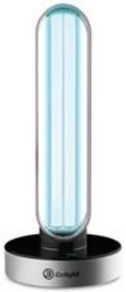


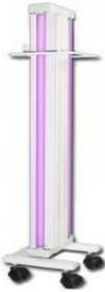
Коммерческое предложение на Облучатели!



<i>Наименование</i>	<i>Цена Без НДС</i>	<i>Характеристика</i>	<i>Фото</i>																		
<p>Облучатель бактерицидный экранированный В комплекте с лампой</p>	<p>38 000 25 000 <i>тенге</i></p>	<p>Облучатель ультрафиолетовый одноламповый настенный предназначен для обеззараживания воздуха помещений в условиях постоянного ультрафиолетового излучения с целью снижения уровня бактериальной обсемененности и создания условий для предотвращения распространения возбудителей инфекционных болезней.</p> <p>Главной особенностью облучателя является защитный экран, который позволяет находиться персоналу в помещении при включенном облучателе.</p>																			
<p>Лампа ультрафиолетовая бактерицидная безозоновая Переносной HJ-1702- W С датчиком движения</p>	<p>28 000 <i>тенге</i></p>	<table border="1"> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>185*570 (HJ-1702-W), 185*580 (HJ-1402-W)</td> </tr> <tr> <td>Рабочая температура</td> <td>-20°C~80°C</td> </tr> <tr> <td>Угол распространения лучей</td> <td>360°</td> </tr> <tr> <td>Мощность</td> <td>60 Вт</td> </tr> <tr> <td>Напряжение питания</td> <td>220 В/50 Гц</td> </tr> <tr> <td>Срок службы (часов)</td> <td>3000</td> </tr> <tr> <td>Площадь</td> <td>40-80м²</td> </tr> <tr> <td>Длина сетевого шнура</td> <td>1,5м</td> </tr> <tr> <td>Дистанция работы пульта управления</td> <td>10м</td> </tr> </table>	Габаритные размеры (мм)	185*570 (HJ-1702-W), 185*580 (HJ-1402-W)	Рабочая температура	-20°C~80°C	Угол распространения лучей	360°	Мощность	60 Вт	Напряжение питания	220 В/50 Гц	Срок службы (часов)	3000	Площадь	40-80м ²	Длина сетевого шнура	1,5м	Дистанция работы пульта управления	10м	
Габаритные размеры (мм)	185*570 (HJ-1702-W), 185*580 (HJ-1402-W)																				
Рабочая температура	-20°C~80°C																				
Угол распространения лучей	360°																				
Мощность	60 Вт																				
Напряжение питания	220 В/50 Гц																				
Срок службы (часов)	3000																				
Площадь	40-80м ²																				
Длина сетевого шнура	1,5м																				
Дистанция работы пульта управления	10м																				

<p>Рециркулятор УФ-бактерицидный передвижной «СПДС-60-Р»</p>	<p>105 000 тенге</p>	<p>В качестве источников бактерицидного излучения используются бактерицидные лампы, не продуцирующие озон с длиной волны 253,7 нм.</p> <p>Тип: Передвижной Габариты: 370×490×1080 мм, 11 кг Производительность: 60 м³/ч Бактерицидная эффективность: 99,0%</p>	
<p>Рециркулятор УФ-бактерицидный «СПДС-60-Р» Настенный</p>	<p>97 500 тенге</p>	<p>Облученность от источников УФ-излучения на расстоянии 5 см в эффективном спектральном диапазоне (220-280) нм не менее 50 Вт/м кв.</p> <p>В качестве источника бактерицидного излучения в рециркуляторах применены бактерицидные лампы, не продуцирующие озон с длиной волны 253,7 нм напряжением: 15 W — 2 шт.</p> <p>Рециркулятор обеспечивает ежедневную непрерывную работу в течение не менее 8 часов. Перерыв между включениями не регламентирован.</p> <p>Время выхода рециркулятора на рабочий режим не более 1 минуты.</p> <p>Габаритные размеры рециркулятора: 225×130×715 мм; Производительность рециркулятора (объем воздуха, проходящий через рециркулятор и обеззараживаемый им за один час) при номинальном напряжении: 60 +/- 10 м³/час.</p>	
<p>Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления настенно-потолочный ОБНП 1*15-01 Генерис В комплекте с лампой</p>	<p>17 550 тенге</p>	<p>Технические данные: Источники излучения: 1 шт. Производительность: 35 м³ /час* Потребляемая мощность: 75 Вт Габариты: 110x80x500 мм Масса, не более: 1,4 кг</p>	 <p>Поставляется без шнура.</p>
<p>Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления настенно-потолочный 2-15-01 Генерис В комплекте с лампой</p>	<p>22 620 тенге</p>	<p>Предназначены для быстрого обеззараживания воздуха и поверхностей помещений жестким ультрафиолетом в отсутствие людей и животных.</p> <p>Конструкция из стального корпуса с пластмассовыми боковинами и открытыми бактерицидными лампами. Крепление облучателя позволяет установить его как на стену, так и на потолок.</p> <p>Технические данные: Источники излучения: 2 шт. Производительность: 75 м³ /час*л</p>	 <p>Поставляется без шнура.</p>

