

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ФЛЮОРОСКОП УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФЛЮМОН

Технические параметры	ФЛЮМОН
Габаритный размер, мм	250x220x200
Цвет прибора	черный
Корпус	пластик
Размер окна, мм	110X120
Видимое увеличение, крат	2,5
Сила света фонаря, Кд	0,864
Контрольный негатоскоп	нет
Цветовая температура излучения негатоскопа, К	-
Размер просмотрового экрана негатоскопа	-
Яркость в центре просмотрового экрана, кд/м <sup>2</sup>	-
Потребляемая мощность не более, Вт	1
Напряжение электропитания, В	220±10%
Блок питания	Адаптерный 3 V
Масса, г	150±5

В негатоскопах используются стандартные люминесцентные лампы с высокой светоотдачей. большой срок службы, а также исключает проблемы с заменой ламп в случае необходимости. антибликовое покрытие экрана