



 С электрообогревом 800–2200 Вт

8 моделей 

Elztrip EZ 200

Двухпанельные инфракрасные обогреватели.

Область применения

Приборы группы EZ200 предназначены для общего, дополнительного или локального обогрева помещений разных типов с высотой потолков от 3 до 10 метров.

Комфортный обогрев

Инфракрасные обогреватели обеспечивают наиболее комфортный и экономичный вид обогрева. С их помощью можно реализовать схемы зонального и точечного обогрева. Инфракрасный обогрев наиболее гигиеничен т.к. отсутствуют потоки воздуха, взаимодействие с пылью и кислородом. Приборы абсолютно бесшумны и практически безинерционны.

Функциональность и экономичность

Приборы удобны в установке и почти не требуют обслуживания. Размещение на потолке дает возможность более полно использовать всю площадь помещения. Преимущество по сравнению с традиционными видами отопления достигается за счет практически постоянной температуры по высоте; т.е. заданная температура в нижней части помещения может быть получена с меньшими энергозатратами. В ряде случаев средняя температура воздуха может быть понижена без снижения комфорта.

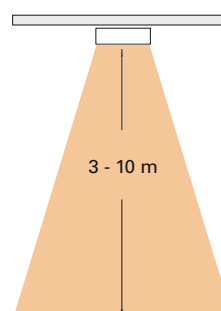
Дизайн

Внешний вид приборов этой группы совместим с любыми интерьерами и системами освещения.

Особенности

- Особая геометрия излучающей поверхности панели обеспечивает наилучшее распределение тепла.
- Монтажные скобы для крепления к потолку входят в комплект поставки.
- Коррозионно-стойкий корпус из оцинкованного и окрашенного порошковым напылением стального листа. Цветовой код : RAL 9016. Излучающая панель из анодированного алюминия.
- Приборы предусматривают возможность серийного подключения.
- Класс защиты IP44.

Высота установки



Elztrip EZ 200

Технические характеристики | Elztrip EZ200 ⚡

| Модель | Мощность [Вт] | Напряжение [В] | Сила тока [А] | Макс. темпер. греющ. поверх. [°С] | Габариты [мм] | Вес [кг] |
|---------|------------------|-------------------|------------------|---|------------------|-------------|
| EZ208 | 800 | 230В~ | 3,5 | 340 | 683x64x282 | 4,9 |
| EZ212 | 1200 | 230В~ | 5,2 | 340 | 923x64x282 | 6,8 |
| EZ217 | 1700 | 230В~ | 7,4 | 340 | 1221x64x282 | 8,8 |
| EZ222 | 2200 | 230В~ | 9,6 | 340 | 1520x64x282 | 10,7 |
| EZ20831 | 800 | 400В2~ | 2,0 | 340 | 683x64x282 | 4,9 |
| EZ21231 | 1200 | 400В2~ | 3,0 | 340 | 923x64x282 | 6,8 |
| EZ21731 | 1700 | 400В2~ | 4,3 | 340 | 1221x64x282 | 8,8 |
| EZ22231 | 2200 | 400В2~ | 5,5 | 340 | 1520x64x282 | 10,7 |

Класс защиты Elztrip EZ200: (IP44), брызгозащищенное исполнение.
Сертифицировано ГОСТ, стандарт CE.

Основные размеры

