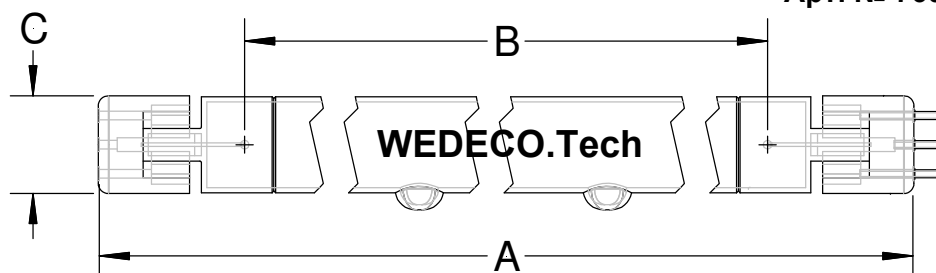


Технические характеристики УФ лампы
SLR 32143/4P

Арт. № 760006101275



Маркировка	SLR 32143/4P
Тип лампы	Амальгамная высокоэффективная низкого давления
Материал / исполнение	Кварцевое стекло / безозоновое исполнение

Размеры	
Базовая длина	A = 1,515 мм
Расстояние между электродами	B = 1,430 мм
Диаметр колбы	C = 32 мм

Электрические характеристики	
Тип подключения	4-х канальная вилка, выведенная на один торец лампы
Электрическая мощность, Вт	255 ± 10%
Напряжение, В	81 ± 5
Сила тока, А	3.3 ± 0.2

Условия эксплуатации	
Управляющий ЭПРА	Электронный балласт WEDECO EVG-55-II A HP, TDS-55
Рабочее положение	Горизонтальное положение предпочтительнее
Охлаждение - температура воды	температура воды 5..30°C
Охлаждение - на воздухе	конвективное
Охлаждение - на воздухе	12 000 часов, при количестве пусков не превышающем 2000

Генерация УФ-С излучения	
с длиной волны 254нм	не менее 94 Вт на конец срока службы лампы

Спектр излучения лампы
