

## NAV-E 250 W E40

VIALOX NAV-E | Натриевые лампы высокого давления для открытых и закрытых светильников



### Области применения

- Улицы
- Наружное освещение
- Промышленные предприятия
- Подходит для использования в открытых и закрытых световых приборах
- Только для наружного применения в соответствующих светильниках

### Преимущества продукта

- Высокая световая отдача

### Характеристики продукта

- Срок службы: 3 года (при прим. 11 ч/день)
- Средний средний срок службы: до 24 000 ч



# Техническое описание продукта

## Technical data

### Электрические параметры

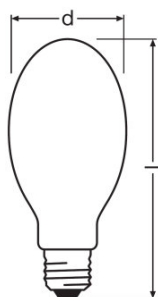
Номинальная мощность	250,00 Вт
Мощность	250,00 Вт
Ток лампы	3,0 А
Номинальное напряжение	100 В
Напряжение зажигания	3,3 / 5,0 Кв <sup>1)</sup>
Световая отдача (ЭМПРА)	108 лм/Вт

<sup>1)</sup> Минимум / Максимум

### Фотометрические данные

Световой поток	27000 лм
Индекс цветопередачи Ra	≤25
Цветовая температура	2000 К
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,97
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,96
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,95
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,94
Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч	0,92
Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч	0,91
Стабильность свет.п.лампы при 20 000ч	0,89

### Размеры и вес



Диаметр	91,0 mm
Длина	227,0 mm
Вес продукта	158,00 g

### Температуры и условия управления

## Техническое описание продукта

Предельная температура колбы	400 °C
Предельная температура цоколя	250 °C

### Срок службы

Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,98
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0,97
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,96
Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч)	0,95
Выход из строя (эксплуатация 16 000 ч)	0,90
Выход из строя (эксплуатация 20 000 ч)	0,85
Срок службы B50	24000 h
Продолжительность жизни B10	16000 h
Срок службы B5	12000 h
Режим работы LLMF/LSF	50 Hz

### Дополнительные данные

Цоколь	E40
Комментарий о продукте	Phased out in the EU as non ErP compliant according to EU directive 245/2009
Конструктивная форма / исполнение	C нанесением
Содержание ртути в лампе	19,9 mg

### Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да <sup>1)</sup>
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Нет

<sup>1)</sup> In combination with POWERTRONIC PTo

### Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	275 кВт·ч/1000 ч

### Классификация

Международная система кодирования ламп	SE-250-H/E/SL-E40-91/226
--	--------------------------

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
--------------	-------------------	---------------------	-----------------------------------	-------	------------

## Техническое описание продукта

---

4050300015620	NAV-E 250 W E40	Shipping carton box	427 mm x 255 mm x	36.37 дм <sup>3</sup>	3320.00 g
		12	334 mm		

---

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.