТ	МА	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛАА
117449	<b>В 3513</b>	6	500	3	2 000	C2R
117450	<b>В 3514</b>	6	660	4	2 000	C2R
117451	<b>В 3516</b>	6	830	5	2 000	C2R
117453	<b>В 3519</b>	12	210	2,5	2 000	C2R
117455	<b>В 3522</b>	12	330	4	2 000	C2R
117501	<b>В 3520</b>	12	420	5	2 000	C2R
117502	<b>В 3521</b>	18	400	7	2 000	C2R
117541	<b>В 3523</b>	24	125	3	2 000	C2V
117551	<b>В 3524</b>	24	210	5	2 000	C2V
117556	<b>В 3526</b>	30	130	4	2 000	C2V
117572	<b>В 3525</b>	30	170	5	2 000	C2V
117591	<b>В 3527</b>	48	60	3	2 000	C3A
117596	<b>В 3529</b>	48	80	4	2 000	C3A
117601	<b>В 3528</b>	48	100	5	2 000	C3A
117641	<b>В 3531</b>	60	50	3	2 000	C3A
117646	<b>В 3564</b>	60	66	4	2 000	C3A
117652	<b>В 3532</b>	60	80	5	2 000	C3A
117553	<b>В 3574</b>	70	60	4	2 000	C3A
117653	<b>В 3582</b>	85	25	2	2 000	C3A
117654	<b>В 3585</b>	85	48	4	2 000	C3A
117655	<b>В 3533</b>	85	60	5	2 000	C3A
117656	<b>В 3563</b>	85	70	6	2 000	C3A
117701	<b>В 3534</b>	130	38	5	2 000	C5A
117706	<b>В 3540</b>	140	36	5	2 000	C5A
117722	<b>В 3544</b>	140	50	7	2 000	C5A
117751	<b>В 3535</b>	150	33	5	2 000	C5A
117761	<b>В 3545</b>	160	31	5	2 000	C5A
117766	<b>В 3530</b>	230	13	3	2 000	C7A
117799	<b>В 3536</b>	255	20	5	2 000	C7A
117801	<b>В 3537</b>	260	27	7	2 000	C7A
117798	<b>В 3538</b>	260	38	10	1 000	C7A
117769	<b>В 3300</b>	300	16	5	1 000	CC7A
117771	<b>В 3301</b>	300	33	10	1 000	CC7A

УПАКОВКА - 100 ШТ.

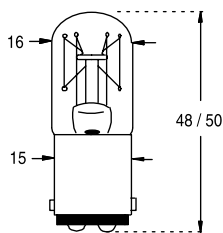


117542	<b>В 3523 S</b>	24	125	3	2 000	C2F
117552	<b>В 3524 S</b>	24	210	5	2 000	C2F

черный/золотой профессиональный диапазон
 синяя линия стандартный диапазон
 блестящий эко-диапазон
 эко нейтральный диапазон
 нейтральная упаковка
 фирменный продукт
 сделан в Европе
 европейский стандарт
 низкое давление
 UV стоп
 A3/122
 смотреть номер изделия

A1/94

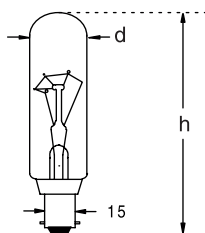
**BA15D**  
Ø 17 x 48 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
118691	<b>B 5016</b>	6	5	2 000	C2R
118701	<b>B 5020</b>	12	5	2 000	C2R
118731	<b>B 5024</b>	24	5	2 000	C2V
118739	<b>B 5026</b>	24/30	7/10	2 000	C2V
118740	<b>B 5027</b>	42	3	2 000	C2F
118742	<b>B 5029</b>	42	7	2 000	C3A
118741	<b>B 5141</b>	45	5	2 000	C3A
118743	<b>B 5028</b>	48	5	2 000	C3A
118753	<b>B 5030</b>	48/60	7/10	2 000	C3A
118754	<b>B 5033</b>	60	4	2 000	C3A
118755	<b>B 5031</b>	60	5	2 000	C3A
118761	<b>B 5032</b>	130	5	2 000	C5A
118771	<b>B 5034</b>	110/140	7/10	2 000	C5A
118775	<b>B 5035</b>	130	15	2 000	C5A
118781	<b>B 5036</b>	220/260	5/7	2 000	C7A
118791	<b>B 5038</b>	220/260	7/10	2 000	C7A
118796	<b>B 5039</b>	260	15	1 000	C7A
118797	<b>B 5040</b>	380	10	1 000	C7A

A1/95

**BA15D - ЦИЛИНДР**  
Ø 22 x 65 мм - Ø 26 x 80 мм

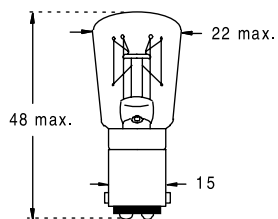


ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	РАЗМЕРЫ ММ	СРОК СЛУЖБЫ
<b>ДЛЯ СИГНАЛИЗАЦИИ</b>					
124572	<b>B 6630</b>	130	15	22 x 65	1 000
124575	<b>B 6632</b>	130	25	22 x 65	1 000
124580	<b>B 6636</b>	230/240	15	22 x 65	1 000
124584	<b>B 6638</b>	230/240	25	22 x 65	1 000
124590	<b>B 6640</b>	230/240	40	26 x 80	1 000
<b>ДЛЯ ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ</b>					
006255	<b>ТВ 1960</b>	230	25	26 x 80	1 000
006256	<b>ТВ 1961</b>	230	40	25 x 90	1 000

