

# **TEXHUYECKOE ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА** HQI-E 250 W/D PRO

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

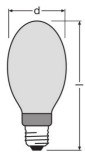
Мощность	250,00 Вт
Ток лампы	3,0 A
РFС конденсатор на 50 Гц	32 мкФ <sup>1)</sup>
Номинальная мощность	250,00 Вт
Номинальный напряжение	105 B
Напряжение зажигания	4,0 / 5,0 Кв <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Типичный показатель при номинальном напряжении и  $\cos\,\phi \ge 0.9$ 

# Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	72 лм/Вт
Световой поток	18000 лм
Цветовая температура	5200 K
Цветность	952
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,92
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,90
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,87
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,85
Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч	0,81
Защита от УФ-излучения	Да
Световой поток	18000 лм
Индекс цветопередачи Ra	92

#### Размеры и вес





Диаметр	90,0 mm
Длина	226,0 mm
Вес продукта	152,00 g

<sup>2)</sup> Минимум / Максимум

# Температуры и условия управления

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

# Срок службы

Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,96
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,94
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0,93
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,88
Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч)	0,81
Срок службы В50	16000 h

#### Дополнительные данные

Цоколь	E40	
Конструктивная форма / исполнение	С нанесением	
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	18,0 mg	

#### Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет	
Положение горения	Любой <sup>1)</sup>	
Требуется закрытый светильник	Да	

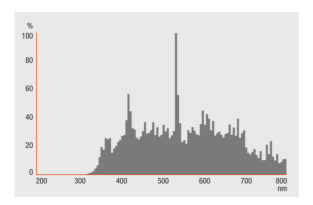
 $<sup>^{1)}</sup>$  V provozní poloze s paticí dole možnost posunu barev

# Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A
Энергопотребление	275 кВт-ч/1000 ч

# Классификация

#### Распределение силы света



#### Spectral power distribution

# ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4008321677907	Round wrap 1	240 mm x 95 mm x 95 mm	191,00 g	2.17 дм³
4008321677914	Shipping carton box 12	426 mm x 252 mm x 331 mm	2879,00 g	35.53 дм <sup>3</sup>

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.