



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Classe énergétique	E
Diamètre	91
Eprel	546585
Flux	31100
Gradable	Non
Intensité	3
Longueur totale	226
packing largeur	25.2
packing poids	2.963
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	20.4

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	32
Culot	E40
Durée de vie	32000
Fabricant	RADIUM
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	23
Largeur	91
packing hauteur	33.1
packing longueur	42.6
packing qte	12
Puissance	250
Température de couleur	2100

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