



Photo non contractuelle

Rx7s ampoule sodium NAV-T 70w super 4Y OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Classe énergétique	F	Culot	RX7S
Diamètre	20	Distance LCL	57
Durée de vie	32000	Fabricant	OSRAM
Flux	6800	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	25
Largeur	20	Longueur totale	120
packing hauteur	18	packing largeur	14
packing longueur	17.5	packing poids	0.5
packing qte	12	Poids	0.03
Position de fonctionnement	P 45	Puissance	70
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2000

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot RX7S de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 70w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 32000H
Flux : 6800Lm
Puissance : 70w
Température de couleur : 2000K

OSRAM - RX7S NAV-TS 70 SUPER 4Y
RADIUM - RX7S RNP-TS/S 70w 230V 2000K
SYLVANIA - SHP-TD 70w

