

PG22 9x44 6V 10W 55145 Narva (64222)

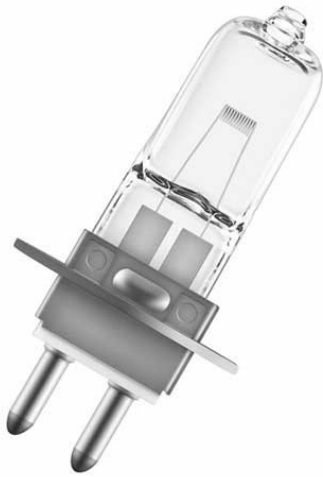


Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Plus	Audiovisuel	-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G	Culot	PG22
Diamètre	9	Distance LCL	14
Durée de vie	300	Fabricant	NARVA/VOSLA
Flux	150	Gradable	Oui
Largeur	9	Longueur totale	44
packing hauteur	13.1	packing largeur	8.1
packing longueur	15.8	packing poids	0.34
packing qte	30	Poids	0.01
Puissance	10	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	6

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot PG22 de finition Claire d'une puissance de 10w de marque NARVA.

Caractéristiques:

Durée de vie : 300H

Flux : 150Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 6v