

ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КИНОАППАРАТУРНЫЕ
К 215-225-100, К 220-230-100, К 235-245-100, К 125-135-100

Руководство по эксплуатации

1. Общие указания

Киноаппаратурные лампы накаливания К 215-225-100, К 220-230-100, К 235-245-100, К 125-135-100 — мощный источник света малого размера, предназначены для применения в малоформатных диапроекторах.

Лампы имеют биспиральное тело накала, очень чувствительное к механическим воздействиям и к перенапряжениям в электрической сети: повышение напряжения в сети на 5% выше расчетного напряжения ведет к снижению срока службы ламп на 60%.

С целью повышения эксплуатационной надежности ламп в сетях, где напряжение нестабильно или постоянно повышено, рекомендуется применять лампы К 220-230-100, К 235-245-100 и соблюдать правила:

1. Рабочее положение лампы вертикальное цоколем вниз.
2. Лампа должна быть плотно закреплена в патроне диапроектора.
3. Лампа должна быть выключена для охлаждения не менее чем на 15 минут после 60 минут работы.
4. Лампа не должна подвергаться толчкам и ударам.

Соблюдение правил эксплуатации киноаппаратурных ламп обеспечит их долговечность.

2. Технические данные

	К 215-225-100	К 220-230-100	К 235-245-100	К 125-135-100
1. Расчетное напряжение, В	220	225	240	130
2. Номинальный световой поток, лм	1650	1600	1500	1700
3. Высота светового центра, мм	40±1	40±1	40±1	40±1
4. Габаритные размеры				
а) диаметр колбы, мм, не более	25	25	25	25
д) длина мм, не более	78	78	78	78
5. Масса, г, не более	18	18	18	18
6. Тип цоколя	P152/14	P153/14	P153/14	P152/14
				4800-82