

## Lampe Spectrale Cs/10 Cesium 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 | 15x6                |
| Distance LCL       | 43        | Fabricant             | OSRAM               |
| Gamme              | SPECTRALE | Gradable              | Non                 |
| Intensité          | 1         | Largeur               | 21                  |
| Longueur totale    | 107       | packing largeur       | 2.1                 |
| packing longueur   | 10.7      | packing poids         | 0.3                 |
| packing qte        | 1         | Poids                 | 0.29999999999999999 |
| Puissance          | 10        | Tension d'entrée      | 10                  |

### Description

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