

HTI Double End (other)

Traditional double end HTI metal halide lamps with efficient and reliable performance



Области применения

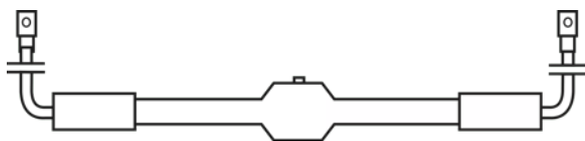
- Концертное освещение
- Ночные клубы и дискотеки
- Сцена и театр
- Студийная, теле- и киносъемка
- Объекты архитектуры и индустрии развлечений

Характеристики продукта

- High luminance
- High luminous efficacy and efficiency
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology on some types, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Consistent lumen output over the life of the lamp
- Higher luminous efficacy than conventional HID lamps provides higher fixture efficiency



Данные о продуктовой линейке



HTI AND HMD METAL HALIDE LAMPS

Данные о продуктовой линейке

Technical data

General Product Information				
Описание продукта	NAED5	Description	Family Brand Name	Lamp Type
HTI 4000 W/DE	54133	HTI 4000 W/DE 1/CS 1/SKU	HTI	DOUBLE ENDED
Электрические параметры				
Описание продукта	Краткое описание продукта	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Номинальный ток
HTI 4000 W/DE	HTI 4000 W/DE	4000 W	105 V	38 A
Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions		
Описание продукта	Световой поток	Расстояние между электродами (холод)	Диаметр	Diameter (in)
HTI 4000 W/DE	360000 lm	15,0 mm	40.0 mm	1.575 in
Температуры и условия управления				Положение горения
Описание продукта	Длина	Разъем: наличие [PICOS]	Вес продукта	Положение горения
HTI 4000 W/DE	270.0 mm	Yes	410.00 g	Other
Срок службы		Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
Описание продукта	Охлаждение	Average Rated Life	Основной идентификатор изделия	Номер декларации в базе данных SCIP
HTI 4000 W/DE	Конвекция ¹⁾	500 hr	4050300519845	14217482-32e1-42e5-8615-ee9cd0820f8e
Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	
HTI 4000 W/DE	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	

¹⁾ Вентилятор

Данные о продуктовой линейке

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы HTI могут использоваться только в закрытых корпусах, специально предназначенных для этой цели. Правильно подобранные фильтры позволяют снизить уровень УФ-излучения до приемлемого уровня. Из треснувшей лампы может выделяться ртуть: необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

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