A1/96

ВА15D - ГРУШЕВИДНАЯ ФОРМА

Ø 22 x 48 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ	НИТЬ НАКАЛА
118879	<b>В 5201</b>	12	5	2 000	C2R
118880	<b>В 5212</b>	12	7	2 000	C2R
118883	<b>В 5213</b>	12	10	2 000	C2R
118885	<b>В 5214</b>	12	15	2 000	C2R
118903	<b>В 5305</b>	24	5	2 000	C2V
118890	<b>В 5224</b>	24	7	2 000	C2V
118893	<b>В 5225</b>	24	10	2 000	C2V
118895	<b>В 5227</b>	24	15	2 000	C2V
118896	<b>В 5226</b>	24	25	2 000	C2V
118897	<b>В 5229</b>	48	15	2 000	C3A
118904	<b>В 5365</b>	60	5	2 000	C3A
118900	<b>В 5228</b>	60	7	2 000	C3A
118902	<b>В 5232</b>	60	10	2 000	C3A
118905	<b>В 5230</b>	60	15	2 000	C3A
118910	<b>В 5234</b>	110/140	7/10	2 000	C5A
118915	<b>В 5236</b>	130	15	2 000	C5A
118920	<b>В 5237</b>	220/260	5/7	2 000	C7A
118925	<b>В 5238</b>	220/260	7/10	2 000	C7A
118935	<b>В 5239</b>	220/260	10/15	2 000	C7A
118930	<b>В 5240</b>	230/240	15	1 000	C7A
118933	<b>В 5241</b>	230/240	25	1 000	C7A



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление

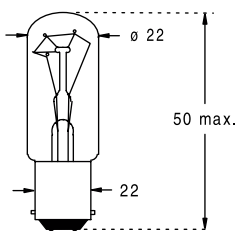


UV стоп



смотреть номер изделия

A1/105

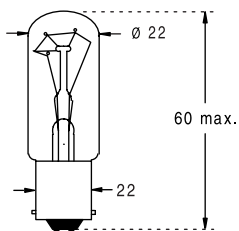
B22D  
Ø 22 x 50 мм

ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	ССЫЛКА	ВОЛЬТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ
123318	<b>B 5050</b>	12	15	1 000
123320	<b>B 5052</b>	24	15	1 000
123322	<b>B 5054</b>	30	15	1 000
123360	<b>B 5056</b>	48	15	1 000
123380	<b>B 5058</b>	60	10	1 000
123400	<b>B 5059</b>	60	15	1 000
123420	<b>B 5062</b>	130	10	1 000
123430	<b>B 5064</b>	130	15	1 000
123435	<b>B 5065</b>	160	15	1 000
123450	<b>B 5068</b>	230	10	1 000
123460	<b>B 5070</b>	230	15	1 000
123470	<b>B 5074</b>	260	10	1 000
123480	<b>B 5076</b>	260	15	1 000

черный/золотой  
профессиональный  
диапазонсиняя линия  
стандартный  
диапазонблестящий  
эко-  
диапазонECO  
эко  
нейтральный  
диапазоннейтральная  
упаковкафирменный  
продуктсделан в  
Европеевропейский  
стандартнизкое  
давлениеUV  
стопA3/122  
смотреть  
номер  
изделия

A1/106

**B22D - ЦИЛИНДР**  
 Ø 22 x 60 мм



ИНВЕНТАРНЫЙ КОД	СЫЛКА	ОЛБТ	ВАТТ	СРОК СЛУЖБЫ
123616	<b>B 6506</b>	6	25	1 000
123615	<b>B 6515</b>	12	25	1 000
123617	<b>B 6524</b>	24	6	1 000
123620	<b>B 6520</b>	24	15	1 000
123630	<b>B 6522</b>	24	25	1 000
123631	<b>B 6529</b>	30	6	1 000
123632	<b>B 6531</b>	30	15	1 000
123633	<b>B 6548</b>	48	15	1 000
123634	<b>B 6560</b>	60	10	1 000
123635	<b>B 6562</b>	60	15	1 000
123636	<b>B 6564</b>	130	15	1 000
123710	<b>B 6532</b>	130	25	1 000
123750	<b>B 6536</b>	240	15	1 000
123760	<b>B 6538</b>	240	25	1 000
123755	<b>B 6539</b>	260	15	1 000



черный/золотой профессиональный диапазон



синяя линия стандартный диапазон



блестящий эко-диапазон



эко нейтральный диапазон



нейтральная упаковка



фирменный продукт



сделан в Европе



европейский стандарт



низкое давление



UV стоп



смотреть номер изделия