

## NAV-E 150 W E40

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



### Области применения

- Наружное освещение
- Промышленные предприятия
- Подходит для использования в открытых и закрытых световых приборах

### Преимущества продукта

- Высокая световая отдача

### Характеристики продукта

- Средний средний срок службы: до 24 000 ч



# Техническое описание продукта

## Technical data

### Электрические параметры

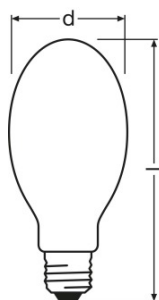
|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Номинальная мощность    | 150 Вт                     |
| Мощность                | 150,00 Вт                  |
| Ток лампы               | 1,8 А                      |
| Номинальное напряжение  | 100 В                      |
| Напряжение зажигания    | 3,3 / 5,0 Кв <sup>1)</sup> |
| Световая отдача (ЭМПРА) | 97 лм/Вт                   |
| Световой поток          | 14500 лм                   |

<sup>1)</sup> Минимум / Максимум

### Фотометрические данные

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| 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        | 226,0 mm |
| Вес продукта | 200,00 g |

### Температуры и условия управления

## Техническое описание продукта

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Предельная температура колбы  | 310 °C |
| Предельная температура цоколя | 210 °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       | 165 кВт·ч/1000 ч |

### Классификация

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Международная система кодирования ламп | SE-150-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

---

|               |                 |                           |                             |                       |           |
|---------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------|
| 4050300015613 | NAV-E 150 W E40 | Shipping carton box<br>12 | 427 mm x 255 mm x<br>334 mm | 36.37 дм <sup>3</sup> | 3086.17 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.