

PG22 9x40 6V 20W 55148 Narva



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Plus	Audiovisuel
Classe énergétique	G
Diamètre	9
Durée de vie	100
Flux	500
Largeur	9
packing hauteur	13.1
packing longueur	15.8
packing qte	30
Puissance	20
Température de couleur	3000

-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	PG22
Distance LCL	14
Fabricant	NARVA/VOSLA
Gradable	Oui
Longueur totale	40
packing largeur	8.1
packing poids	0.379
Poids	0.01
Teinte du verre	Claire
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