

## Lampe Spectrale Ne/10 Neon OSRAM

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                    |                     |                       |          |
|--------------------|---------------------|-----------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE      | Lampes              | -Z4 - Technologie     | Décharge |
| Classe énergétique | G                   | Culot                 | Pico9    |
| Diamètre           | 21                  | Dimension du filament | 15x8     |
| Distance LCL       | 43                  | Fabricant             | OSRAM    |
| Gamme              | SPECTRALE           | Gradable              | Non      |
| Intensité          | 1                   | Largeur               | 21       |
| Longueur totale    | 107                 | packing hauteur       | 6.6      |
| packing largeur    | 6.4                 | packing longueur      | 16.7     |
| packing poids      | 0.102               | packing qte           | 1        |
| Poids              | 0.29999999999999999 | Puissance             | 30       |
| Tension d'entrée   | 30                  |                       |          |

### Description

Lampes utilisées dans l'optique, la spectroscopie, l'industrie chimique et médical (important : les lampes doivent fonctionner en environnement clos).