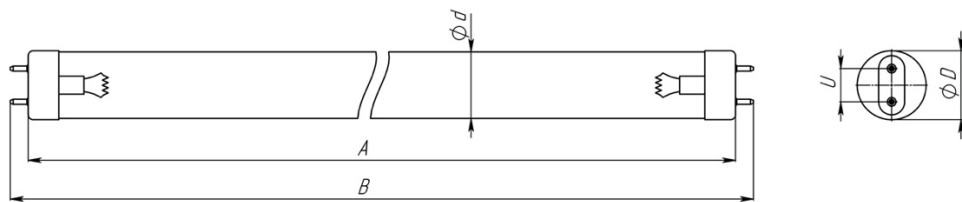




Технические характеристики  
лампы дуговой бактерицидной  
**UVT ДБ 15 T8VH G13**  
серии STANDARD

ООО «УФ ТЕХНОЛОГИИ»  
431443, Республика Мордовия,  
г. Рузаевка, ул. Луговая, д. 2а  
телефон: +7 (834) 254-61-41  
e-mail: [info@uv-technology.ru](mailto:info@uv-technology.ru)  
[www.uv-technology.ru](http://www.uv-technology.ru)

ВНЕШНИЙ ВИД И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



A±1: 436 мм  
B±1: 450 мм  
d±0,5: 25,0 мм  
Dmax: 25,78 мм  
U: 12,7 мм

Тип колбы: T8  
Исполнение колбы: VH\*  
Тип цоколя: G13

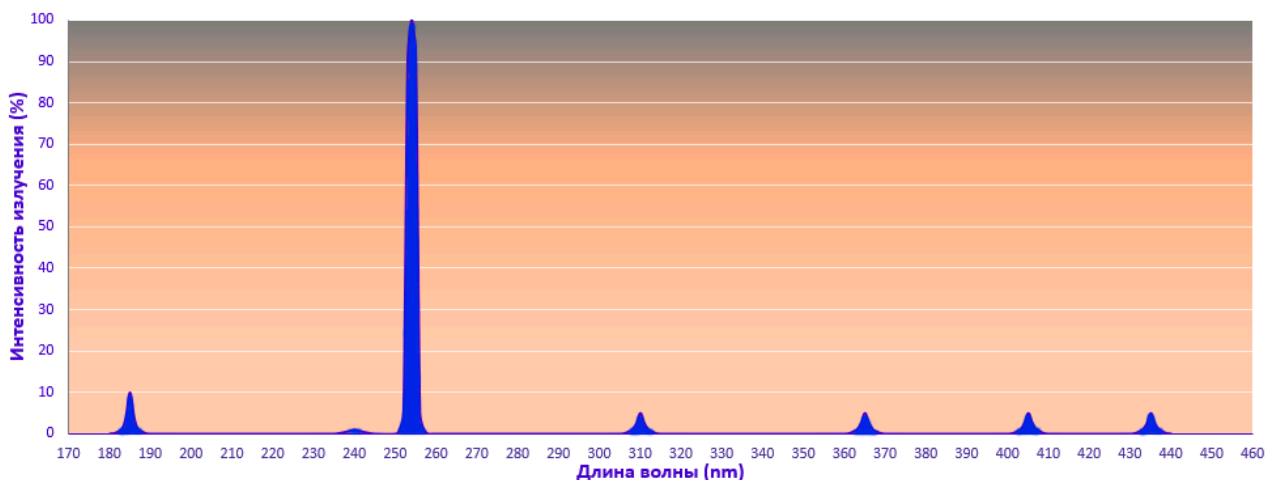
Масса не более 85 г

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность (не более)  
Рабочий ток лампы  
Напряжение на лампе  
Мощность (поток) излучения ( $\lambda = 185,0 \& 253,7 \text{ нм}$ )  
Срок службы (не менее)

15 Вт  
330±20% мА  
44±20% В  
4,7±10% Вт  
9000 часов

ОТНОСИТЕЛЬНОЕ СПЕКТРАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ИЗЛУЧЕНИЯ



Лампы рекомендуется применять с устройствами управления типа UVT УУ 220-N×15-XX серии STANDARD

Лампы соответствуют:

- по требованиям безопасности ГОСТ 12.2.007.13 с учетом ГОСТ ИЕС 61195
- по общим требованиям ВДТФ.675580.002 ТУ

\* Very High ozone – стекло, способствующее генерации озона (озоновое)