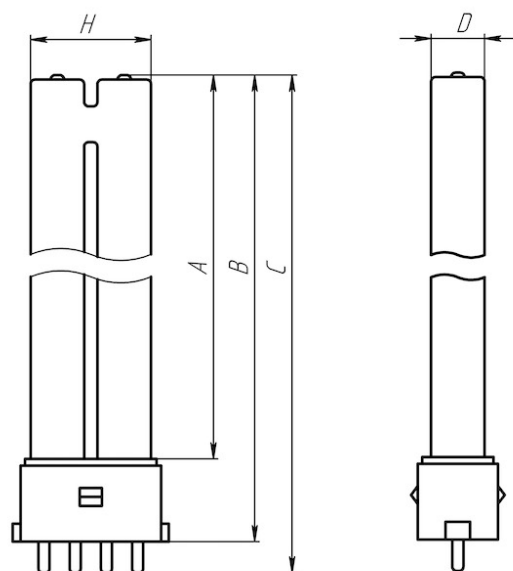


ВНЕШНИЙ ВИД И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



A-5: 146 мм
B-5: 164 мм
C-5: 171 мм

D±0,5: 12,0 мм
H±1,0: 26,5 мм

Тип колбы: 2×Ø12
Исполнение колбы: VH*
Тип цоколя: 2G7

Масса не более 32 г

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность (не более)

13 Вт

Рабочий ток лампы

230±20% мА

Напряжение на лампе

54±20% В

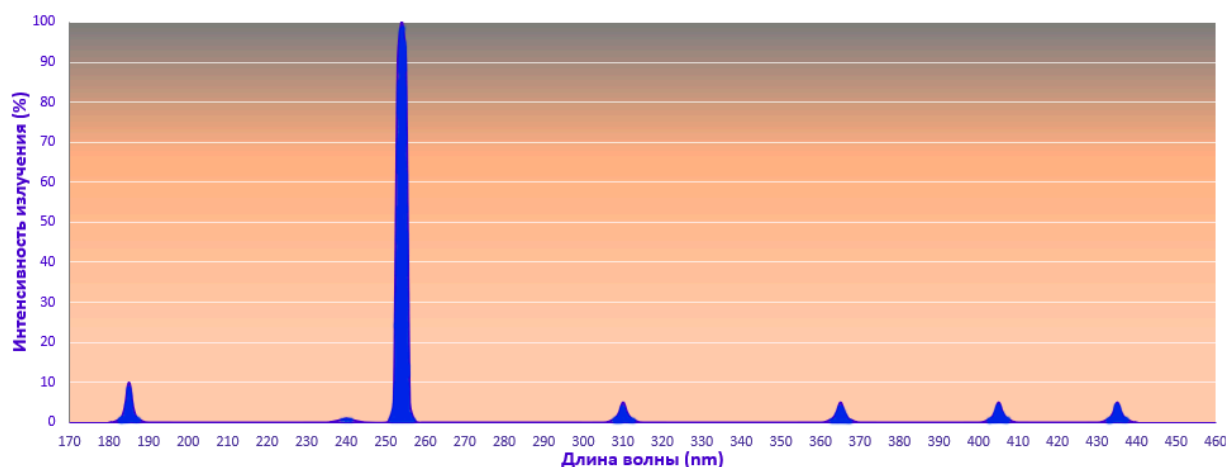
Мощность (поток) излучения ($\lambda = 185,0 \& 253,7$ нм)

3,4±10% Вт

Срок службы (не менее)

9000 часов

ОТНОСИТЕЛЬНОЕ СПЕКТРАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ИЗЛУЧЕНИЯ



Лампы рекомендуется применять с устройствами управления типа UVT УУ 220-N×13-XX серии COMPACT

Лампы соответствуют:

- по требованиям безопасности ГОСТ 12.2.007.13 с учетом ГОСТ ИЕС 61199
- по общим требованиям ВДТФ.675580.001 ТУ

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