

Инфракрасный подогрегр. I1WL400



- ▶ 1 тепловая лампа
- ▶ Высота в свету: 230 мм
- ▶ Пластина для поддержания блюд теплыми с 1 зоной нагревания
- ✓ Поверхность: стеклокерамика

Описание

Особенности

• Материал поверхности пластины поддержания тепла:	Стеклокерамика
• Материал:	Нержавеющая сталь Плексиглас
• Количество источников тепл:	1
• Вид источника тепла:	Инфракрасная лампа
• Диапазон температуры:	30 °С до 85 °С
• Важная информация:	-
• Ширина пластины для поддержания блюд теплыми:	320 мм
• Источники тепла включаются отдельно:	да
• Глубина пластины для поддержания блюд теплыми:	525 мм
• Мощность каждого источника тепла:	0,25 кВт
• Модель:	С пластинами поддержания блюд теплыми
• Панель для поддержания блюд теплыми подходит для гастроемкостей:	1 x 1/1 GN
• Количество зон нагрева:	1

▶ Продолжение на следующей странице

Инфракрасный подогрев. I1WL400

- Панель защиты от брызг: да
- Высота в свету: 230 мм
- Ножки с регулированием по высоте: нет
- Выключатель: да
- Контрольная лампа: Вкл/выкл
- Свойства: -
- Состояние поставки: Готовый монтаж
- В комплекте: 1 инфракрасная лампа (0,25 кВт), цвет стекла: Красный
- Мощность: 0,4 кВт | 230 В | 50-60 Гц
- Габариты: Ш 380 x Г 555 x В 560 мм
- вес: 7,5 кг



Инфракрасный подогрев. I1WL400

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