



Photo non contractuelle

E27 ampoule sodium NAV-E 70w/l OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Classe énergétique	G
Diamètre	71
Eprel	546572
Flux	5600
Gradable	Non
Intensité	1
Longueur totale	156
packing largeur	35.5
packing poids	2.039
Poids	0.1
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	21.2

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Culot	E27
Durée de vie	16000
Fabricant	OSRAM
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	14
Largeur	71
packing hauteur	28.3
packing longueur	36
packing qte	24
Puissance	70
Température de couleur	2000

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 : 16000H
Flux : 5600Lm
Puissance : 70w
Température de couleur : 2000K