

## NAV-E 1000 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

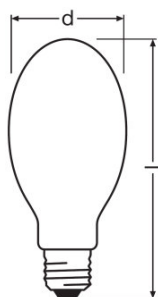
|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Номинальная мощность    | 1000,00 Вт                 |
| Мощность                | 1000,00 Вт                 |
| Ток лампы               | 10,3 А                     |
| Номинальное напряжение  | 110 В                      |
| Напряжение зажигания    | 3,6 / 5,0 Кв <sup>1)</sup> |
| Световая отдача (ЭМПРА) | 128 лм/Вт                  |

<sup>1)</sup> Минимум / Максимум

### Фотометрические данные

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Световой поток                        | 130000 лм |
| Индекс цветопередачи Ra               | ≤25       |
| Цветовая температура                  | 2000 К    |
| Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч  | 0,98      |
| Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч  | 0,95      |
| Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч  | 0,93      |
| Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч  | 0,91      |
| Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч | 0,86      |
| Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч | 0,80      |
| Стабильность свет.п.лампы при 20 000ч | 0,70      |

### Размеры и вес



|              |          |
|--------------|----------|
| Диаметр      | 165,0 mm |
| Длина        | 355,0 mm |
| Вес продукта | 365,30 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)  | 0,96    |
| Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)  | 0,93    |
| Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч) | 0,86    |
| Выход из строя (эксплуатация 16 000 ч) | 0,74    |
| Выход из строя (эксплуатация 20 000 ч) | 0,50    |
| Срок службы <b>B50</b>                 | 20000 h |
| Продолжительность жизни <b>B10</b>     | 10000 h |
| Срок службы <b>B5</b>                  | 7000 h  |

### Дополнительные данные

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Цоколь                            | E40   |
| Комментарий о продукте            | ErP compliant according to EU Regulation 245/2009 |
| Конструктивная форма / исполнение | C нанесением                                      |
| Содержание ртути в лампе          | 39,0 mg   |

### Возможности / мощности

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| С регулировкой яркости        | Да    |
| Положение горения             | Любой |
| Требуется закрытый светильник | Нет   |

### Сертификаты и Стандарты

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Класс энергопотребления | A+                |
| Энергопотребление       | 1100 кВт·ч/1000 ч |

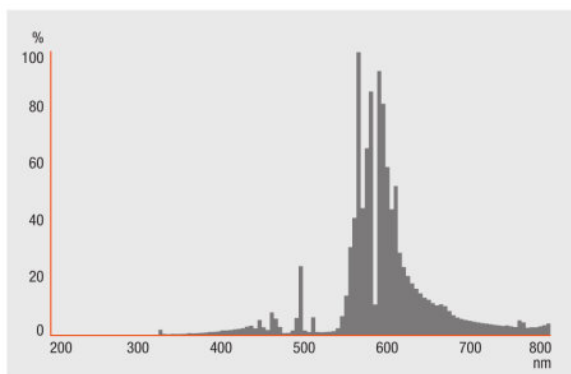
### Классификация

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Международная система кодирования ламп | SE-1000-H/E/SL-E40-165/355 |
|--|----------------------------|

## Техническое описание продукта

### Распределение силы света

---



---

### Spectral power distribution

---

### Данные для заказа

| Product code  | Описание продукта | Упаковка (цена/шт.)      | Размеры (длина x ширина x высота) | Объем                 | Вес брутто |
|---------------|-------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------|
| 4050300015644 | NAV-E 1000 W E40  | Shipping carton box<br>6 | 564 mm x 383 mm x<br>420 mm       | 90.73 дм <sup>3</sup> | 3902.50 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.