

E27 ampoule sodium NAV-E 68w OSRAM

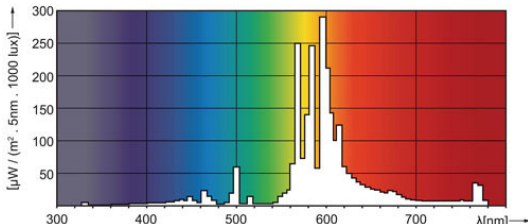


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Diamètre	71
Eprel	546568
Flux	5400
Gradable	Non
Intensité	0.85
Longueur totale	152
packing longueur	15.2
packing qte	1
Puissance	68
Température de couleur	1900

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	E27
Durée de vie	14000
Fabricant	RADIUM
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	7
Largeur	71
packing largeur	7.1
packing poids	0.2
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	17

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 68w de marque RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 14000H
Flux : 5400Lm
Puissance : 68w
Température de couleur : 1900K