

SUPERLINE

Низковольтные галогенные
рефлекторные зеркальные лампы
профессионального уровня



5000 Часов

Преимущества:

- профессиональное акцентное освещение за счет равномерной подсветки
- среднестатистический срок службы 5000 часов
- высококачественное покрытие из оксида титана
- дизайнерский отражатель SUPERLINE
- оптимизированная структура поверхности отражателя
- подходит для работы с диммером
- УФ-защита (UV-P)

Области применения:

участки представительского назначения,
например:

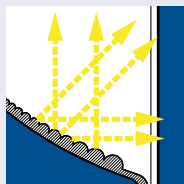
- торговые и служебные помещения
- рестораны
- музеи и галереи
- магазинные конструкции и оборудование
- частные апартаменты



Лампы Superline оснащены рефлектором с ячейками вогнутой формы, позволяющим предотвратить неравномерное освещение объекта.



Внешняя поверхность рефлектора:
Оптимизированный дизайн рефлектора с ячейками вогнутой формы



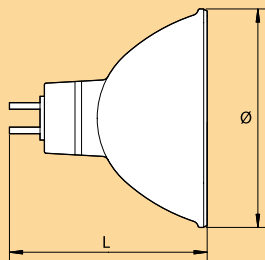
Срез рефлектора:
Поверхность вогнутых ячеек обеспечивает равномерное распределение света



Стандартный рефлектор с плоскими ячейками



Superline рефлектор с вогнутыми ячейками



Напряжение (V)	12
Срок службы (h)	5000
Ø (mm)	50,7
Длина L (mm max.)	44,9
Цоколь	GU5.3
Положение горения	u360
VE (упаковочная единица) - штук	50

Мощность лампы (W)	Угол излучения	Сила света (cd)	Цветовая температура (K)	Индекс ANSI	Номер изделия
20	24°	870	2950	BBF	107852
20	36°	510	2950	BAB	107851
35	24°	2000	2950	FMV	105352
35	36°	1200	2950	FMW	105351
50	24°	3000	3050	EXZ	119852
50	36°	1580	3050	EXN	119851

Проектирование освещения			
1 m	2 m	3 m	4 m
Расстояние Ø (m) / E (lx)			
0,43/870	0,85/218	1,28/97	1,7/54
0,65/510	1,3/128	1,95/57	2,6/32
0,43/2000	0,85/500	1,28/222	1,7/125
0,65/1200	1,3/300	1,95/133	2,6/75
0,43/3000	0,85/750	1,28/333	1,7/188
0,65/1580	1,3/395	1,95/176	2,6/99