

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

NAV-T 1000 W E40

VIALOX NAV-T | 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 20 000 ч



TECHNICAL DATA

Электрические параметры

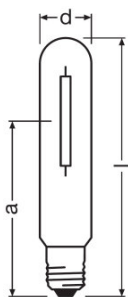
Мощность	960,00 Вт
Ток лампы	10,7 А
Номинальная мощность	960,00 Вт
Номинальное напряжение	110 В
Напряжение зажигания	3,6 / 5,0 Кв ¹⁾

¹⁾ Минимум / Максимум

Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	135 лм/Вт
Световой поток	130000 лм
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	0,78
Световой поток	130000 лм
Индекс цветопередачи Ra	≤20

Размеры и вес



Диаметр	66,0 mm
Длина	360,0 mm
Длина центра нити накала	240,0 mm
Вес продукта	304,80 g

Температуры и условия управления

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)	0,95
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,92
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
Замечания по продукту	ErP compliant according to EU Regulation 245/2009
Конструктивная форма / исполнение	Прозрачный
Содержание ртути	39,1 mg

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Нет

Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	E
Энергопотребление	1056 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Международная система кодирования ламп	ST-1000-H/E/SL-E40-66/360
--	---------------------------

Распределение силы света



Spectral power distribution

ДАнные для заказа

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300251417	Sleeves 1	69 mm x 69 mm x 380 mm	327,80 g	1.81 дм ³
4050300615288	Shipping carton box 12	350 mm x 280 mm x 400 mm	4354,60 g	39.20 дм ³

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.