ОСВЕТИТЕЛЬ ТАБЛИЦ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ ОТИЗ-40-01 (ИСП.2)

****

 Осветитель таблиц для исследования остроты зрения ОТИЗ-40-01
 предназначен для равномерного освещения таблиц с тестовыми знаками при подборе средств коррекции зрения в офтальмологических отделениях клиник и больниц, в офтальмологических кабинетах поликлиник, в пунктах подбора очков при магазинах-салонах «Оптика» при подборе очков оптометристами, при массовых обследованиях и профосмотрах.

 ОТИЗ-40-01 (исп.2) рекомендован Министерством Здравоохранения РФ к применению в медицинской практике и имеет декларацию о соответствии и регистрационное удостоверение.

 **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Общая потребляемая мощность люминесцентных ламп, установленных в осветителе составляет не более 40Вт.

Освещенность в центре поверхности для крепления таблиц должна быть не менее 700лк.

Осветитель работает от электрической сети переменного тока частотой 50Гц с номинальным напряжением 220В. При снижении напряжения более чем на 20%, лампы могут не зажигаться.

Габаритные размеры корпуса осветителя не более:

- в транспортном положении 690х140х560мм;

- в рабочем положении 640х127х490мм.

Масса не более 7.5кг.

Электробезопасность осветителя выполнена по классу защиты I, тип В с защитным заземлением ГОСТ 30324.0-95 «Изделия медицинские электрические. Общие требования безопасности».

Климатическое исполнение осветителя УХЛ4.2 по ГОСТ15150-69. Оптимальная температура эксплуатации люминесцентных ламп от +18ºС до +25ºС, при температуре ниже +5ºС лампы могут не зажигаться.

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Осветитель таблиц (корпус металлический) 1 шт;

заслонка 1шт;

указка 1шт;

таблицы для исследования остроты зрения вдаль (пластик) \*) 1компл;

таблица для исследования остроты зрения вблизи (пластик) \*) 1шт;

набор крепежных изделий 1компл;

паспорт 1экз.

\*) Входят в комплект поставки, при наличии заявки потребителя