## **Технические характеристики негатоскопа**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **НР1-01 НР1-02** | **НР2-01 НР2-02** | **НР3-01 НР3-02** | **НР4-01 НР4-02** |
| Напряжение сети, В | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Потребляемая мощность, Вт | 50 | 100 | 150 | 200 |
| Размеры просмотрового экрана: высота х ширина, мм | 430х 370 | 430х 700 | 430х 1050 | 430х 1400 |
| Габаритные размеры: длина х высота х глубина, мм | 400х 500х 130 | 730х 500х 130 | 1080х 500х 130 | 1430х 500х 130 |
| Количество ламп, шт. | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Освещенность (яркость) в центре экрана при 220 В\*, лк (кд/м2 ) | 8000 (1900) | 8200 (2000) | 8000 (1900) | 8200 (2000) |
| Регулировка освещённости негатоскопов исполнения НРх-02 при 220В\*, в % к max | 50 | 60 | 50 | 60 |
| Неравномерность освещенности экрана при 220 В\*, % не более | 35 | 40 | 35 | 40 |
| Время установления рабочего режима, с | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Масса нетто, кг | 5,5 | 9 | 13 | 17 |
| Масса брутто, кг | 6 | 9,3 | 13,5 | 18 |
| Средний срок службы, лет | 10 | 10 | 10 | 10 |