

HALOTHERM

Инфракрасные галогенные лампы с белым отражателем



Области применения

- Производство ПЭТ-тары
- Нанесение спирали
- Профессиональные грили и подогреваемые столы в ресторанах

Преимущества продукта

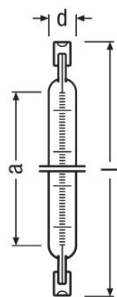
- Высокий КПД
- Прецизионная управляемость
- Длительный срок службы лампы
- Малое время отклика

Характеристики продукта

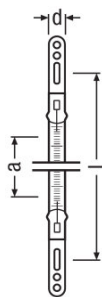
- Коротковолновые инфракрасные галогенные лампы (IR-A) для технических областей применения
- Максимальное излучение при длине волны около 1,100 нм



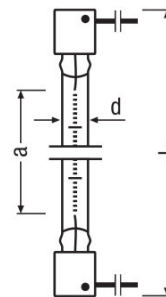
Данные о продуктовой линейке



Product line drawing



Product line drawing



Product line drawing

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры		Фотометрические данные	Размеры и вес				Срок службы	Дополнительные данные
	Номинальное напряжение	Номинальный ток	Цветовая температура	Диаметр	Длина	Длина спирали	Длина кабеля	Срок службы	Цоколь
ITT 500 W 235 V-0870 R7S	235 В	2,1 А	2350 К	10,0 mm	250,7 mm	170,00 mm		5000 h	R7s
ITT 500 W 235 V-08X0	235 В	2,1 А	2350 К	10,0 mm	238,0 mm	157,00 mm		5000 h	X ²⁾
ITT 1000 W 235 V-0826 S ¹⁾	235 В	4,3 А	2350 К	10,0 mm	351,0 mm	270,00 mm	200,0 mm	5000 h	K9x15/21
ITT 1200 W 235 V-0826	235 В	5,1 А	2700 К	10,0 mm	222,0 mm	157,00 mm	200,0 mm	4000 h	K9x15/21
ITT 1600 W 235 V-0826	235 В	6,8 А	2700 К	10,0 mm	222,0 mm	157,00 mm	200,0 mm	5000 h	K9x15/21
ITT 2000 W 235 V-0826 K/S ¹⁾	235 В	8,5 А	2350 К	10,0 mm	351,0 mm	285,00 mm	200,0 mm	5000 h	K9x15/21
ITT 2500 W 235 V-0826 K/S	235 В	8,51 А	2700 К	10,0 mm	351,0 mm	285,00 mm	200,0 mm	4000 h	K9x15/21
ITT 2500 W 400 V-0826 K	400 В	6,3 А	2500 К	11,0 mm	380,0 mm	285,00 mm	200,0 mm	5000 h	K9x15/21
ITT 2500 W 400 V-0838 M/PH	400 В	6,3 А	2350 К	10,0 mm	380,0 mm	310,00 mm	230,0 mm	5000 h	K9x15/20
ITT 3000 W 400 V-0826 K	400 В	7,5 А	2500 К	11,0 mm	380,0 mm	285,00 mm	200,0 mm	5000 h	K9x15/21
ITT 3000 W 400 V-0838 M/PH	400 В	7,5 А	2350 К	10,0 mm	380,0 mm	310,00 mm	230,0 mm	5000 h	K9x15/20

Описание продукта	Разъем: наличие	Возможности / мощности
		Положение горения
ITT 500 W 235 V-0870 R7S		Любой
ITT 500 W 235 V-08X0		Любой
ITT 1000 W 235 V-0826 S ¹⁾	Yes	Любой
ITT 1200 W 235 V-0826	Yes	p15
ITT 1600 W 235 V-0826	Yes	p15
ITT 2000 W 235 V-0826 K/S ¹⁾	Yes	Любой
ITT 2500 W 235 V-0826 K/S	Yes	Любой

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Разъем: наличие	Возможности / мощности
		Положение горения
ИТТ 2500 W 400 V-0826 К	Yes	p15
ИТТ 2500 W 400 V-0838 М/РН	Yes	p15
ИТТ 3000 W 400 V-0826 К	Yes	p15
ИТТ 3000 W 400 V-0838 М/РН	Yes	p15

¹⁾ Длина кабеля 600 мм

²⁾ Соединение металлическими накладками согласно EN 60240-1

Данные о продуктовой линейке

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.