

GY9,5 Halogène 300w 240v CP81 64673 OSRAM

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Code LIF	CP81
Diamètre	18
Durée de vie	200
Flux	6875
Longueur totale	90
packing largeur	14
packing poids	0.5
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	240

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code ANSI	FKS
Culot	GY9,5
Distance LCL	46.5
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
packing hauteur	12.7
packing largeur	18
packing qte	12
Puissance	300
Température de couleur	3090

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