		<p>Потребляемая мощность: 95 Вт Габариты: 110x80x500 мм Масса, не более: 1,5 кг</p>	
<p>Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления настенно-потолочный ОБНП 1*30-01 Генерис В В комплекте с лампой</p>	<p>22 095 <i>Тенге</i></p>	<p>Технические данные: Источники излучения: 1 шт. Производительность: 90 (110) м3 /час* Потребляемая мощность: 95 Вт Габариты: 110x80x950 мм Масса, не более: 2,5 кг</p>	 <p>Поставляется без шнура.</p>
<p>Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления настенно-потолочный ОБНП 2(2*30-01) Генерис В В комплекте с лампой</p>	<p>32 325 <i>Тенге</i></p>	<p>Технические данные: Источники излучения: 2 шт. Производительность: 180 (225) м3 /час* Потребляемая мощность: 190 Вт Габариты: 110x80x950 мм Масса, не более: 3 кг</p>	 <p>Поставляется без шнура.</p>
<p>Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления настенно-потолочный ОБНП 2(2*30-01) Генерис В В комплекте с лампой ЭКРАН</p>	<p>33 750 <i>Тенге</i></p>	<p>Технические данные: Источники излучения: 2 шт. Производительность: 180 (225) м3 /час* Потребляемая мощность: 190 Вт Габариты: 110x80x950 мм Масса, не более: 3 кг С ЭКРАНОМ</p>	 <p>Поставляется без шнура.</p>
<p>Облучатель, бактерицидный 2-15 исп 2 ПЕРЕНОСНОЙ В комплекте с лампой</p>	<p>44 550 <i>Тенге</i></p>	<p>Предназначены для быстрого обеззараживания воздуха и поверхностей помещений жестким ультрафиолетом в отсутствие людей и животных. Конструкция состоит из металлической передвижной стойки с навешанными на нее открытыми бактерицидными облучателями. ОБНП 2(2x30-01) исполнение 2 Источники излучения: 2 шт. Производительность: 180 м3 /час* Потребляемая мощность: 190 Вт Габариты: 300x300x1050 мм Масса, не более: 8,2 кг</p>	

<p>Облучатель бактерицидный 2-30 исп 2. ПЕРЕДВИЖНОЙ В комплекте с лампой</p>	<p>63 450 <i>Тенге</i></p>	<p>Облучатели бактерицидные передвижные ОБНП 2 (2x30-01) "Генерис" – представляет собой УФ-лампу из металлической переносной стойки с навешанными на нее открытыми бактерицидными облучателями, применяемую для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений в отсутствие людей и животных. Конструкция малогабаритная и имеет сравнительно небольшой вес, а наличие четырех колес в основании обеспечивают простоту и легкость в перемещении облучателя. Технические характеристики: Источники излучения: 2 шт. Производительность: 180 м3 /час*Потребляемая мощность: 190 Вт Габариты: 300x300x1050 мм Масса, не более: 8,2 кг</p>	
<p>Облучатель бактерицидный 2-30 исп 4. ПЕРЕДВИЖНОЙ В комплекте с лампой</p>	<p>74 500 <i>тенге</i></p>	<p>Источник излучения - лампы 30 Вт. Ручка для удобного передвижения. Облучатель установлен на колесах. Три самоориентирующихся колеса диаметром 45 мм. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Габаритный размер Длина 400 мм Ширина 400 мм Высота 1300 мм</p>	
<p>Лампа ультрафиолетовая 15W T6/2P</p>	<p>6 000 <i>С НДС</i></p>	<p>Лампа ультрафиолетовая 15W T6/2P</p>	
<p>Лампа ультрафиолетовая 30W T6/2P</p>	<p>7 000 <i>С НДС</i></p>	<p>Лампа ультрафиолетовая 30W T6/2P</p>	
<p>Лампа ультрафиолетовая маркировки ЮКИ групп модель ZW30S19W</p>	<p>8 000 <i>С НДС</i></p>	<p>Лампа ультрафиолетовая (для облучателей и рециркуляторов ARMED) маркировки ЮКИ групп модель ZW30S19W.</p>	



С уважением, директор

Колесникова А.В.
Моб.: +7 705 706 87 52
+7 777 237 54 54 +7 747 587 83 93