

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HQL 250 W E40

HQL | Ртутные газоразрядные лампы для открытых и закрытых светильников



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Заводы и мастерские
- Промышленные предприятия
- Улицы
- Автопарковки, дворы
- Пешеходные зоны, городские площади
- Парки и сады
- Подходит для использования в открытых и закрытых световых приборах
- Только для наружного применения в соответствующих светильниках



TECHNICAL DATA

Электрические параметры

Мощность	250,00 Вт
Ток лампы	2,13 А
Номинальная мощность	250,00 Вт
Номинальное напряжение	135 В
Напряжение зажигания	0,198 Кв

Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	52 лм/Вт
Световой поток	13000 лм
Цветовая температура	3900 К
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,95
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,92
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	0,86
Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч	0,85
Стабильность свет.п.лампы при 20 000ч	0,75
Световой поток	13000 лм
Индекс цветопередачи Ra	41

Размеры и вес



Диаметр	91,0 mm
Длина	226,0 mm
Вес продукта	160,00 g

Температуры и условия управления

Предельная температура колбы	350 °C
------------------------------	--------

Пределная температура цоколя	250 °C
------------------------------	--------

Срок службы

Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,97
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0,95
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,90
Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч)	0,75
Выход из строя (эксплуатация 16 000 ч)	0,68
Выход из строя (эксплуатация 20 000 ч)	0,60
Срок службы B50	24000 h
Продолжительность жизни B10	8000 h
Срок службы B5	6000 h
Режим работы LLMF/LSF	50 Hz

Дополнительные данные

Цоколь	E40
Замечания по продукту	As of April 2015 not compliant with ErP directive 245/2009
Конструктивная форма / исполнение	C нанесением
Содержание ртути	39,1 mg

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Нет

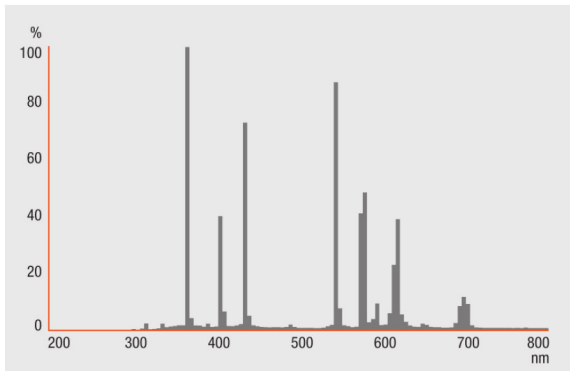
Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	B
Энергопотребление	275 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Международная система кодирования ламп	QE/R-250-H/E/S-E40-91/226
--	---------------------------

Распределение силы света



Spectral power distribution

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300015064	Round wrap 1	230 mm x 93 mm x 97 mm	224,00 g	2.07 дм ³
4008321865021	Shipping carton box 12	390 mm x 267 mm x 292 mm	2980,00 g	30.41 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.