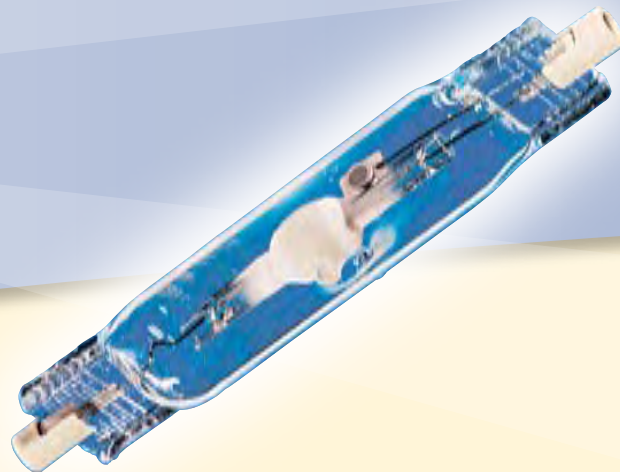


HITLITE

Металлогалогенные лампы
во многих цветовых температурах



Преимущества:

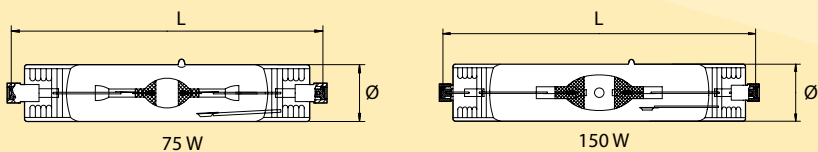
- Приятное освещение трех цветов: во многих цветовых температурах
- средний срок службы 10 000 часов
- экономически выгодна благодаря высокой долговечности
- высокая стабильность цвета на протяжении всего срока службы
- снижение обесцвечивающего действия для объектов из текстиля, а также снижение хрупкости для пластиков (UV-P)
- хорошая цветопередача и баланс
- высокая светоотдача: 80 лм/Вт
- возможность повторного пуска на горячей лампе
- относительная невосприимчивость к перепадам температуры

Области применения:

приятное внутреннее и внешнее освещение:

- служебные помещения большой площади
- витрины
- музеи и галереи
- производственные цеха и складские помещения
- спортивные залы и площадки
- улицы и парки
- бассейны





Напряжение при зажигании (kV)	4,0
Положение горения	p45
VE (упаковочная единица) - штук	10

Лампы применять только в подходящих осветительных приборах с соответствующим защитным стеклом. Максимально допустимая температура цоколя - 250 °С.

Наименование	Мощность лампы (W)	Ток осветительной нагрузки (A)	Световой поток (lm)	Цветовая температура (K)	Срок службы (h) ⁴	Ø (mm)	Зазор между контактами L (mm)	Значение цветопередачи	Цоколь	Номер изделия
HIT-DE 70 pw	75	0,90	6000	2750	10000	20,00	114,20	2B	RX7s	220304
HIT-DE 70 ww	75	0,90	6000	3200	10000	20,00	114,20	2A	RX7s	220704
HIT-DE 70 dw	75	0,90	5500	5200	10000	20,00	114,20	2A	RX7s	220604
HIT-DE 70 8800 K	75	0,90	3100	8800	10000	20,00	114,20	1A	RX7s	220204
HIT-DE 150 pw	150	1,80	12000	2750	10000	23,00	132,00	2A	RX7s-24	221101 НОВЫЙ
HIT-DE 150 ww	150	1,80	12000	3200	6000	23,00	132,00	2B	RX7s-24	221404
HIT-DE 150 dw	150	1,80	11000	5200	10000	23,00	132,00	1B	RX7s-24	221704
HIT-DE 150 8800 K	150	1,80	7000	8800	10000	23,00	132,00	1A	RX7s-24	221204 НОВЫЙ

Информация о гарантии см. стр. 120. ⁴ после 8000 часов рекомендована замена всей группы