

лампы накаливания общего назначения

Традиционные лампы накаливания с их широким разнообразием по-прежнему являются самым массовым источником света. Спектр их применения очень широк, и особенно они востребованы для бытового освещения. Лампы накаливания обеспечивают естественный, максимально приближенный к солнечному свет. Современные технологии производства «Лисмы» позволяют гарантировать лампам накаливания высокую эффективность и надежность.

ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ



- Лампы предназначены для бытового и аналогичного общего освещения.
- Лампы соответствуют требованиям ГОСТ 31998.1-2012 (IEC 60432-1:1999) и ГОСТ Р 52706-2007 (МЭК 60064:1993).
- Средняя продолжительность горения ламп – 1000 часов.

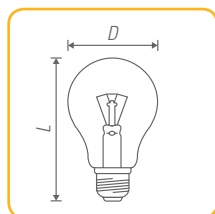


Рисунок 1

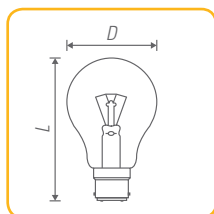


Рисунок 2

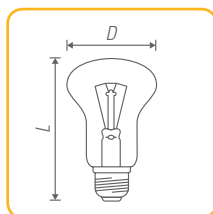








Рисунок 3

Лампы в прозрачной колбе

Тип лампы	V	W	lm	↔ L, мм.	∅ D, мм.		 №
Б 125-135-40	125-135	40	450	98	50	E27, B22d	1, 2
Б 125-135-60	125-135	60	750	98	50	E27, B22d	1, 2
Б 125-135-95	125-135	95	1400	98	50	E27, B22d	1, 2
Б 230-25-1	230	25	230	98	55	E27, B22d	1, 2
Б 230-25-2	230	25	230	98	50	E27	3
Б 230-25-4	230	25	230	95	50	E27, B22d	1, 2

Лампы в прозрачной колбе

Тип лампы	V	W	lm	 L, MM.	 D, MM.		 №
Б 230-40-1	230	40	415	98	55	E27, B22d	1, 2
Б 230-40-2	230	40	415	98	50	E27	3
Б 230-40-4	230	40	415	95	50	E27, B22d	1, 2
Б 230-60-1	230	60	710	98	55	E27, B22d	1, 2
Б 230-60-2	230	60	710	98	50	E27	3
Б 230-60-4	230	60	710	95	50	E27, B22d	1, 2
Б 230-70-2	230	70	845	98	50	E27	3
Б 230-70-4	230	70	845	95	50	E27	1
Б 230-75	230	75	935	98	50	E27	3
Б 230-75-1	230	75	935	98	55	E27, B22d	1, 2
Б 230-75-4	230	75	935	95	50	E27, B22d	1, 2
Б 230-95-2	230	95	1240	98	50	E27	3
Б 230-95-4	230	95	1240	95	50	E27	1

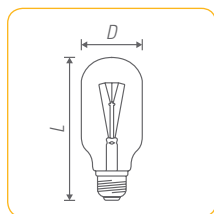


Рисунок 4

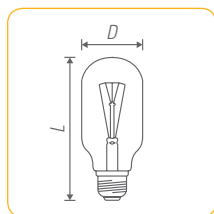


Рисунок 5

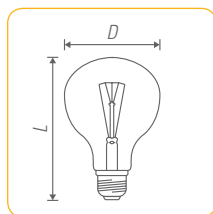


Рисунок 6

Лампы в прозрачной колбе

Тип лампы	V	W	lm	L, мм.	D, мм.		№
Б 230-100-1	230	100	1340	98	55	E27, B22d	1, 2
Б 230-100-2	230	100	1340	98	50	E27	3
Б 230-100-4	230	100	1340	95	50	E27, B22d	1, 2
Б 240-150	240	150	2140	125	65	E27, B22d	1, 2
Б 230-200	230	200	3040	125	65	E27, B22d	1, 2
РН 220-230-300-2	220-230	300	4800	140	68	E27	1
РН 230-240-300	230-240	300	4800	190	91	E40	1
РН 230-240-500	230-240	500	8300	205	91	E40	1
РН 220-230-750	220-230	750	13100	240	132	E40	6
РН 220-230-1000	220-230	1000	17500	240	132	E40	6

*Лампы поставляются только по индивидуальному заказу. Не допускаются к обороту на территории РФ (согласно ФЗ от 23 ноября 2009 г. №261-ФЗ)

Рекомендации по эксплуатации:

- Положение ламп при эксплуатации – произвольное.
- Лампы общего назначения работоспособны при температуре окружающего воздуха от минус 60 °С до 40 °С.
- Лампы РН работоспособны при температуре окружающего воздуха от минус 60 °С до 45 °С.

Характеристики упакованных ламп

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес брутто, кг, не более	Габариты упаковки (LxVxH), мм
Б 125-135-40	154	5,00	576x363x211
Б 125-135-60	154	5,00	576x363x211
Б 125-135-95	154	5,00	576x363x211
Б 230-25-1	120	6,00	576x363x211
Б 230-25-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-40-1	120	6,00	576x363x211
Б 230-40-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-60-1	120	6,00	576x363x211
Б 230-60-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-70-2	154	5,10	576x363x211
Б 230-70-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-75-1	120	6,00	576x363x211
Б 230-75-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-95-4	154	5,00	576x363x211
Б 230-100-1	120	6,00	576x363x211
Б 230-100-4	154	5,20	576x363x211
Б 230-25-2	154	5,00	576x363x211
Б 230-40-2	154	5,20	576x363x211
Б 230-60-2	154	5,20	576x363x211
Б 230-75	154	5,20	576x363x211
Б 230-95-2	154	5,20	576x363x211
Б 230-100-2	154	5,20	576x363x211
Б 240-150	100	6,50	666x356x266
Б 230-200	100	6,50	666x356x266
PH 220-230-300-2	90	6,50	666x356x291
PH 230-240-300	36	6,30	816x381x201
PH 215-225-500-1	24	5,20	620x420x265
PH 230-240-500	36	6,30	816x381x201
PH 220-230-750	10	3,50	681x276x286
PH 220-230-1000	10	3,50	681x276x286