

Lok-it!

В качестве интенсивных источников света, в первую очередь для светильников типа "вращающиеся головы", были разработаны короткодуговые металлогалогенные лампы HTI



Области применения

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

Преимущества продукта

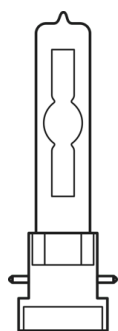
- Более высокая светоотдача по сравнению с традиционными газоразрядными лампами обеспечивает более высокую эффективность осветительного прибора
- Быстрая замена ламп с байонетной фиксацией

Характеристики продукта

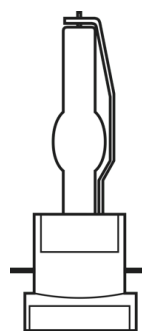
- Компактная конструкция и короткий дуговой зазор позволяет создавать более яркие осветительные приборы с одновременным уменьшением их размеров
- Быстрая замена лампы благодаря байонетной фиксации
- Надежная конструкция с технологией eXtreme Seal (XS): герметичность цоколя не нарушается при нагреве до 450°C
- Постоянная величина светового потока на протяжении всего срока службы лампы
- Керамический цоколь, выдерживающий высокое напряжение (до 35 кВ)



Данные о продуктовой линейке



330962_Lok-it! HSD 300W80P28



330963_LOK-IT! HTI 1500 W60P50

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры		Фотометрические данные			Размеры и вес	
	Номинальное напряжение	Номинальный ток	Номинальный световой поток	Цветовая температура	Индекс цветопередачи Ra	Диаметр	Длина
Lok-it! HSD 300 W/80/P28	950 В		20500 лм	8700 К	>70	2300 mm	1223 mm
Lok-it! HTI 400 W/60/P28	490 В	62 А	30000 лм	6500 К	>80	2300 mm	1030 mm
Lok-it! HTI 700 W/60/P28	640 В	116 А	50000 лм	6000 К	>70	180 mm	1120 mm
Lok-it! HTI 700 W/75/P28	680 В	103 А	50000 лм	6700 К	>75	2300 mm	1120 mm
Lok-it! HTI 700 W/60/P50	600 В	1170 А	49000 лм	5800 К	75	250 mm	1250 mm
Lok-it! HTI 700 W/75/P50	100 В	103 А	50000 лм	7250 К	>75	250 mm	1250 mm
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50	100 В	15 А	130000 лм	6000 К	>85	290 mm	1280 mm
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 M3W	100 В	15 А	130000 лм	6000 К		2900 mm	1300 mm
Lok-it! HTI 1600 W/60/P50	83.3 В	1920 А	140000 лм	6000 К	95	26.0 mm	125.0 mm
Lok-it! HTI 2000 W/75/P50	100 В	20 А	155000 лм	7500 К	77	2900 mm	1300 mm
Lok-it! HTI 2000 W/60/P50	107 В	186 А	165000 лм	6000 К	95	2900 mm	1300 mm

Описание продукта	Длина центра нити накала	Расстояние между электродами (холод)	Срок службы	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
			Срок службы	Date of Declaration	Primary Article Identifier
Lok-it! HSD 300 W/80/P28	67,0 mm	5,0 mm	2000 h	05-03-2024	4008321493989 4008321644831
Lok-it! HTI 400 W/60/P28	56,0 mm	3,4 mm	750 h	05-03-2024	4008321605481
Lok-it! HTI 700 W/60/P28	56,0 mm	4.1 mm	750 h	16-02-2024	4052899179790
Lok-it! HTI 700 W/75/P28	56,0 mm	4,0 mm	750 h	22-02-2024	4008321510549
Lok-it! HTI 700 W/60/P50	65,0 mm	4.1 mm	750 h	29-02-2024	4062172398909
Lok-it! HTI 700 W/75/P50	65,0 mm	4,0 mm	750 h	05-03-2024	4008321485205
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50	65,0 mm	6.1 mm	750 h	05-03-2024	4008321553416 4052899561823
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 M3W	67,0 mm	7,0 mm	750 h	06-03-2024	4008321818997
Lok-it! HTI 1600 W/60/P50			750 h	07-03-2024	4062172123488
Lok-it! HTI 2000 W/75/P50			750 h	07-03-2024	4062172133111
Lok-it! HTI 2000 W/60/P50			750 h	07-03-2024	4062172133098

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
Lok-it! HSD 300 W/80/P28	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 400 W/60/P28	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 700 W/60/P28	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 700 W/75/P28	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 700 W/60/P50		In work
Lok-it! HTI 700 W/75/P50	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50	No declarable substances contained	In work
Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 M3W	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 1600 W/60/P50	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 2000 W/75/P50	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Lok-it! HTI 2000 W/60/P50	No declarable substances contained	No declarable substances contained

Данные о продуктовой линейке

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы Lok-it! 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.