

HALOGEN CLASSIC B ECO



Наименование изделия	Код изделия	W	V	lm	t[h]					
64541 В ECO	4008321 927286	18	230	170	2000	E14	35	104	20	1
64542 В ECO	4008321 212153	28	230	345	2000	E14	35	104	20	1
64543 В ECO	4008321 927309	42	230	630	2000	E14	35	104	20	1

HALOGEN ECO: галогенная замена обычным лампам накаливания

Компания OSRAM предлагает лампу HALOGEN CLASSIC В ECO в качестве эффективной замены обычной лампы накаливания. Она не только служит вдвое дольше, но и подкупает прежде всего своим красивым теплым светом. Она обеспечивает возможность диммирования до 100 % всеми бытовыми диммерами. Благодаря красивому дизайну она особенно подходит для открытых светильников или высококачественных дизайнерских светильников.

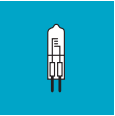
- Простая замена обычной лампе накаливания
- Приятное качество света, как у лампы накаливания
- С возможностью диммирования до 100 %
- Существенно повышенная эффективность по сравнению с обычной лампой накаливания
- 100 % света немедленно, время на нагрев не требуется
- Превосходная цветопередача ($R_a=100$)
- Средний срок службы 2000 ч
- Не содержит ртути, беспроблемная утилизация с бытовым мусором
- УФ-фильтр

Расширенный ассортимент для стран, не входящих в ЕС, см. по ссылке www.osram.com

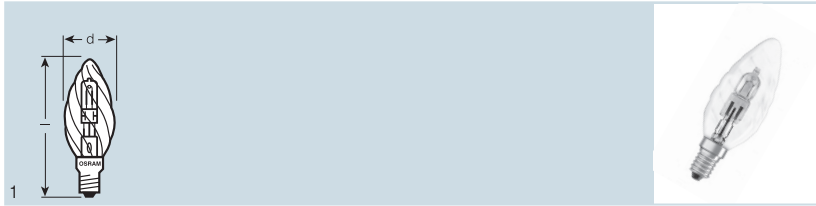


HALOGEN
ECO

HALOGEN CLASSIC BW ECO



HALOGEN
ECO



Наименование изделия	Код изделия	W	lm	t [h]					
64542 BW ECO	4008321 927385	28	345	2000	E14	35	104	20	1

HALOGEN ECO: галогенная замена обычным лампам накаливания

Компания OSRAM предлагает лампу HALOGEN CLASSIC BW ECO в качестве эффективной замены обычной лампы накаливания. Она не только служит вдвое дольше, но и подкупает прежде всего своим красивым теплым светом. Она обеспечивает возможность диммирования до 100 % всеми бытовыми диммерами. Благодаря красивому дизайну она особенно подходит для открытых светильников или высококачественных дизайнерских светильников.

- Простая замена обычной лампе накаливания
- Приятное качество света, как у лампы накаливания
- С возможностью диммирования до 100 %
- Существенно повышенная эффективность по сравнению с обычной лампой накаливания
- 100 % света немедленно, время на нагрев не требуется
- Превосходная цветопередача ($R_a=100$)
- Средний срок службы 2000 ч
- Не содержит ртути, беспроблемная утилизация с бытовым мусором
- УФ-фильтр