

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## HQL 400 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**

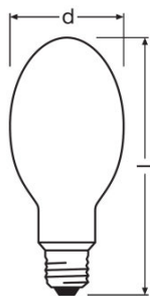
Электрические параметры

Мощность	400,00 Вт
Ток лампы	3,25 А
Номинальная мощность	400,00 Вт
Номинальное напряжение	135 В
Напряжение зажигания	0,198 Кв

Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	55 лм/Вт
Световой поток	22000 лм
Цветовая температура	3800 К
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,93
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,90
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,88
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,85
Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч	0,79
Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч	0,75
Стабильность свет.п.лампы при 20 000ч	0,70
Световой поток	22000 лм
Индекс цветопередачи Ra	39

Размеры и вес



Диаметр	122,0 mm
Длина	285,0 mm
Вес продукта	242,00 g

Температуры и условия управления

Предельная температура колбы	380 °C
------------------------------	--------

Предельная температура цоколя	250 °C
-------------------------------	--------

## Срок службы

Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,97
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
Комментарий о продукте	As of April 2015 not compliant with ErP directive 245/2009
Конструктивная форма / исполнение	C нанесением
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	63,2 mg

## Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Нет

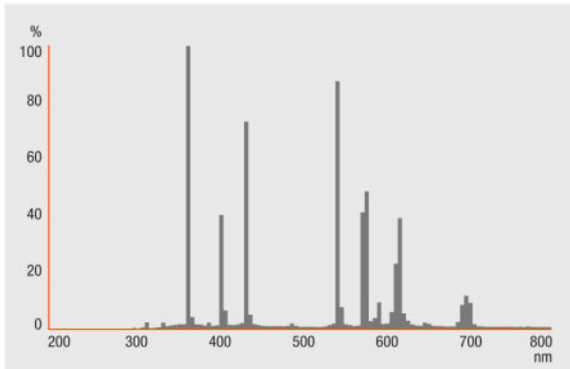
## Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	B
Энергопотребление	440 кВт·ч/1000 ч

## Классификация

Международная система кодирования ламп	QE/R-400-H/E/S-E40-122/285
--	----------------------------

Распределение силы света



Spectral power distribution

Схема подключения



Wiring diagram

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300015071	HQL 400 W E40	Shipping carton box 6	375 mm x 319 mm x 263 mm	31.46 дм <sup>3</sup>	2280,00 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.

---

#### ПРИМЕЧАНИЕ

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