



⚡ 3600 – 4500 W С электронагревом

2 моделей 

Elztrip EZ 300

Трехпанельные инфракрасные обогреватели.

Назначение и область применения

Прибор серии EZ300 предназначен для общего, дополнительного или локального обогрева помещений разных типов с высотой потолков от 4 до 12 м.

Обеспечение комфорта

Radiant heaters give an efficient and pleasant heat in the dwelling zone and individual comfort can be created with spot and zone heating. No moving parts mean a silent system that does not cause air movements and a hygienic indoor climate is created when the spread of dust, bacteria or odours is reduced.

Эффективность и экономичность

Общеизвестно, что инфракрасные обогреватели реализуют наиболее естественный и в то же время экономичный вид обогрева. Они имеют минимальную инерционность и способны обеспечить комфорт как в помещении, так и на открытом воздухе.

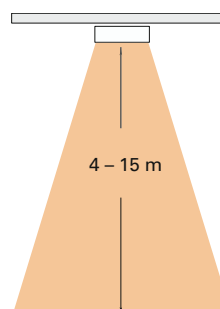
Дизайн

Внешний вид прибора совместим с любыми интерьерами и системами освещения.

Отличительные особенности

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

Высота установки



Elztrip EZ300

Технические характеристики | Elztrip EZ300 ⚡

Модель	Мощность [Вт]	Напряжение [В]	Сила тока [А]	Макс. темпер. греющ. поверх. [°С]	Габариты [мм]	Вес [кг]
EZ336	3600	230В3~/400В3N~	9,0/5,2	350	1670x63x420	19,8
EZ345	4500	230В3~/400В3N~	11,3/6,5	350	2030x63x420	24,2

Класс защиты: Elztrip EZ300: (IP44), брызгозащищенное исполнение.
Стандарт CE.

Основные размеры

