

Коммерческое предложение от 17.04.2025

Наименование товара: Инфракрасный обогреватель Теплофон Glassar 0,8 кВт (ЭРГН-0,8)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/infrakrasnye-obogrevateli/infrakrasnyy obogrevatel teplofon glassar 0 8 kvt ergn 0 8



Описание

- Теплофон Glassar 0,8 кВт (ЭРГН-0,8) Теплофон Glassar 0,8 кВт (ЭРГН-0,8) это высокопроизводительный инфракрасный обогреватель, который имеет стильный и элегантный внешний вид, а также практически не производит шум при работе.
- Данная модель крепится на стену и имеет защиту от перегрева.
- Корпус является влагозащитным.
- Функционируя, прибор не сжигает кислород и не создаёт сквозняки.
- Достоинства рассматриваемой модели инфракрасного обогревателя Теплофон: Греющая панель на основе закаленного стекла с высокой теплоотдачей Настенный монтаж Сверхтонкий корпус прибора Влагозащитный корпус Средства автоматики для защиты от перегрева Механическое управление Сертифицирован к использованию без надзора Удобное размещение провода питания Не поднимают пыль и не сжигают кислород Инновационный дизайн Защита от перегрева Минимальный уровень шума Стеклянные инфракрасные обогреватели-панели от компании Теплофон отличаются тонким корпусом и стильным современным дизайном, поэтому просты и удобны в монтаже.
- Устройства характеризуются высокой теплоотдачей и хорошо продуманной системой пожаробезопасности.

• Главным преимуществом приведенных приборов перед аналогами является то, что они не создают воздушных потоков, а значит, не способствуют образованию сквозняков.

Россия

• Аксессуары Электрическая вилка Sinbo Вилка 850 руб Купить

Характеристики

Страна 0.9 Мощность, кВт Площадь, м² 20 Класс защиты IP54 Настенный Тип установки Отключение при перегреве Есть Напряжение, В 220 B Габариты (ШВГ), см 50x110x5

Высота, см 50 Ширина, см 110 5 Глубина, см 8 Вес, кг 5 лет Гарантия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.