

PG22 9x40 6V 20W 55148 Narva

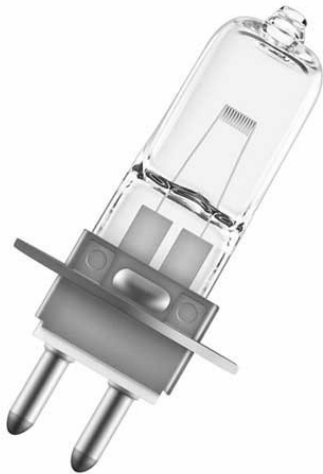


Photo non contractuelle



*Caractéristiques*

|                  |             |                        |          |
|------------------|-------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE    | Lampes      | -Z4 - Plus             | Médical  |
| -Z4 - Plus       | Audiovisuel | -Z4 - Technologie      | Halogène |
| Culot            | PG22        | Diamètre               | 9        |
| Distance LCL     | 14          | Durée de vie           | 100      |
| Fabricant        | NARVA       | 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