

## NAV-T 1000 W/I 400 V E40

VIALOX NAV-T/I | Натриевые лампы высокого давления с внутренним зажигающим устройством



### 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 20 000 ч



## Техническое описание продукта

### Technical data

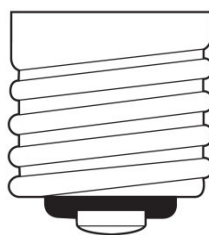
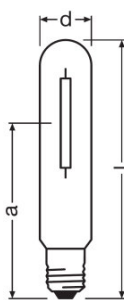
#### Электрические параметры

Номинальная мощность	1000,00 Вт
Мощность	1000,00 Вт
Ток лампы	10,6 А
Номинальное напряжение	380 В
Световая отдача (ЭМПРА)	140 лм/Вт

#### Фотометрические данные

Световой поток	140000 лм
Индекс цветопередачи Ra	≤25
Цветовая температура	2000 К
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,96
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,93
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,91
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,89
Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч	0,84
Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч	0,81
Стабильность свет.п.лампы при 20 000ч	0,79

#### Размеры и вес



E40  
IEC 7004-24  
DIN 49625

Диаметр	65,0 mm
Длина	390,0 mm
Длина центра нити накала	236,0 mm
Вес продукта	300,00 g

#### Температуры и условия управления

Предельная температура колбы	400 °C
------------------------------	--------

## Техническое описание продукта

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 8 000 ч)	0,95
Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч)	0,87
Выход из строя (эксплуатация 16 000 ч)	0,74
Выход из строя (эксплуатация 20 000 ч)	0,50
Срок службы B50	20000 h
Продолжительность жизни B10	11000 h
Срок службы B5	8000 h

### Дополнительные данные

Цоколь	E40
Комментарий о продукте	Игнитор не требуется/ErP compliant according to EU Regulation 245/2009
Конструктивная форма / исполнение	Прозрачный
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	ST-1000-H/I/S-E40-66/390
--	--------------------------

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300287171	NAV-T 1000 W/I 400 V E40	Shipping carton box 12	380 mm x 439 mm x 286 mm	47.71 дм <sup>3</sup>	5679.00 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.

## Техническое описание продукта

---

### Примечание

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