

GY9,5 Halogène 300w 240v CP81 64673 OSRAM



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Secteur français
Code ANSI	FKS	Code LIF	CP81
Culot	GY9,5	Diamètre	18
Distance LCL	46.5	Durée de vie	200
Fabricant	OSRAM	Flux	6875
Gradable	Non	Longueur totale	90
packing hauteur	12.7	packing largeur	14
packing longueur	18	packing poids	0.5
packing qte	12	Poids	0.04
Puissance	300	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3090	Tension d'entrée	240

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot GY9,5 de finition Claire d'une puissance de 300w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 200H

Flux : 6875Lm

Puissance : 300w

Température de couleur : 3090°K

Tension d'entrée : 240v