Wärmebrücke I3WL820 2/1 GN





Kantinen ✓ Für GN-Behälter 2/1 GN

Ideal f
ür große Buffets, Caterings oder



Zielgerichtete Wärmeabgabe

- ✓ 3 Infrarotlampen mit Aluminiumreflektoren
- √ 3 x 0,275 kW



Unkompliziertes Bestücken und Nachfül-

✓ Ausschnittmaße: B 650 x T 530 x H 65

✓ Lichte Höhe: 390 mm





3 Wärmelampen mit belüfteten Aluminiumreflektoren sorgen für eine zielgerichtete Wärmeabgabe. Die Stellfläche bietet Platz für Behälter bis zu 2/1 GN und ist somit bestens für große Buffets, Caterings oder Kantinen geeignet.

· Tiefe GN-Behälter max.:

 Anzahl Wärmeguellen: 3 · Leistung je Wärme-0,275 kW

quelle:

0,825 kW | 230 V | 50 Hz

65 mm

• Anschlusswert: Füße höhenverstellbar: Nein • Temperaturbereich bis: 58 °C • Hustenschutz: Nein

Bausatz (einfache Montage) Anlieferungszustand:

• Ein-/Ausschalter: Ja

• Art der Wärmequelle: Infrarotlampe(n) • Lichte Höhe: 390 mm Aluminium Material:

· Ausführung: Ausgelegt für GN-Becken / GN-

Schale

Ausschnitt für GN-Behälter: B 650 x T 530 x H 65 mm Lieferung ohne GN-Behälter Belüftete Aluminiumreflektoren

· Inklusive: • Kontrollleuchte: • Beckengröße, GN-For-2/1 GN

Nein

· Wärmequellen getrennt schaltbar:

• Wichtiger Hinweis:

• Eigenschaften:

Maße:

B 810 x T 340 x H 610 mm

• Gewicht: 2,1 kg





Wärmebrücke I3WL820 2/1 GN

Ergänzungsprodukte

Infrarotlampe IWL250D-WS



• Ausführung: Infrarot Farbe Glas: Klar

• Gewinde:

• Anschlusswert: 0,25 kW | 230-250 V | 50 Hz

• Material: Glas Metall

• Wichtiger Hinweis:

 Maße: B 120 x T 120 x H 142 mm

• Gewicht: 0,1 kg

Art.-Nr. 114258