

## Pont chauffant TR I2WL950

▶ 2 lampes chauffantes



### Description

### Caractéristiques

- Matériau : CNS 18/10
- Matériau de la surface de la plaque de maintien au chaud : CNS 18/10
- Nombre de sources de chaleur : 2
- Type de source de chaleur : Ampoule(s) infrarouge(s)
- Remarque importante : -
- Sources de chaleur commutables séparément : Oui
- Plage de température : de 30 °C à 90 °C
- Puissance par source de chaleur : 0,25 kW
- Modèle : Avec plaque(s) de maintien au chaud
- Plaque de maintien au chaud compatible GN : 2 x 1/1 GN
- Protection contre les postillons et la toux : Oui
- Nombre de zones chauffantes : 1
- Hauteur libre : 490 mm
- Pieds réglables en hauteur : Non
- Interrupteur de marche/arrêt : Oui
- Témoin lumineux de contrôle : Oui
- Propriétés : -

▶ Continuer à la page suivante

## Pont chauffant TR I2WL950

- État lors de la livraison : Monté
- Compris : 2 lampes infrarouges (0,25 kW), couleur du verre : Rouge
- Puissance : 0,95 kW | 230 V | 50 Hz
- Dimensions : L 850 x P 650 x H 800 mm
- Poids : 19 kg



## Pont chauffant TR I2WL950

### Produits complémentaires

#### Lampe infrarouge IWL250D-W



- Puissance : 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Matériau : Verre  
Métal
- Remarque importante : -
- Modèle : Infrarouge  
Philips Incandescent 230-250 V BR125  
Couleur du verre : Transparent

Code-No. 114277  
GTIN 4015613715131