



Photo non contractuelle

E40 ampoule sodium NAV-E 400w super XT OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------|--------------------|------------------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Décharge |
| Alimentation | Ballast ou platine | Classe énergétique | A+ |
| Culot | E40 | Diamètre | 122 |
| Durée de vie | 48000 | Fabricant | OSRAM |
| Flux | 56500 | Forme | Ovoïde |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 25 |
| Intensité | 4.42 | Largeur | 122 |
| Longueur totale | 290 | packing hauteur | 31.7 |
| packing largeur | 41.6 | packing longueur | 54.1 |
| packing poids | 5 | packing qte | 12 |
| Poids | 0.34 | Puissance | 400 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 2000 |
| Teneur en mercure | 24 | | |

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E40 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 400w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 48000H
Flux : 56500Lm
Puissance : 400w
Température de couleur : 2000K