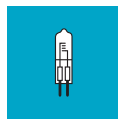
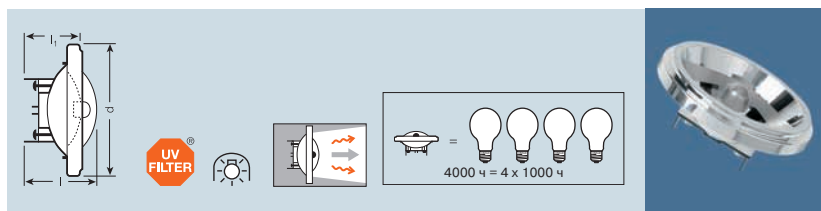


HALOSPOT® 111 ENERGY SAVER



Наименование изделия	Код изделия	W	V	cd	t[h]	α		d_{max} [mm]	l_{max} [mm]	
HALOSPOT® 111 ENERGY SAVER										
48832 ES SP	4050300656823	35	12	22500	4000	8	G53 ¹⁾	111	67	6
48832 ES FL	4050300656847	35	12	4500	4000	24	G53 ¹⁾	111	67	6
48835 ES SP	4050300656861	50	12	33000	4000	8	G53 ¹⁾	111	67	6
48835 ES FL	4050300656885	50	12	5800	4000	24	G53 ¹⁾	111	67	6
48835 ES WFL	4008321909237	50	12	2000	4000	45	G53 ¹⁾	111	67	6
48837 ES SP	4050300786070	65	12	45000	4000	8	G53 ¹⁾	111	67	6
48837 ES FL	4050300786094	65	12	8500	4000	24	G53 ¹⁾	111	67	6
48837 ES WFL	4008321909251	65	12	2800	4000	45	G53 ¹⁾	111	67	6



Лампы HALOGEN ENERGY SAVER компании OSRAM были разработаны для профессионального промышленного использования. Они объединяют в себе особенную экономичность с выдающимся качеством света. Вместе с революционным высокотехнологичным отражателем они образуют превосходную осветительную систему.

Стандартная лампа HALOSPOT 111	HALOSPOT® 111 ES
50 Вт →	35 Вт ES
75 Вт →	50 Вт ES
100 Вт →	65 Вт ES



- Снижение издержек на 48% благодаря технологии IRC²⁾
- Большой средний срок службы 4000 ч
- Новый высокотехнологичный отражатель для – оптимального освещения – меньшего рассеивания света
- Мощная осветительная система для профессионального использования
- Для использования в открытых светильниках согласно IEC 60598-1
- Колпачок для предотвращения слепящего света и обеспечения простоты использования
- УФ-фильтр
- С возможностью диммирования
- Значительно меньший показатель эмиссии CO₂ благодаря экономии энергии
- Цветовая температура 3000 K

С подробными сведениями о системной гарантии и со всеми условиями гарантии можно ознакомиться в Интернете по адресу: www.osram.de/systemgarantie.



Применение:

Освещение магазинов, ресторанов, отелей, галерей, высоких помещений и т. д.

1) При использовании присоединительных элементов требуется дополнительный фиксатор на кромке отражателя
2) По сравнению с лампами HALOSPOT® 111