

Инфракрасный подогрев. I2WL800



Описание

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

Особенности

• Материал:	Нержавеющая сталь Плексиглас
• Материал поверхности пластины поддержания тепла:	Стеклокерамика
• Вид источника тепла:	Инфракрасная лампа
• Количество источников тепл:	2
• Важная информация:	-
• Диапазон температуры:	30 °С до 85 °С
• Ширина пластины для поддержания блюд теплыми:	320 мм
• Источники тепла включаются отдельно:	да
• Глубина пластины для поддержания блюд теплыми:	530 мм
• Мощность каждого источника тепла:	0,25 кВт
• Модель:	С пластинами поддержания блюд теплыми
• Панель для поддержания блюд теплыми подходит для гастроемкостей:	2 x 1/1 GN
• Панель защиты от брызг:	да

▶ Продолжение на следующей странице



- ▶ Двойной тепловой эффект
 - ✓ 2 инфракрасные лампы, регулируются отдельно
 - ✓ 2 стеклокерамические пластины для поддержания блюд теплыми, регулируются отдельно



- ▶ Мощность каждого источника тепла
 - ✓ 0,25кВт



- ▶ Размер пластин для поддержания блюд теплыми
 - ✓ Ш 320 x Г 530 мм

Инфракрасный подогрев. I2WL800

- Количество зон нагрева: 2
- Высота в свету: 300 мм
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Выключатель: да
- Контрольная лампа: Вкл/выкл
- Свойства: -
- Состояние поставки: Готовый монтаж
- В комплекте: 2 инфракрасные лампы (0,25 кВт), цвет стекла: Красный
- Мощность: 0,8 кВт | 230 В | 50-60 Гц
- Зоны нагревания регулируются отдельно: да
- Габариты: Ш 740 x Г 565 x В 570 мм
- вес: 14 кг



Инфракрасный подогр. 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