

Pont chauffant TR I3WL1350

▶ 3 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 : 3
- 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
- Modèle : Avec plaque(s) de maintien au chaud
- Nombre de zones chauffantes : 1
- Protection contre les postillons et la toux : Oui
- Hauteur libre : 490 mm
- Pieds réglables en hauteur : Non
- Interrupteur de marche/arrêt : Oui
- Témoin lumineux de contrôle : Oui
- État lors de la livraison : Monté
- Propriétés : -
- Compris : 3 lampes infrarouges (0,25 kW), couleur du verre : Rouge

▶ Continuer à la page suivante

Pont chauffant TR I3WL1350

- Puissance : 1,35 kW | 230 V | 50 Hz
- Dimensions : L 1 270 x P 650 x H 800 mm
- Poids : 28 kg



Pont chauffant TR I3WL1350

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