

## E40 PLANTASTAR 250 inter OSRAM (sodium)



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Alimentation	Ballast Electronique	Alimentation	Platine Electronique
Capacité	32	Classe énergétique	E
Culot	E40	Diamètre	47
Distance LCL	158	Fabricant	RADIUM
Flux	33200	Forme	Tube
Gamme	Plantes - Flore	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Largeur	47
Longueur totale	257	packing largeur	4.7
packing longueur	25.7	packing poids	0.2
packing qte	1	Poids	0.2
Puissance	250	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2000		

### Description

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

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique  
Alimentation : Ballast Electronique  
Alimentation : Platine conventionnelle  
Alimentation : Platine Electronique  
Flux : 33200Lm  
Puissance : 250w  
Température de couleur : 2000°K