



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	RX7S
Distance LCL	57
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	25
Longueur totale	120
packing largeur	14
packing poids	0.5
Poids	0.03
Puissance	70
Température de couleur	2000

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Diamètre	20
Durée de vie	32000
Flux	6800
Gradable	Non
Largeur	20
packing hauteur	18
packing longueur	17.5
packing qte	12
Position de fonctionnement	P 45
Teinte du verre	Claire

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

