

## Ne/10

Lampes spectroscopiques



### Domaines d'application

- Optiques, photophysique, spectroscopie
- Génie chimique et médecine



# Fiche de données produit

## Fiche technique

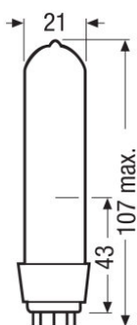
### Information produit

Référence de commande	NE/10 1A PICO
-----------------------	---------------

### Données électriques

Voltage de la lampe	30 V
Intensité nominale	1,00 A
Type de courant	Courant alternatif (AC)
Puissance nominale	30,00 W

### Dimensions & poids



Longueur filament	8,00 mm
Diamètre filament	8,0 mm
Forme de filament	-

### Température

Température max au point de pincement	350 °C
---------------------------------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Design / version	Néon
Culot (désignation standard)	PICO9

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	NE/10 1A PICO
-----------------------	---------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

## Fiche de données produit

<b>Date of Declaration</b>	05-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300212210
<b>Candidate List Substance 1</b>	Lead
<b>CAS No. of substance 1</b>	7439-92-1
<b>Safe Use Instruction</b>	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	e17ddfc5-6af0-4199-98c2-52eaa78d28e8

### Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300212210	OSRSPNE10	-	-	-
4050300727738	OSRSPNE10	-	-	-

## Fiche de données produit

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300212210	Ne/10	Carton de regroupement 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm <sup>3</sup>	101.50 g
4050300727738	Ne/10	Carton de regroupement 10	345 mm x 187 mm x 149 mm	9.61 dm <sup>3</sup>	1165.00 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.