



▶ 2 lampes chauffantes



▶ Plaque chauffante avec 2 zones chauffantes

✓ Commutables séparément

✓ Surface : vitrocéramique

Double effet chauffant - les lampes infrarouges réglables séparément et les plaques chauffantes en vitrocéramique maintiennent les plats au chaud à la température choisie.

- |  |   |  |                          |
|--|---|--|--------------------------|
| • Nombre de zones chauffantes :                  | 2   | • Hauteur libre :  | 300 mm                   |
| • Puissance :                                    | 0,8 kW   230 V   50 Hz                        | • Pieds réglables en hauteur :                               | Non                      |
| • Plage de température :                         | de 30 °C à 85 °C                              | • État lors de la livraison :                                | Monté                    |
| • Témoin lumineux de contrôle :                  | Oui   | • Zones chauffantes réglables séparément :                   | Oui                      |
| • Protection contre les postillons et la toux :  | Oui   | • Matériau de la surface de la plaque de maintien au chaud : | Vitrocéramique           |
| • Interrupteur de marche/arrêt :                 | Oui   | • Dimensions :   | L 730 x P 560 x H 560 mm |
| • Modèle :                                       | Avec plaque(s) de maintien au chaud           | • Poids :  | 15,6 kg                  |
| • Compris :                                      | -   |  |                          |
| • Matériau :                                     | Acier inoxydable<br>Plexiglas                 |  |                          |
| • Remarque importante :                          | -   |  |                          |
| • Propriétés :                                   | Plaque de maintien au chaud divisée au milieu |  |                          |
| • Nombre de sources de chaleur :                 | 2   |  |                          |
| • Type de source de chaleur :                    | Ampoule(s) infrarouge(s)                      |  |                          |
| • Sources de chaleur commutables séparément :    | Oui   |  |                          |
| • Largeur de la plaque de maintien au chaud :    | 325 mm  |  |                          |
| • Profondeur de la plaque de maintien au chaud : | 530 mm  |  |                          |
| • Puissance par source de chaleur :              | 0,15 kW                                       |  |                          |

### Lampe infrarouge IWL250D-W



- Puissance : 0,25 kW | 230-250 V | 50 Hz
- Matériau : Verre  
Métal
- Remarque importante : -
- Modèle : Infrarouge  
Philips Incandescent 230-250 V BR125  
Couleur du verre : Transparent
- Filetage : E27
- Dimensions : L 125 x P 125 x H 173 mm
- Poids : 0,1 kg

Code-No. 114277  
GTIN 4015613715131

### Ampoule infrarouge IWL250D



- Remarque importante : -
- Modèle : Infrarouge  
Philips Incandescent 230-250 V BR125
- Puissance : 0,25 kW | 230-250 V | 50 Hz
- Matériau : Verre  
Métal
- Filetage : E27
- Dimensions : L 125 x P 125 x H 180 mm
- Poids : 0,12 kg

Code-No. 114271  
GTIN 4015613692562