

HQI-E 250 W/N/SI CO

POWERSTAR HQI-E coated | Металлогалогенные лампы с кварцевой горелкой для закрытых светильников



Области применения

- Заводы и мастерские
- Выставочные залы и ярмарки
- Спортзалы и залы универсального назначения
- Сертифицирована для использования только в закрытых светильниках
- Только для наружного применения в соответствующих светильниках

Преимущества продукта

- Длительный срок службы
- Винтовой цоколь Е40 для простой замены лампы
- Значения интенсивности УФ-излучения значительно ниже максимально допустимых ограничений согласно IEC 61167 благодаря наличию УФ-фильтра

Характеристики продукта

- Кварцевая технология POWERSTAR
- Цветность: нейтральный белый (NDL), дневной свет (D)



Technical data

Электрические параметры

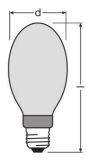
Номинальная мощность	250,00 Вт
Мощность	250,00 Вт
PFC конденсатор на 50 Гц	32 мкФ ¹⁾
Напряжение зажигания	0,75 / 1,3 KB ²⁾
Световая отдача (ЭМПРА)	82 лм/Вт

¹⁾ Типичный показатель при номинальном напряжении и cos $\phi \geq 0{,}9$

Фотометрические данные

Световой поток	20500 лм
Индекс цветопередачи Ra	70
Цветовая температура	3800 K
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,70
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,61
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,55
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,49
Защита от УФ-излучения	Да

Размеры и вес





Диаметр	90,0 mm
Длина	216,0 mm
Вес продукта	161,10 g

Температуры и условия управления

Предельная температура колбы	400 °C
Предельная температура цоколя	250 °C

²⁾ Минимум / Максимум

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)	0,86
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,60
Срок службы В50	10000 h

Дополнительные данные

Цоколь	E40
Комментраий о продукте	Напряжение зажигания лампы 0,9 1,3 КВт, недопустимо использование при напряжении 4 5 КВт
Конструктивная форма / исполнение	С нанесением
Содержание ртути в лампе	31,7 mg

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Положение горения	Любой
Требуется закрытый светильник	Да

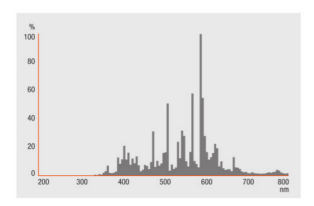
Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A
Энергопотребление	275 кВт∙ч/1000 ч

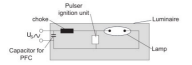
Классификация

Международная система кодирования ламп	ME/UB-250/637-H/S/SL-E40-88.9/216

Распределение силы света



Spectral power distribution



Circuit diagram

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4050300444628	HQI-E 250 W/N/SI CO	Shipping carton box 6	348 mm x 250 mm x 238 mm	20.71 дм³	1546.00 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.