

## Hg 100

### Lampes spectroscopiques



#### Domaines d'application

- Optiques, photophysique, spectroscopie
- Génie chimique et médecine



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	22,0 W
Voltage de la lampe	45 V
Intensité nominale	1,00 A
Type de courant	Courant alternatif (AC)/Courant direct (DC)

### Dimensions & poids

Diamètre filament	3,0 mm
-------------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Design / version	Mercuré
Culot (désignation standard)	PICO9

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	HG100 1A PICO
-----------------------	---------------

## Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300231310	OSRSPHG100	-	-	-

## Fiche de données produit

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300231310	Hg 100	Carton de regroupement 1	100 mm x 132 mm x 66 mm	0.87 dm <sup>3</sup>	93.67 g
4050300748085	Hg 100	Carton de regroupement 10	345 mm x 189 mm x 147 mm	9.59 dm <sup>3</sup>	1161.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.