



Наименование изделия	Код изделия	W	lm		d_{max} [mm]	l_{max} [mm]	LCL \bar{a} [mm]		
HCl-TS 70/830 WDL PB ¹⁾	4008321523525	70	6800	RX7s	20	120	60	12	1
HCl-TS 70/942 NDL PB ¹⁾	4008321523549	70	6500	RX7s	20	120	60	12	1
HCl-TS 150/830 WDL PB ¹⁾	4008321517814	150	14500	RX7s-24	23	138	69	12	1
HCl-TS 150/942 NDL PB ¹⁾	4008321517838	150	14400	RX7s-24	23	138	69	12	1
HCl-TS 250/830 WDL MD PB ²⁾	4008321519672	250	25000	Fc2	25	162	81	12	2
HCl-TS 250/942 NDL MD PB ²⁾	4008321519696	250	25000	Fc2	25	162	81	12	2

1) Подходят для стандартных устройств зажигания с напряжением зажигания от 3,6 до 5 кВ
 2) Для работы с ПГА NAV® 1 Подходят для стандартных устройств зажигания с напряжением зажигания от 3,6 до 5 кВ

Металлогалогенные лампы HCl® с керамической технологией POWERBALL®

Лампы POWERBALL® HCl®-TS имеют уменьшенный показатель ультрафиолетового излучения, контакты для подключения с двух сторон и подходят для повторного включения в горячем состоянии (70 Вт, 150 Вт). Разрешены к использованию только в закрытых светильниках.

Преимущества технологии POWERBALL®

- Очень высокая эффективность
- Однородное распределение света
- Очень хорошая цветопередача
- Наиболее продолжительное постоянство цвета
- Незначительное уменьшение светового потока в течение срока службы
- Незначительная зависимость характеристик от рабочего положения
- Полный световой поток быстро достигается после включения
- Меньше выходов из строя по причине коррозии керамики

Преимущества технологии УФ-светофильтра OSRAM

- Уменьшенное старение пластмассовых деталей светильников
- Ультрафиолетовый фильтр соответствует требованиям IEC 61167

Применение

- Торговые залы, витрины
- Фойе, вестибулы
- Музеи, выставки
- Выставочные и ярмарочные павильоны
- Здания, памятники, мосты

Примечание

Лампы POWERBALL® HCl®-TS 250 Вт не подходит для повторного включения в горячем состоянии. Повторное включение в горячем состоянии возможно с лампами POWERBALL® HQI®-TS 250 Вт (дополнительную информацию см. на стр. 6.19).

Системная гарантия

Постоянно растет количество ламп, на которые в сочетании с ПГА OSRAM POWERTRONIC® мы даем системную гарантию. Подробную информацию о гарантиях и условиях гарантийного обслуживания Вы можете найти в Интернете по адресу: www.osram.de/systemgarantie.