

Lámpara de calentamiento IWL250D SW



- ▶ Lámpara de calentamiento con sistema colgante regulable en altura
 - ✓ Diseño: montaje en techo
- ▶ 1 bombilla de infrarrojos (Philips incandescente)
 - ✓ Color del vidrio: transparente
 - ✓ Casquillo: E27
- ▶ Botón de encendido/apagado
- ▶ Lámparas de calentamiento IWL250D
 - ✓ Disponibles en 5 colores distintos

Descripción

Calor por infrarrojos y flexibilidad: lámpara de calentamiento colgante y regulable en altura, para mantener debidamente calientes los alimentos.

Características

- Color: Negro
- Material: Mate
- Material: Acero, esmaltado
- Diseño: Fijación al techo
- Indicación importante: -
- Tip de la fuente de calor: Bombilla/s de infrarrojos
- Diseño del cable de alimentación: Cable en espiral
- Longitud del cable: de 650 mm a 1600 mm
- Sistema colgante regulable en altura
- Casquillo: E27
- Interruptor de encendido/apagado: Sí
- Luz indicadora: -
- Características: Reflector de aire ventilado
- Incluye: 1 bombilla de infrarrojos (Philips incandescente), color del vidrio: transparente
- Material de conexión eléctrica
- Potencia nominal: 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Cantidad de lámparas: 1

▶ Continúa en la siguiente página



Lámpara de calentamiento IWL250D SW

- Medidas: an. 230 x prof. 230 x al. 250 mm
- Peso: 1 kg



Lámpara de calentamiento IWL250D SW

Productos complementarios

Bombilla de infrarrojos IWL250D



- Indicación importante: -
- Diseño: Infrarrojos
Philips Incandescent 230-250 V BR125
- Potencia nominal: 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Material: Vidrio
Metal
- Rosca: E27

Código: 114271
GTIN 4015613692562

Bombilla de infrarrojos IWL250D-W



- Potencia nominal: 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Material: Vidrio
Metal
- Indicación importante: -
- Diseño: Infrarrojos
Philips Incandescent 230-250 V BR125
Color del vidrio: Transparente

Código: 114277
GTIN 4015613715131