

## Lampe chauffante IWL250D SW



### Description

Chaleur infrarouge flexible - la lampe chauffante avec système pendulaire pour garder les plats au chaud en fonction des besoins.

### Caractéristiques

- Couleur : Noir  
Mat
- Matériau : Acier  
Laqué
- Modèle : Montage au plafond
- Remarque importante : -
- Type de source de chaleur : Ampoule(s) infrarouge(s)
- Modèle de câble de raccordement : Câble en spirale  
Longueur de câble : 650 mm à 1600 mm  
Système pendulaire
- Douille : E27
- Interrupteur de marche/arrêt : Oui
- Témoin lumineux de contrôle : -
- Propriétés : Réflecteur en acier ventilé
- Compris : 1 ampoule infrarouge (Philips Incandescent), couleur du verre : transparent  
Matériel de raccordement électrique
- Puissance : 0,25 kW | 230 V | 50 Hz

▶ Continuer à la page suivante



- ▶ Lampe chauffante avec système pendulaire
- ✓ Modèle : montage au plafond



- ▶ 1 ampoule infrarouge (Philips Incandescent)
- ✓ Couleur du verre : transparent
- ✓ Douille : E27



- ▶ Interrupteur de marche/arrêt



- ▶ Lampes chauffantes IWL250D
- ✓ Disponibles en 5 couleurs différentes



## Lampe chauffante IWL250D SW

- Nombre de lampes chauffantes : 1
- Dimensions : L 230 x P 230 x H 250 mm
- Poids : 1 kg



## Lampe chauffante IWL250D SW

### Produits complémentaires

#### Ampoule infrarouge IWL250D



- Remarque importante : -
- Modèle : Infrarouge  
Philips Incandescent 230-250 V BR125
- Puissance : 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Matériau : Verre  
Métal
- Filetage : E27

Code-No. 114271  
GTIN 4015613692562

#### 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