

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА НЕГАТОСКОПЫ ДЛЯ ДЕНТАЛЬНЫХ СНИМКОВ

Тех.параметры	Н-12	Н-24	Н-24ЕМ (усиленная яркость)	Н-36	Н-36ЕМ (усиленная яркость)
Тип лампы	люминесцентная	люминесцентная	энергосберегающая	люминесцентная	энергосберегающая
Класс лампы	В	В	А	В	А
Срок службы ламп, ч	10000	9000	15000	9000	15000
Количество ламп, шт.	4	2	4	4	4
Регулировка яркости(плавная)	-	-	возможна	-	возможна
Корпус	пластик	металл	металл	металл	металл
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый	белый
Габариты, мм	25x275x82	135x180x370	135x180x370	63x345x200	63x345x200
Размер экрана для снимков 3x4, мм	195x48	186x47	186x47	нет	нет
Размер экрана для ортопантограммы, мм	нет	340x150	340x150	345x172	345x172
Световой поток, Lm	600	600	1130	600	1130
Цветовая температура, К	4000	6400	3500	6400	3500
Световая мощность, Вт	9	16	260	16	260
Потребляемая мощность, Вт	9	16	52	16	52
Напряжение электроп-я, В	220±22%	220±22%	220±22%	220±22%	220±22%
Частота, Гц	50	50	50	50	50
Время установления рабочего режима, сек	30	30	30	30	30
Масса, кг	0,5	3	3	2	2