
NAV-E 1000 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 срок службы: до 24 000 ч



Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

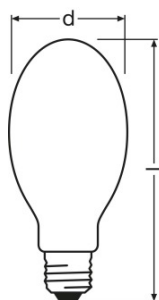
Номинальная мощность	1000 Вт
Мощность	1000,00 Вт
Ток лампы	10,3 А
Номинальное напряжение	110 В
Напряжение зажигания	3,6 / 5,0 Кв ¹⁾
Световая отдача (ЭМПРА)	128 лм/Вт

¹⁾ 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 B50	20000 h
Продолжительность жизни B10	10000 h
Срок службы B5	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

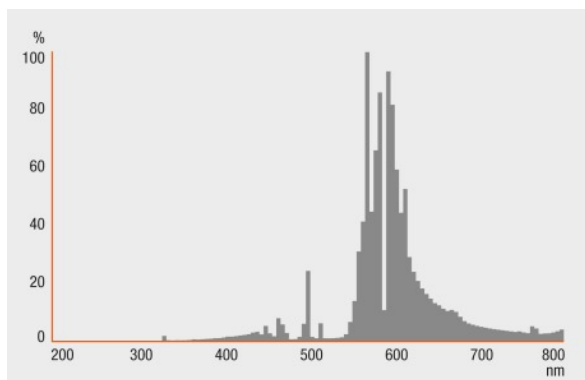
Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	1100 кВт·ч/1000 ч

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 6	564 mm x 383 mm x 420 mm	90.73 дм ³	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.