

PG22 9x40 6V 20W 55148 Narva

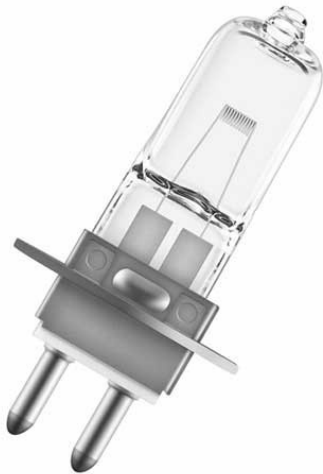


Photo non contractuelle



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	100	Fabricant	NARVA/VOSLA
Flux	500	Gradable	Oui
Largeur	9	Longueur totale	40
packing hauteur	13.1	packing largeur	8.1
packing longueur	15.8	packing poids	0.379
packing qte	30	Poids	0.01
Puissance	20	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 20w de marque NARVA.

Caractéristiques:
Durée de vie : 100H
Flux : 500Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 6v