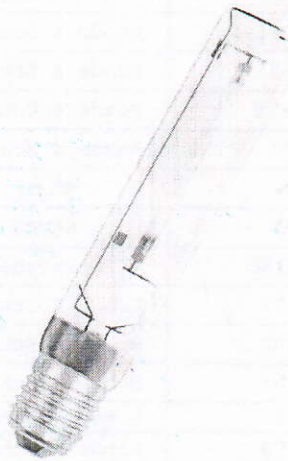


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

NAV-T 250 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

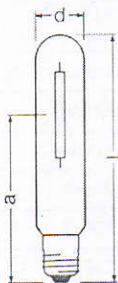
Мощность	250,00 Вт
Ток лампы	3,0 А
Номинальная мощность	250,00 Вт
Номинальный напряжение	100 В
Напряжение зажигания	3,3 / 5,0 Кв ¹⁾

¹⁾ Минимум / Максимум

Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	112 лм/Вт
Световой поток	28000 лм
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
Световой поток	28000 лм
Индекс цветопередачи Ra	≤25

Размеры и вес



Диаметр	47,0 mm
Длина	257,0 mm
Длина центра нити накала	158,0 mm
Вес продукта	173,00 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)	0,97
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	28000 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	Прозрачный
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	21,0 mg

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да ¹⁾
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Нет

¹⁾ In combination with POWERTRONIC PTO

Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	275 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Международная система кодирования ламп	ST-250-H/E/SL-E40-47/257
--	--------------------------

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто

