



Photo non contractuelle

E40 ampoule sodium NAV-E 250w super 4Y  
OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	32
Classe énergétique	E	Culot	E40
Diamètre	91	Durée de vie	32000
Eprel	546585	Fabricant	RADIUM
Flux	31100	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	23
Intensité	3	Largeur	91
Longueur totale	226	packing hauteur	33.1
packing largeur	25.2	packing longueur	42.6
packing poids	2.963	packing qte	12
Poids	0.07	Puissance	250
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2100
Teneur en mercure	20.4		

### Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E40 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 250w de marque RADIUM.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine  
Durée de vie : 32000H  
Flux : 31100Lm  
Puissance : 250w  
Température de couleur : 2100K