

Излучающие панели PULSAR

Работа тепло/холод
4 типоразмера – P.1 ~ P.4

Особенности

- Высокая надежность системы
- Высокая эффективность системы – значительная экономия энергоресурсов
- Простота и универсальность монтажа системы
- Возможность монтажа в наборных потолках – идеально подходит для монтажа в офисных помещениях
- Бесшумная работа
- Нет движения воздуха
- Исключен риск возникновения пожара
- Комфортные условия в помещении
- Высокая точность поддержания температуры в рабочей зоне
- Нет необходимости в проведении регулярного обслуживания системы
- Стандартные агрегаты – теплоноситель горячая вода
- Начальная и конечная секции поставляются с приваренными и протестированными на заводе-изготовителе оголовками подключения
- Широкий выбор цветовой гаммы
- Окраска порошковой краской
- Работа как на обогрев, так и на охлаждение помещений



Модели	PULSAR – излучающие панели				
	P.1	P.2	P.3	P.4	
Излучение тепла от панели	Вт	437	659	880	1101
Излучение холода от панели	Вт	82	123	165	206
Вес панели	кг	13,8	20,7	27,6	34,5
Объем воды в панели	л	1,3	2,0	2,8	3,5
Ширина панели	мм	586	600	900	1200
Высота панели	мм	35			
Длина панели	мм	1186	1786	2386	2986

Теплопроизводительность указана для следующих условий:

Перепад между средней температурой теплоносителя и температурой в помещении = 60°C (температура внутреннего воздуха +20°C, теплоносителя +90...70°C)

Холодопроизводительность указана для следующих условий:

Перепад между средней температурой холодоносителя и температурой в помещении = 14°C (температура внутреннего воздуха +24°C, холодоносителя +7...12°C)