REFLEKTO KLAR

Встраиваемые низковольтные галогенные рефлекторные лампы





Преимущества:

- отражатель с алюминиевым покрытием
- значительно снижено излучение тепла в зону позади лампы
- рассеянный свет позади лампы отсутствует
- УФ-защита (UV-P)
- встроенное плоское защитное стекло
- подходит для работы с диммером

Области применения:

встраиваемый монтаж на термически критичных участках, например:

- потолки
- мебель
- вентиляционные трубы
- зеркала

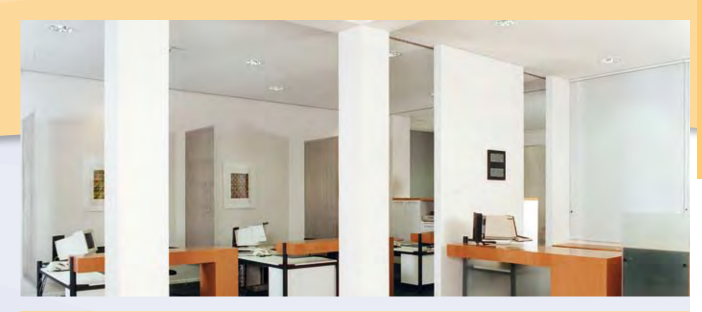


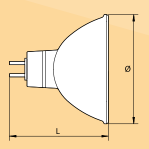














Алюминиевое покрытие отражателя позволяет существенно уменьшить излучение тепла в зону позади лампы.

Напряжение (V)	12
Срок службы (h)	4500
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 ²
20	12°	3500	2900	ESX	182053
20	24°	1200	2900	BBF	182052
20	36°	600	2900	BAB	182051
20	60°	270	2900		182059
35	12°	6000	2900	FMT	183053
35	24°	2300	2900	FMV	183052
35	36°	1300	2900	FMW	183051
35	60°	510	2900		183059
50	12°	11000	2950	EXT	185053
50	24°	3600	2950	EXZ	185052
50	36°	2000	2950	EXN	185051
50	60°	850	2950	FNV	185059

Проектирование освещения						
1 m Расстояние Ø (m)/E (lx)	2 m Расстояние Ø (m)/E (lx)	3 m Расстояние Ø (m)/E (lx)	4 m Расстояние Ø (m)/E (lx)			
0,21/3500	0,42/875	0,63/389	0,84/219			
0,43/1200	0,85/300	1,28/133	1,7/75			
0,65/600	1,3/150	1,95/67	2,6/38			
1,15/270	2,31/68	3,46/30	4,62/17			
0,21/6000	0,42/1500	0,63/667	0,84/375			
0,43/2300	0,85/575	1,28/256	1,7/144			
0,65/1300	1,3/325	1,95/144	2,6/81			
1,15/510	2,31/128	3,46/57	4,62/32			
0,21/11000	0,42/2750	0,63/1222	0,84/688			
0,43/3600	0,85/900	1,28/400	1,7/225			
0,65/2000	1,3/500	1,95/222	2,6/125			
1,15/850	2,31/213	3,46/94	4,62/53			

Информация о гарантии см. стр. 118. • ² открытая версия по запросу