



## Как выбрать медицинский светильник

### СМОТРОВЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ

#### 21211 - переносной напольный светильник

Переносной напольный светильник с мощным световым потоком и возможностью регулировки от нуля до максимума. Пантограф в пластмассовом корпусе. Применена галогенная лампа фирмы OSRAM 64440 12V 50W.

Технические данные:

питание - 220 В, 50 Гц, 5 А;

потребляемая мощность - 75 ВА;

максимальная освещенность - 28000 лк (на расстоянии 0,8 м);

диаметр основания - 860 мм; высота  $1660 \pm 250$  мм;

диаметр рабочей зоны - 1900 мм;

масса - 15,4 кг.

#### 21212 - настенный светильник

Настенный светильник с мощным световым потоком и возможностью регулировки от нуля до максимума. Применена галогенная лампа фирмы OSRAM 64440 12V 50W.

Технические данные:

питание - 220 В, 50 Гц, 5 А;

потребляемая мощность - 75 ВА;

максимальная освещенность - 28000 лк (на расстоянии 0,8 м);

габаритные размеры - 570x1686x250 мм;

масса - 14,6 кг.

#### 21214 - Переносной напольный светильник с низкой стойкой для гинекологии

Светильники СР4 "Стомэл-К" предназначены для создания направленного светового потока высокой интенсивности и применяются для освещения рабочего поля при проведении гинекологических и урологических процедур в женских консультациях, смотровых, урологических кабинетах и роддомах.

Технические данные:

освещенность рабочего поля - 40000 лк;

высота стойки  $1300 \pm 200$  мм;

#### 21215 - Настенный светильник для гинекологии

Светильники СР4 «Стомэл-К» предназначены для создания направленного светового потока высокой интенсивности и применяются для освещения рабочего поля при проведении гинекологических и урологических процедур в женских консультациях, смотровых, урологических кабинетах и роддомах.

Технические данные:

освещенность рабочего поля - 40000 лк;

габаритные размеры - 570x1686x250 мм;

Светильник настенный может иметь размер удлиняющей дуги - 600, 900, 1200 мм.

#### АЛЬФА-734 (4-рефлекторный)

Технические данные:

Освещённость рабочего поля 40000Лк

Цветовая температура  $4000 \pm 500$ К

Питание от сети 220В, 50Гц

Мощность лампы 25Вт

Напряжение на лампе 24В  
Расстояние от пола до отражателя 150-200см  
Вес нетто 34кг  
Вес брутто 58кг  
Размеры упаковки 114х67х36 см

### **АЛЬФА-751 и АЛЬФА-751М (1-рефлекторный)**

Технические данные:  
Освещённость рабочего поля 25000Лк  
Цветовая температура 3000±500К  
Питание от сети 220В, 50Гц  
Мощность лампы 50Вт  
Напряжение на лампе 24В  
Расстояние от пола до отражателя 100-160см  
Вес нетто 9,5кг  
Вес брутто 20кг  
Размеры упаковки 126х30х28 см

### **АЛЬФА-751М - Передвижной на четырёх колёсах**

#### **Светильник смотровой передвижной LD-II**

Технические параметры:  
Освещенность 25,000 лк  
Цветовая температура 3000К ± 500К  
Эл. питание 220В, 50Гц  
Мощность- 89Вт  
Размер в упаковке 130 х 130 х 28см  
Вес брутто 23 кг  
Вес нетто 10 кг

#### **Светильник диагностический передвижной SD 200**

Технические параметры:  
Освещенность  $\geq 40,000$  лк  
Цветовая температура 4000К ± 500К  
Эл. питание 220В, 50Гц  
Мощность 50Вт  
Размер в упаковке 156 х 54 х 32см  
Вес брутто 23 кг

#### **Светильник хирургический передвижной L734**

Технические параметры:  
Освещенность 40,000 лк  
Цветовая температура 4000К ± 500К  
Эл. питание 220В, 50Гц  
Мощность- 115Вт  
Размер в упаковке 115 х 71 х 38см  
Вес брутто 71 кг  
Вес нетто 34 кг

#### **Хирургический передвижной светильник Аксима-520**

Технические характеристики:  
Освещенность, Лк >80000  
Диаметр светового пятна, мм 120-280  
Глубина освещения, мм 700  
Цветовая температура, гр.К 4250

Нагрев рабочей зоны <12°C  
Мощность, Вт 110  
Время переключения на резервную лампу, сек 0.3  
Высота с учетом основания 1680  
Размеры основания, мм 605 x505

### **Светильник диагностический передвижной П-6 Аксима**

#### **Технические характеристики:**

Лампа, Вт55  
Освещенность, лк25 000  
Диаметр рабочего поля, мм 135  
Шарнирное плечо, мм700  
Высота, мм1600  
Масса,Кг20

### **ОПЕРАЦИОННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ**

Светильник хирургический потолочный L7412 (12 ламп)  
Светильник хирургический потолочный ZMD (5+12 ламп)  
Светильник хирургический потолочный L735 (5 ламп)  
Светильник хирургический потолочный L739 (9 ламп)  
Светильник хирургический потолочный 6612

Светильник хирургический потолочный Эмалед 500  
Светильник хирургический потолочный Эмалед 500/500  
Медицинские светильники Эмалюкс 80, 80/30,80/80

Хирургический потолочный двухблочный светильник Аксима-720/ 720  
Хирургический потолочный двухблочный светильник Аксима-720/ 520  
Хирургический потолочный двухблочный светильник Аксима-520/ 520  
Хирургический потолочный одноблочный светильник Аксима-720  
Хирургический потолочный одноблочный светильник Аксима-520

### **Светильник галогеновый передвижной Masterlight**

Легкий, маневренный светильник Masterlight на 5-ти колесах с 2-мя тормозами, с гибкой верхней частью («гусь»).

