

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ СЕРИИ ИК

СДЕЛАНО В
РОССИИ



Сертификат ТР ТС Декларация ТР ТС



Назначение

- Основной и дополнительный обогрев жилых и рабочих зон.

Применение

- На строящихся объектах, в производственных цехах, ангарах, мастерских, подсобных помещениях, гаражах, павильонах, на складах и базах.



Возможность использования на открытых пространствах (беседки, террасы).

Материалы

- Корпус – оцинкованная сталь.
- Боковые накладки – нержавеющая сталь.
- Излучающая панель – анодированный алюминий.

Преимущества

- Не сушит воздух, не сжигает кислород.
- Экономия электроэнергии.
- Бесшумная работа.
- Длительный срок эксплуатации.
- Устойчивое основание.



- Цепи и карабины для потолочного подвешивания в комплекте.
- Возможность точечного обогрева помещения.

Комплектация

- ИК-обогреватель.
- Комплект цепей и карабинов для потолочного подвешивания.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение			
	ИК 800 Вт	ИК 1000 Вт	ИК 1500 Вт	ИК 2000 Вт
Модель	ИК 800 Вт	ИК 1000 Вт	ИК 1500 Вт	ИК 2000 Вт
Номинальное напряжение питания, В	230			
Номинальная частота тока, Гц	50			
Количество режимов мощности	1			
	800	1000	1500	2000
Масса, кг	3,8	5,2	5,2	9,8
Степень защиты	IP20			
Температурный диапазон эксплуатации, °С	от +1 до +35			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ 4.1			
Относительная влажность воздуха при +25 °С	до 80%			

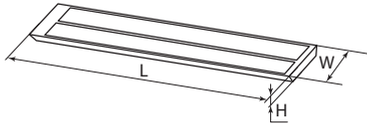
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Мощность, Вт
	Инфракрасный обогреватель ИК 0,8 кВт TDM	SQ2520-1101	800
	Инфракрасный обогреватель ИК 1,0 кВт TDM	SQ2520-1102	1000
	Инфракрасный обогреватель ИК 1,5 кВт TDM	SQ2520-1103	1500
	Инфракрасный обогреватель ИК 2,0 кВт TDM	SQ2520-1104	2000

Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ2520-1101	1	4,1	50	1212	160
SQ2520-1102		5,5		1650	
SQ2520-1103					
SQ2520-1104		10,4		290	

Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Размеры, мм		
		L	W	H
	SQ2520-1101	1170	135	45
	SQ2520-1102	1610		
	SQ2520-1103		260	48
	SQ2520-1104			