



## Lampe chauffante infrarouge 220v - coloris gris clair

240817

## FICHE PRODUIT

Matériau(x):

Électrique

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

8539490000

## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Acier peint montée sur fil spirale extensible
- ✓ Mobile ajustable en hauteur = H. mini 500mm H. maxi 1800mm
- ✓ Bouton marche/arrêt incorporé
- ✓ Raccordement direct sur le réseau électrique, fourni sans prise
- ✓ Ampoule vendue séparément

## DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

## Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Lampe chauffante infrarouge 220v - coloris gris clair		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale			
Largeur			
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3364122408173		

## Dimensions du produit

Diamètre extérieur haut 230 mm

## Matière

**Matière principale** Électrique

## Couleur &amp; Finition

Couleur Inox

## Electrique

Tension 220-240 V

Fréquence 50 Hz



## Lampe chauffante infrarouge 220v - coloris gris clair

240817

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
				contient:		contient:	8	sous-cdt	contient:	4
					soit:	8	unité(s)	contient:	2	couches
								contient:	2	colis / couche
								soit:	32	unité(s)
Poids	1,506	Net en kg		Net en kg	12,0	Net en kg		48	Net en kg	
	1,506	Brut en kg		Brut en kg	13,9	Brut en kg		56	Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	1,9	Net emballage en kg		7	Net emballage en kg	
Dimensions	33,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	48,0	Hauteur en cm		111	Hauteur en cm	
	24,000	Largeur en cm		Largeur en cm	48,0	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	24,000	Longueur en cm		Longueur en cm	66,0	Longueur en cm		120	Longitud en cm	
	19,000	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>	152,1	Volume en dm <sup>3</sup>		1066	Volume en dm <sup>3</sup>	
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3364122408173			EAN13	3364126408179				