



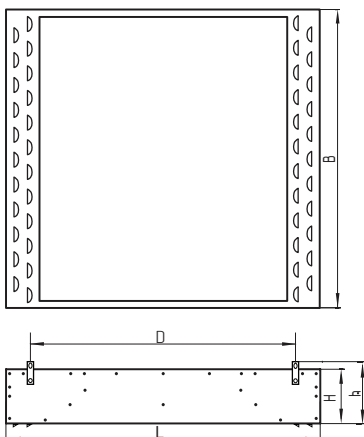
НОВИНКА

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для общего освещения общественных помещений.  
Обеспечивает обеззараживание воздуха в присутствии людей.



#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Размеры, мм				
	L	B	H	h	D
ДБВ001-30(38)/2x15-Disinfector	595	595	100	116	500
ДБВ001-30(38)/2x15-Disinfector GR	588	588	100	116	500

#### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Листовая сталь, окрашен белой порошковой краской.
Рассеиватель	из полимерного материала: ХХ1-Прозрачный, ХХ3-Опаловый
Источник света	LED модуль Бактерицидная UV-C лампа Мощность 15 Вт
ПРА ламп UV-C	ЭмПРА (x0x), PF не менее 0,85 ЭПРА (x1x), PF не менее 0,96 (по заказу)
Технические данные	Производительность 60 м³/ч Мощность рециркуляционной системы 53 Вт
Установка	Встраивается в подвесные потолки типа "Армстронг" Устанавливается в потолки "Грильято" (модели с индексом GR, по заказу)

#### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Функциональный дизайн
- Характеристики определяются лампой

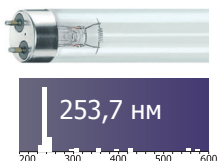
#### РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Disinfector	коммерческое название
GR	для потолков "Грильято"
840	8 - индекс цветопередачи Ra 80 40 - цветовая температура T <sub>цв</sub> 4000К

#### БАЗОВЫЕ МОДЕЛИ



Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Лампы UV-C	Масса, кг
ДБВ001-30/2x15-001 Disinfector 840 в комплекте с лампами	1253460001.1	32	3670	114	2x15	8,2
ДБВ001-30/2x15-003 Disinfector 840 в комплекте с лампами	1253460003.1	32	3675	114	2x15	8,2
ДБВ001-38/2x15-001 Disinfector 840 в комплекте с лампами	1253468001.1	38	4044	106	2x15	8,2
ДБВ001-38/2x15-003 Disinfector 840 в комплекте с лампами	1253468003.1	38	3922	103	2x15	8,2



Используемые источники света: бактерицидная безозоновая UV-C лампа T8 G13 TUV15W (Philips), TIBERA UVC 15W G13 (LEDVANCE), ДБ15 (НИИИС), аналоги - мощность 15 Вт, лучистый поток  $\lambda_{max}=253,7$  нм - от 4 Вт. Стартёр\* S2 (Philips), 20С -127 (РФ).

\* входит в состав изделия с ЭмПРА при поставке в комплекте с лампами