

Облучатель бактерицидный 3 х30 ватт, переносной, с шнуром

S.C. CARAVAN EXPRESS.
R. Moldova, or.Cimislia
Str. Ion Popusoi 16, МД4101
Cod Fiscal 1020605000736
Cod TVA 4400645

Eмаил: scalicom srl@gmail.com
Tel: (+373)69328198

<p>Производитель: SRL CARAVAN EXPRESS Республика Молдова</p>	
<p>Материал корпуса комбинированный</p> <p>Размеры</p>	<p>Сталь крашенная, Нержавеющая сталь</p> <p>1200мм X 220 мм X 380мм</p>
<p>Описание и технические характеристики</p>	<p><i>Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения является действенным санитарно-противоэпидемическим средством, направленным на подавление жизнедеятельности микроорганизмов в воздушной среде и на поверхностях помещений. Обеззараживание воздуха УФ-излучением входит в число средств, обеспечивающих снижение уровня инфекционных заболеваний, дополняет обязательное соблюдение действующих санитарных норм и правил по устройству и содержанию помещений.</i></p> <p><i>Антимикробное действие УФ-излучения, являющегося частью спектра электромагнитных волн (длина волны 205-315 нм) оптического диапазона, проявляется в деструктивно-модифицирующих фотохимических поражениях ДНК в клеточном ядре микроорганизмов, что приводит к гибели микробной клетки в первом и следующем поколениях.</i></p> <p>Внимание! <i>В помещении с включенным облучателем запрещается присутствие людей, животных, цветов и растений.</i></p> <p><i>Имеет две экранированные лампы.</i></p> <p><i>Источник излучения – 3 бактерицидные лампы, мощностью 30W</i></p> <p><i>Конструкция состоит из стального корпуса с двумя экранами из нержавеющей стали, с шнуром подключения к розетки с заземлением, ножки для фиксации на полу. (Передвижная для возможной быстрой установке в разных помещениях).</i></p> <p><i>По желанию заказчика возможна комплектация облучателя бактерицидными лампами</i></p> <p><u>Технические характеристики облучателя 3*30ватт:</u></p> <p><i>Мощность лампы.....3*.30 Вт</i></p>

	<p><i>Средняя продолжительность горения лампы.....8000 ч</i></p> <p><i>Облученность на расстоянии 1 м.....1 Вт/м.кв</i></p> <p><i>Суммарный бактерицидный поток.....90 Вт</i></p> <p><i>Питание.....220 В/50 Гц</i></p> <p><i>Климатическое исполнение, ГОСТ 15150-69 - УХЛ 4.2</i></p> <p><i>Потребляемая мощность не более 105 Вт</i></p> <p><i>Масса не более 9 кг</i></p> <p><i>Гарантия – 1 год</i></p> <p><i>Комплект поставки: облучатель (3 каркаса на стойке), пластина с колёсиками, пульт дистанционного управления.(Возможно комплектация с таймером и датчиком отключения лампы в случае, случайного вхождения в помещении постороннего лица) .</i></p>
<p>Рекомендации по применению</p>	<p>Ниже приведены ориентировочные данные времени облучения при обеззараживании помещений (усредненное: площадь 90 м2 при высоте стен 3 метра) для различных микроорганизмов. Эффективность бактерицидного действия – 95 %.</p> <p>Вид микроорганизмов и время облучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Золотистый стафилококк - 2 ч. • Дифтерийная палочка - 1ч. 20 мин. • Желтая Сарцина - 7ч. 40 мин. • Кишечная палочка - 1ч. 10 мин. • Синегнойная палочка - 2ч. 5 мин. • Вирус гриппа - 1ч. 25 мин. • Бактериофаг кишечной палочки - 1ч. 25мин. • Грибы, грибковая плесень - 9ч. 25мин.
<p>Требования техники безопасности</p>	<p><i>При эксплуатации облучателя необходимо руководствоваться требованиями настоящего паспорта. В случае боя лампы необходимо (при наличии) собрать ртуть резиновой грушей и промыть это место однопроцентным раствором марганцового калия.</i></p>