

Тепловой мостик I2WL800



▶ 2 тепловые лампы

- ▶ Пластина для поддержания блюд теплыми, 2 зоны нагрева
 - ✓ Включается отдельно
 - ✓ Поверхность: стеклокерамика

Описание

Двойной тепловой эффект— отдельно управляемые инфракрасные лампы и стеклокерамические пластины поддерживают тепло блюд с индивидуально заданной температурой.

Особенности

- Количество зон нагрева: 2
- Мощность: 0,8 кВт | 230 В | 50 Гц
- Диапазон температуры: 30 °С до 85 °С
- Контрольная лампа: Да
- Панель защиты от брызг: да
- Выключатель: да
- Модель: С пластинами поддержания блюд теплыми
- В комплекте: -
- Материал: Нержавеющая сталь
Плексиглас
- Важная информация: -
- Свойства: Пластина поддержания блюд теплыми, разделенная посередине
- Количество источников тепла: 2
- Вид источника тепла: Инфракрасная лампа
- Источники тепла включаются отдельно: да
- Ширина пластины для поддержания блюд теплыми: 325 мм

▶ Продолжение на следующей странице

Тепловой мостик I2WL800

- Глубина пластины для поддержания блюд теплыми: 530 мм
- Мощность каждого источника тепла: 0,15 кВт
- Высота в свету: 300 мм
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Состояние поставки: Готовый монтаж
- Зоны нагрева регулируются отдельно: да
- Материал поверхности пластины поддержания тепла: Стеклокерамика
- Габариты: Ш 730 x Г 560 x В 560 мм
- вес: 15,6 кг



Тепловой мостик I2WL800

Дополнительные аксессуары

Инфракрасная лампа IWL250D-W



- Мощность: 0,25 кВт | 230 В | 50 Гц
- Материал: Стекло
Металл
- Важная информация: -
- Модель: Инфракрасная
Philips Incandescent 230-250 В BR125
Цвет: Стекло - прозрачное

Артикул 114277
GTIN 4015613715131

Инфракрасная лампа IWL250D



- Важная информация: -
- Модель: Инфракрасная
Philips Incandescent 230-250 В BR125
- Мощность: 0,25 кВт | 230 В | 50 Гц
- Материал: Стекло
Металл
- Резьба: E27

Артикул 114271
GTIN 4015613692562