

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HQI-T 2000 W/N/E SUPER

POWERSTAR HQI-T 1000...2000 W | Металлогалогенные лампы для светильников закрытого типа



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Заводы и мастерские
- Спортзалы и залы универсального назначения
- Промышленные предприятия
- Аэропорты
- Доки и портовые сооружения
- Сортировочные станции, контейнерные перевалочные базы
- Сертифицирована для использования только в закрытых светильниках
- Только для наружного применения в соответствующих светильниках

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Мощность до 2 000 Вт
- Высокий КПД
- Винтовой цоколь E40 для простой замены лампы
- Длительный срок службы
- Значения интенсивности УФ-излучения значительно ниже максимально допустимых ограничений согласно IEC 61167 благодаря наличию УФ-фильтра

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

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



TECHNICAL DATA

Электрические параметры

Мощность	1980,00 Вт
Ток лампы	9,6 А
РФС конденсатор на 50 Гц	37 мкФ ¹⁾
Номинальная мощность	2000,00 Вт
Номинальное напряжение	220 В
Напряжение зажигания	4,0 / 5,0 Кв ²⁾

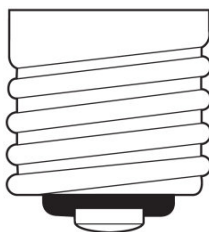
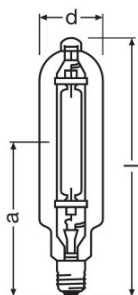
¹⁾ Типичный показатель при номинальном напряжении и $\cos \varphi \geq 0,9$

²⁾ Минимум / Максимум

Фотометрические данные

Световой поток	245000 лм
Цветовая температура	4550 К
Цветность	646
Защита от УФ-излучения	Да
Световой поток	245000 лм
Индекс цветопередачи Ra	63

Размеры и вес



E40
IEC 7004-24
DIN 49625

Диаметр	106,0 mm
Длина	430,0 mm
Длина центра нити накала	265,0 mm
Вес продукта	580,00 g

Температуры и условия управления

Предельная температура колбы	500 °C
Предельная температура цоколя	250 °C

Срок службы

Срок службы B50	5500 h
-----------------	--------

Дополнительные данные

Цоколь	E40
Конструктивная форма / исполнение	Прозрачный
Содержание ртути	175,0 mg

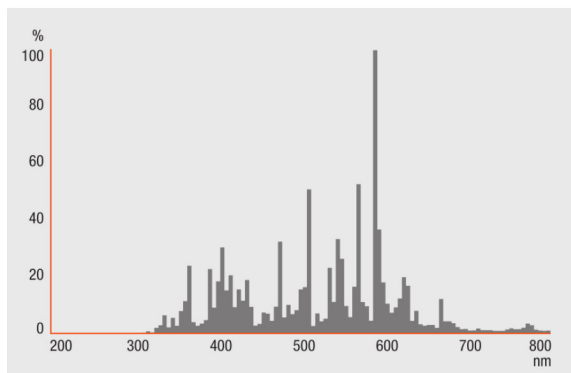
Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Положение горения	р60
Требуется закрытый светильник	Да

Классификация

Международная система кодирования ламп	MT/UB-2000/642-E/E/SL-E40-106/430/H
--	-------------------------------------

Распределение силы света



Spectral power distribution

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4008321979063	Round wrap 1	465 mm x 130 mm x 154 mm	775,00 g	9.31 дм ³

4008321979070	Shipping carton box 4	525 mm x 270 mm x 275 mm	3724,00 g	38.98 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.