

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

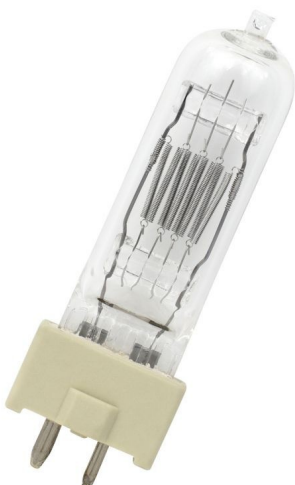


Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Culot	GY9,5
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
packing hauteur	2.3
packing longueur	9.5
Poids	0.032
Puissance	1000
Température de couleur	3200

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code LIF	64748
Diamètre	23
Flux	25000
Longueur totale	95
packing largeur	2.3
packing qte	1
Position de fonctionnement	S 180 - Universelle
Teinte du verre	Claire
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