



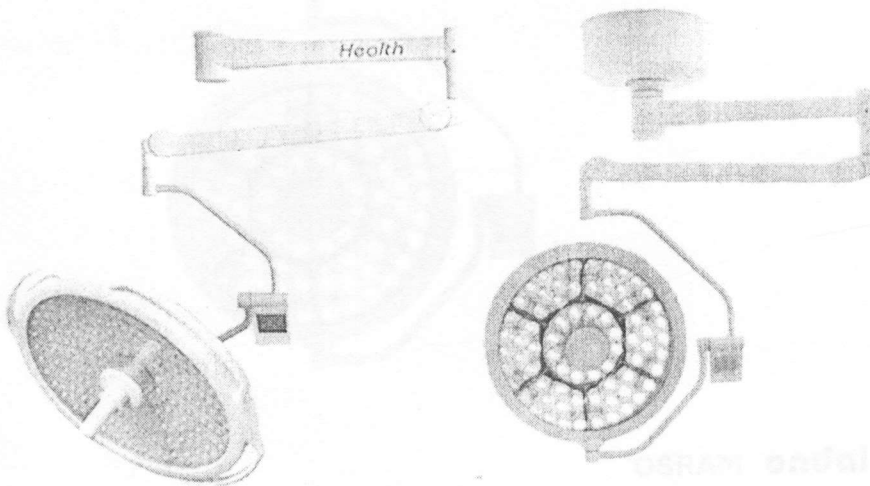
п/р UA663223130000026005010068335 в АТ "Укресімбанк"
ЄДРПОУ: 38517622,
ІПН: 385176226591

01034, Київ, Україна, вул. Рейтарська, 18/11, літ.А
Тел./факс: (044) 272-19-38

ТОВ «УКР ДІАГНОСТИКА»

Вих. №1306/01
Від «13» червня 2023 року

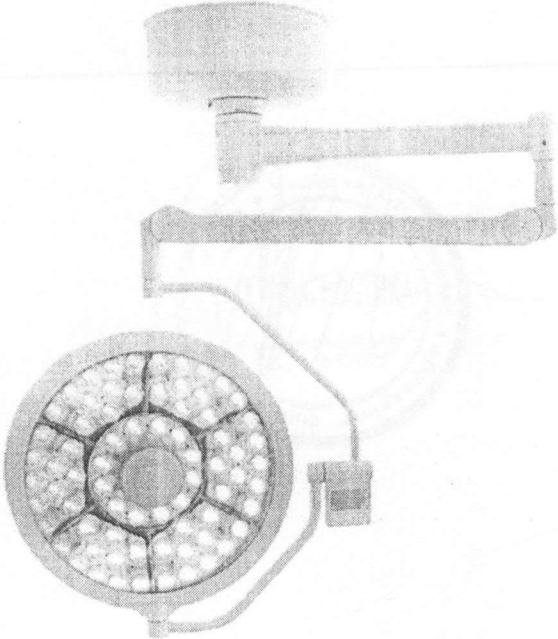
Операційні та оглядові світильники виробництва Brightfield Healthcare(Швеція)



Переваги світлодіодних світильників Brightfield Healthcare для медичних закладів:

1. Економія електроенергії і фінансів. Скорочення витрат в 10 разів у порівнянні з галогеновою лампою.
2. Максимальні значення яскравості і колірних показників операційної лампи: яскравість 160 000 люкс, колірна температура 4 500 кельвінів, можливість зміни колірної температури з 3 500 до 4 500 кельвінів
3. Міцність і довговічність. Досягається за рахунок надійності і можливості дезінфекції корпусу. Термін експлуатації світлодіодних лампочок більше 50 000 годин. Зйомні та стерилізуемі рукоятки для регулювання яскравості.
4. Рівномірний розподіл світлового потоку. Безтіньове освітлення.
5. Безпечний світильник для здоров'я людини. Рівень нагрівання біля корпусу лампи становить менше 1 градуса. Таке освітлення не шкідливо для зору, і не створює проблем в операційній при тривалому часу роботи. Змінна колірна температура дозволяє проводити будь-які операції з терміном понад 10 годин, не виснажуючи зір хірурга та асистентів.

6. Безпечна продукція для навколишнього середовища. Не містить ртуті, в порівнянні з галогеновою лампою.
7. Німецькі світлодіодні лампочки - Germany LED Osram, німецькі ричаги для кріплення - Germany Ondal.
8. Можливість зміни інтенсивності освітлення, в залежності від виду операції, 5-100%.
9. Гарантійний термін 1 рік.

НАЙМЕНУВАННЯ ВИРОБУ	Ціна з ПДВ в ГРН.
<p>Операційний світильник LEDD620</p>  <p>OSRAM ondal</p> <p>GERMANY OSRAM LAMP GERMANY SPRING ARM(ONDAU)</p> <p>Технічні характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Яскравість : 160 000 - Колірна температура: 3 500 – 5 000 Кельвінів - Електронне регулювання інтенсивності світла: 60 000 -160 000 Люкс - Період роботи світлодіода: >50 000 годин - Лапароскопічний режим роботи лампи - 360° градусів обертання 	<p>249 800,00</p>

- Розмір фокусної плями: 120-350мм.

- Глибина освітлення: >700 мм.

Функція зміни колірної температури:

Зміна кольору світла

Використання різних кольорових світлодіодів дозволяє вперше в хірургії змінити кольори світла залежно від застосування. Хірург має можливість обрати оптимальне світло за типом тканини та текстурою поля рани. Можна встановити п'ять різних значень температури кольору: 3500, 3750, 4000, 4250 та 4500 Кельвінів.

З повагою,
директор



Тетяна СИДОРЕНКО

Переклади світлодіодних світлодіодів Brightfield Healthcare для медичних застосувань:

1. Широкий спектр світла і фізична. Скорочений витрат - 10 разів у порівнянні з галогеновою лампою.
2. Мінімальна кількість жовтості і колірних показників операційної зони. Яскравість 160 000 люкс, колірна температура 4 500 кельвінів, можливість зміни колірної температури з 3 500 до 4 500 кельвінів.
3. Миттєвий і довготривалий. Досягається за рахунок надійності і можливості дезінфекції корпусу. Термін експлуатації світлодіодних лампочок більше 50 000 годин. Зйомка та стерилізація рукостяжки для резульовання яскравості.
4. Рівномірний розподіл світлового потоку. Безтіньове освітлення.
5. Безпечний світлодіод для здоров'я людини. Рівень нагрівання біля корпусу зламає + 60 градусів максимум і градус. Тиск освітлення не викликає для зору, і не створює впливу в операційній при тривалому часу роботи. Зміна колірної температури для мед. проводити будь-які операції з терміном понад 10 годин, не виступаючи на хірурга та асистента.