

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес одной лампы, кг	Вес упакованных ламп, кг		Габариты упаковки (LxВxH), мм
			нетто	брутто	
ЗК 220-230-25-1(R50)	100	0,021	2,10	3,86	530x270x245
ЗК 220-230-40-1(R50)	100	0,021	2,10	3,86	530x270x245
ЗК 220-230-40-2(R63)	50	0,037	1,85	6,20	335x335x235
ЗК 220-230-60-2(R63)	50	0,037	1,85	6,20	335x335x235
ЗД 220-230-40(R80)	54	0,060	3,24	4,70	725x275x255
ЗД 220-230-60(R80)	54	0,060	3,24	4,70	725x275x255
ЗД 220-230-75(R80)	54	0,060	3,24	4,70	725x275x255
ЗД 220-230-100(R80)	54	0,060	3,24	4,70	725x275x255

## ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Лампы накаливания местного освещения типа МО предназначены для освещения рабочих мест станочного парка и другого технологического оборудования.

Средняя продолжительность горения ламп – 1000 ч.

Положение горения ламп МО при эксплуатации – вертикальное цоколем вверх с отклонением 90° в любой плоскости.

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунок
				L	D		
МО 12-40	12	40	620	108	60	E 27	1
МО 12-60	12	60	1000	108	60	E 27	1
МО 24-40	24	40	580	98	50	E 27	2
МО 24-60	24	60	980	98	50	E 27	2
МО 36-25	36	25	300	98	50	E 27	2
МО 36-40	36	40	580	98	50	E 27	2
МО 36-60	36	60	950	98	50	E 27	2
МО 36-95	36	95	1490	98	50	E 27	2

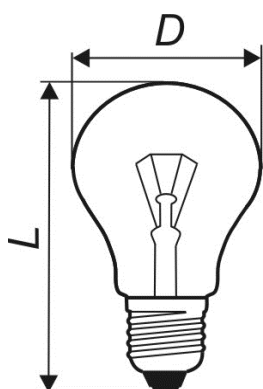


Рис. 1

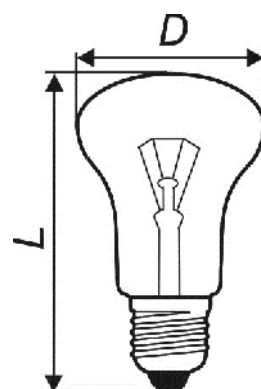


Рис. 2

### *Рекомендации по эксплуатации.*

Положение ламп при эксплуатации – вертикальное цоколем вверх с отклонением 90° в любой плоскости.

## Характеристики упакованных ламп

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес одной лампы, кг	Вес упакованных ламп, кг		Габариты упаковки (LxVxH), мм
			нетто	брутто	
МО 12-40	120	0,05	6,00	8,50	580x355x220
МО 12-60	120	0,05	6,00	8,50	580x355x220
МО 24-40	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220
МО 24-60	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220
МО 36-25	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220
МО 36-40	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220
МО 36-60	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220
МО 36-95	154	0,05	7,70	8,50	580x355x220

## ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ СВЕТОФОРОВ

Лампы Г245-255-100С используются в дорожных светофорах, отличаются повышенной стойкостью к механическим нагрузкам.

Средняя продолжительность горения ламп – 1800 ч.

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунки
				L	D		
Г 245 –255-100С	250	100	1100	115	60	E27, B22d	1, 2

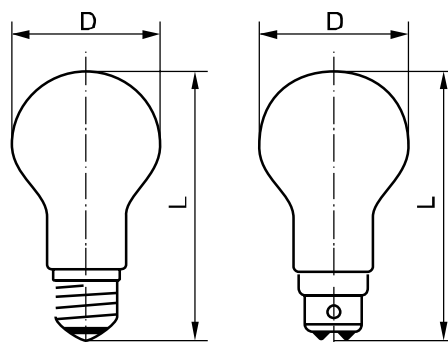


Рис.1

Рис.2

### **Рекомендации по эксплуатации.**

Положение лампы при эксплуатации – горизонтальное.

## Характеристики упакованных ламп

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес одной лампы, кг	Вес упакованных ламп, кг		Габариты упаковки (LxVxH), мм
			нетто	брутто	
Г245-255-100С	120	0,050	6,00	8,00	630x380x240