

## OBN LITE2 230 SET

### Облучатели бактерицидные OBN LITE

#### Описание

Бактерицидные облучатели открытого типа OBN LITE обеспечивают максимально эффективное обеззараживание, как воздуха, так и поверхностей в помещении. Бактерицидная обработка происходит за счет применения ультрафиолетовых ламп с длиной волны 254нм (15Вт или 30Вт), которые поставляются отдельно или в составе позиций-комплектов (SET). Производительность приборов зависит от применяемого типа ламп и их количества, а также от требований к степени очистки каждого конкретного помещения, и при правильной эксплуатации находится в пределах от 25м<sup>3</sup>/ч до 200м<sup>3</sup>/ч. Исполнение приборов с открытым облучением лучше всего подходит для производственных объектов, складов и других помещений, где возможно проводить УФ-обработку в период отсутствия людей. **ВНИМАНИЕ!** Использование ультрафиолетовых облучателей требует строгого выполнения мер безопасности, исключающих возможное вредное воздействие на человека ультрафиолетового излучения, озона и паров ртути. При включенном облучателе открытого типа присутствие людей в помещении не допускается. Обслуживающему персоналу следует пользоваться очками, не пропускающими УФ-лучи, лицевыми масками и перчатками. Категорически запрещается смотреть на работающую лампу.

#### Установка

Накладная установка на поверхность стены, высота установки от 2,5м. Опционально для OBN LITE2 возможна установка на подвесы.

#### Конструкция

Простая и недорогая конструкция облучателей реализована на базе стального корпуса ламповых светильников BAT (OBN LITE1), а также алюминиевых профилей для светильников RING и RIVAL (OBN LITE2).

#### Оптическая часть

Алюминиевый отражатель + УФ-лампы.

#### Package

Все облучатели серии поставляются с комплектом кронштейнов для установки на поверхность стены, угол наклона регулируется при установке. Опционально можно заказать подвесы для облучателей OBN LITE2. Позиции-комплекты с припиской SET поставляются с УФ-лампами, соответствующей мощности.

#### Изображение:



<b>A</b>	<b>Длина</b>	<b>1241 мм</b>
<b>B</b>	<b>Ширина</b>	<b>674 мм</b>
<b>C</b>	<b>Высота</b>	<b>105 мм</b>
<b>D</b>	<b>Длина (установочная)</b>	<b>1000 мм</b>
<b>E</b>	<b>Ширина (установочная)</b>	<b>565 мм</b>
	<b>Вес</b>	<b>13,2 кг</b>

## Параметры

1	Артикул	4774000030
2	Тип ИС	-
3	Цоколь	G13
4	Кол-во ламп	2
5	Мощность светильника	0 Вт
6	Балласт	ЭПРА
7	Диммирование	-
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,95
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Нет
10	Напряжение питания	230 В
11	Класс защиты от поражения током	I
12	Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	Да
13	Климатическое исполнение	УХЛ4
14	Температурный режим	от +5 до +35 С
15	Цвет корпуса	Серебристый
16	Класс пожароопасности	-
17	Коэффициент пульсации	<5%
18	Степень защиты (IP)	IP40
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Класс энергоэффективности	-
21	Блок аварийного питания	Нет
22	Угол обзора	-
23	Гарантия	36 мес.