



Photo non contractuelle

GY9.5 Lampe spéciale studio projection 64748
1000w 3200K 25000lm 250h 240V



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Secteur français
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