

GY9.5 Lampe 64748 1000w 3200K 25000lm 240V



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G	Code LIF	64748
Culot	GY9,5	Diamètre	23
Fabricant	OSRAM	Flux	25000
Gradable	Non	Longueur totale	95
packing hauteur	2.3	packing largeur	2.3
packing longueur	9.5	packing qte	1
Poids	0.032	Position de fonctionnement	S 180 - Universelle
Puissance	1000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3200	Tension d'entrée	240

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot GY9,5 de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque OSRAM.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Flux : 25000Lm
Puissance : 1000w
Température de couleur : 3200K
Tension d'entrée : 240v