



Photo non contractuelle

E27 ampoule sodium NAV-E 70w/E OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|--------------------|--------------------|------------------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Décharge |
| Alimentation | Ballast ou platine | Capacité | 12 |
| Classe énergétique | G | Culot | E27 |
| Diamètre | 71 | Durée de vie | 18000 |
| Eprel | 546571 | Fabricant | OSRAM |
| Flux | 5600 | Forme | Ovoïde |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 12 |
| Intensité | 1 | Largeur | 71 |
| Longueur totale | 156 | packing hauteur | 28.5 |
| packing largeur | 35.6 | packing longueur | 36 |
| packing poids | 2 | packing qte | 24 |
| Poids | 0.07 | Puissance | 70 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 2000 |
| Teneur en mercure | 21.2 | | |

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 70w de marque OSRAM.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 18000H
Flux : 5600Lm
Puissance : 70w
Température de couleur : 2000K