
40 W 230 V E14

CLASSIC B | Лампы накаливания, классическая форма свечи



Области применения

- Бытовое использование
- Магазины, отели и рестораны
- Комнаты для переговоров
- Торговые центры
- Светильники с ламповыми патронами E27 или B22d (винтовые или байонетные патроны)

Преимущества продукта

- Искрящийся свет (прозрачная версия CL)
- Пониженная слепимость и смягченные тени (матовая версия FR)

Характеристики продукта

- Неокисляющийся алюминиевый цоколь
- Не содержит свинца; не содержит опасных веществ

Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Мощность	40,00 Вт
Номинальная мощность	40,0 Вт
Номинальное напряжение	230 В

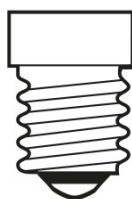
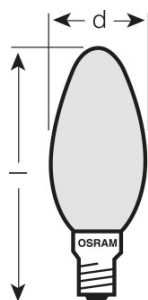
Фотометрические данные

Номинальный световой поток	400 лм
Цветовая температура	2700 К
Световой поток	400 лм

Светотехнические параметры

Время зажигания	0,0 s
-----------------	-------

Размеры и вес



E14
IEC 7004-23



E 14

Диаметр	35,0 mm
Общая длина	100,0 mm
Внешняя колба	B35
Длина	100,0 mm

Дополнительные данные

Цоколь	E14
Содержание ртути в лампе	0,0 mg
Не содержит ртути	Да

Сертификаты и Стандарты

EEI – Класс энергоэффективности	E
---------------------------------	---

Техническое описание продукта

Классификация

Международная система кодирования ламп	IBB/F-40-230-E14-35
--	---------------------

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321410870	40 W 230 V E14	Shipping carton box 100	371 mm x 227 mm x 194 mm	16.34 дм ³	2191.00 g
4050300005782	40 W 230 V E14	Shipping carton box 100	376 mm x 222 mm x 193 mm	16.11 дм ³	2193.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.