

HWL 250 W 225 V E40

HWL | Ртутные лампы смешанного света для открытых и закрытых светильников



Области применения

- Освещение цехов и холлов с низкими затратами на установку
- Модернизация осветительной арматуры с помощью высокомоощных ламп накаливания
- Заводы и мастерские
- Пешеходные зоны, городские площади
- Подходит для использования в открытых и закрытых световых приборах
- Только для наружного применения в соответствующих светильниках

Преимущества продукта

- Лампы HWL могут использоваться вместо ламп накаливания, потому что они не нуждаются в ПРА или блоках розжига



Техническое описание продукта

Technical data

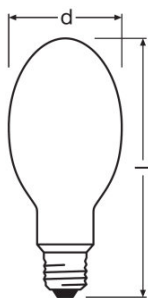
Электрические параметры

| | |
|-------------------------|-------------|
| Номинальная мощность | 250,00 Вт |
| Мощность | 270,00 Вт |
| Ток лампы | 1,23 А |
| Номинальное напряжение | 220...230 В |
| Напряжение зажигания | 0,198 Кв |
| Световая отдача (ЭМПРА) | 21 лм/Вт |

Фотометрические данные

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Световой поток | 5600 лм |
| Индекс цветопередачи Ra | 58 |
| Цветовая температура | 3800 К |
| Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч | 0,96 |
| Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч | 0,94 |
| Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч | 0,91 |
| Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч | 0,89 |

Размеры и вес



| | |
|--------------|----------|
| Диаметр | 91,0 mm |
| Длина | 226,0 mm |
| Вес продукта | 155,00 g |

Температуры и условия управления

| | |
|-------------------------------|--------|
| Предельная температура колбы | 350 °C |
| Предельная температура цоколя | 250 °C |

Срок службы

Техническое описание продукта

| | |
|---------------------------------------|---------|
| 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 |
| Срок службы B50 | 10000 h |
| Режим работы LLMF/LSF | 50 Hz |

Дополнительные данные

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Цоколь | E40 |
| Комментарий о продукте | Игнитор и ПРА не требуется |
| Конструктивная форма / исполнение | C нанесением |
| Содержание ртути в лампе | 14,4 mg |

Возможности / мощности

| | |
|-------------------------------|------|
| С регулировкой яркости | Нет |
| Положение горения | hs30 |
| Требуется закрытый светильник | Нет |

Сертификаты и Стандарты

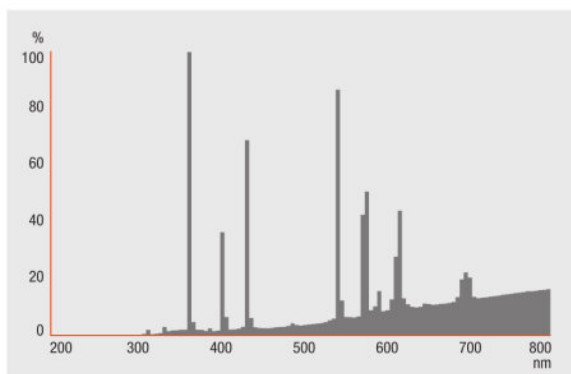
| | |
|-------------------------|------------------|
| Класс энергопотребления | C |
| Энергопотребление | 297 кВт·ч/1000 ч |

Классификация

| | |
|--|--------------------------|
| Международная система кодирования ламп | QB/R-250-E225-E40-91/226 |
|--|--------------------------|

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 |
|---------------|---------------------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------|
| 4008321161123 | HWL 250 W 225 V E40 | Shipping carton box 12 | 427 mm x 255 mm x 334 mm | 36.37 дм ³ | 3524.00 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.