

HIT-ULTRALIFE

Металлогалогенные лампы
повышенного срока службы



15000 часов

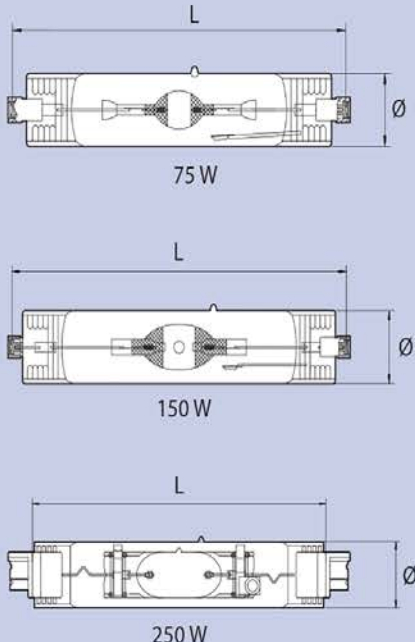
Преимущества:

- Высокая экономичность, обусловленная более длительными интервалами между обслуживаниями; 15000 часов среднего срока службы означают:
 - уменьшение вдвое затрат на лампу
 - уменьшение вдвое затрат по замене ламп
 - хорошая стабильность цветопередачи на протяжение всего срока службы
 - одинаковая светоотдача, несмотря на увеличенный вдвое по сравнению с обычным срок службы
 - стабильная интенсивность цвета
 - УФ-защита (UV-P)
 - возможность повторного пуска на горячей лампе

Области применения:

- внутреннее и внешнее освещение усложненного характера, например:
- служебные помещения большой площади
 - витрины
 - музеи и галереи
 - производственные цеха
 - спортивные объекты
 - приемные залы и холлы гостиниц
 - презентация продукции

MADE IN GERMANY



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

Наименование	Мощность лампы (W)	Ток осветительной нагрузки (A)	Световой поток(lm)	Цветовая температура (K)	Ø (mm)	Зазор между контактами L (mm)	Значение цветоподачи	Цоколь	Номер изделия
HIT-DE 70 nw	75	0,90	6000	4200	20,00	114,20	2A	RX7s	220804
HIT-DE 150 nw	150	1,80	12000	4200	23,00	132,00	2A	RX7s-24	221504
HIT-DE 250 nw	250	3,00	20000	4200	25,00	139,00	2A	Fc2/18	222204