



ПРЕИМУЩЕСТВА

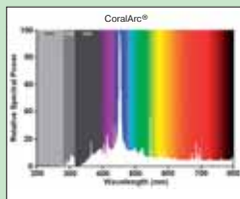
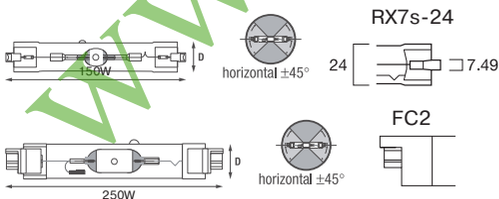
- Очень высокая цветовая температура - 20000K (голубоватый свет)
- Очень высокая стабильность спектра в течение всего срока службы лампы
- Улучшенная цветопередача
- Точечный источник света создаёт привлекательный эффект тени на дне аквариума при существовании волнения на поверхности воды

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для использования в морских аквариумах
- Производит свет специфического спектра (400-480 нм), необходимый для развития симбиотических водорослей Zooxanthellae

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Положение использования: горизонтально $\pm 45^\circ$
- Только внешний зажиматель
- Используйте только в светильниках с защитным стеклом
- Перед использованием убедитесь, что оболочка лампы очищена от отпечатков пальцев
- Лампа должна использоваться таким образом, чтобы стеклянный прилив на колбе лампы был в положении сверху (см. инструкцию к лампе в упаковке)
- Эта лампа производит УФ-излучение. Избегайте попадания света на кожу и в глаза.



Код	Описание	Размеры (мм)		Мощность, Вт	Напряжение питания, В	Ток, А	Цоколь	Цвет колбы	Цветовая темп., К	Цветовые координаты		Световой поток, лм	Кол-во в упаковке
		L	D							x	y		
0021028	HSI-TD 150W CoralArc	135,4	25	150	100	1.80	RX7s	clear	blue	0.261	0.257	5400	10
0021029	HSI-TD 250W CoralArc	161,6	27,5	250	100	3.00	Fc2	clear	blue	0.257	0.243	8000	10