Гибкая часть лампы длиной 82 см с ручкой для облегчения манипуляций позволяет осветить рабочее поле под любым углом наклона, оптимально выбранное положение отлично фиксируется благодаря надежному «гусю».

Медицинская сталь, из которой изготовлен светильник, устойчива к агрессивным химическим средам.

Лампа 230 Volt, 12V/35W, мощность светового пучка 44 000 Люкса.

Холодный галогеновый свет с углом отражения 8 градусов, ударопрочное стекло

Диаметр рабочего поля на расстоянии 50 см – 90 мм, 1 м – 180 мм, 2 м – 360 мм.

Максимальная высота 220 см

Длина гибкой части 82 см

Диаметр крестовины 60 см

Вес 4,4 кг

Используется в кабинетах ГИНЕКОЛОГА, ЛОР-врача, офтальмолога, врача общей практики.



**Светильник медицинский П6 (SD-200)** применяется для освещения рабочего поля при хирургических операциях и диагностических обследованиях практически во всех областях современной медицины.

**Высокая эффективность работы светильников обеспечивается:**

- галогенными лампами накаливания с ресурсом работы до 1500 часов;
- интерференционными отражателями "холодного" света;
- цветокорректирующими абсорбционными фильтрами, а также, теплофильтрами, предотвращающими нагрев головы врача;
- простотой регулировки и вращения верхней головной части светильника и малыми усилиями для ее перемещения;
- большим расстоянием для передвижения вниз и вверх.



Освещённость рабочего поля, Люкс, более	40000
Цветовая температура, К	4000 ± 500
Напряжение питающей сети, ~ В	220 ± 22
Частота питающей сети, Гц	50
Мощность лампы, Вт	50
Напряжение на лампе, В	24
Полная потребляемая мощность, Вт, не более	75
Расстояние от пола до отражателя, мм	1000 - 1600
Габаритные размеры упаковки, мм, ( ± 5)	1560x540x320
Масса в полном комплекте поставки, кг, не более	65

### 21214 - Переносной напольный светильник с низкой стойкой для гинекологии



Светильники СР4 предназначены для создания направленного светового потока высокой интенсивности и применяются для освещения рабочего поля при проведении гинекологических и урологических процедур в женских консультациях, смотровых, урологических кабинетах и роддомах.

Технические данные:  
освещенность рабочего поля - 40000 лк;  
высота стойки 1300 ± 200 мм;

### Светильник гинекологический П-5 и П-6

Технические данные:

Светильник	Лампа, Вт	Освещенность, лк	Диаметр рабочего поля, мм	Шарнирное плечо, мм	Высота, мм	Масса, кг
П-5	2x75	40 000	135	700	1600	25
П-6	75	25 000	135	700	1600	20



- Светильник хирургический 1-рефлекторный напольный передвижной на колесах YD 01-II (**25000 Люкс**)
- Светильник хирургический 1-рефлекторный передвижной SD-200
- (аналог П-6) Светильник хирургический 4-рефлекторный передвижной YD 01-4
- Светильник хирургический стационарный YD 02-5
- Светильник хирургический стационарный YD 02-9
- Светильник хирургический стационарный YD 02-12
- Светильник хирургический стационарный YD 02-5+12
- Светильник хирургический 4-рефлекторный передвижной YD 01-4 (с блоком аварийного питания)
- Светильник хирургический 1-рефлекторный передвижной YD200 (с блоком аварийного питания)

**Светильники CP4** предназначены для создания направленного светового потока высокой интенсивности и применяются для освещения рабочего поля при проведении гинекологических и урологических процедур в женских консультациях, смотровых, урологических кабинетах и роддомах.

Переносной напольный светильник с низкой стойкой для гинекологии

Технические данные:

освещенность рабочего поля - 40000 лк;

высота стойки 1300 ± 200 мм

## Светильники медицинские гинекологические СММ-28-01 «Унилюкс»



Светильники СММ-28-01 «Унилюкс» предназначены для создания направленного светового потока высокой интенсивности и применяются для освещения рабочего поля при проведении гинекологических и урологических процедур в женских консультациях, смотровых, урологических кабинетах и роддомах.

### Технические данные

- Световой поток блока освещения, лк – 40 000
- Габаритные размеры:
  - светильник переносной напольный;
  - высота стойки, мм – 1300±200
  - светильник настенный – 670x1350x250 мм

Светильник настенный может иметь размер удлиняющей дуги 600, 1000, 1200 мм.

**ГИНЕКОЛОГИЯ**

Оборудование сертифицировано и зарегистрировано в Минздраве РФ  
и НДС не облагается.

С глубоким почтением и уважением, директор  
**Александр Конст. Порцевский (926) 550-03-03**

[motoromed@gmail.com](mailto:motoromed@gmail.com)