

GZ9.5 FDT 100W 12V A1/261 64628



Photo non contractuelle



*Caractéristiques*

|                    |          |                        |             |
|--------------------|----------|------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE      | Lampes   | -Z4 - Plus             | Audiovisuel |
| -Z4 - Technologie  | Halogène | Alimentation           | Spéciale    |
| Classe énergétique | G        | Code ANSI              | FDT         |
| Code LIF           | A1/261   | Culot                  | GZ9,5       |
| Diamètre           | 11       | Distance LCL           | 27          |
| Durée de vie       | 50       | Fabricant              | GE LIGHTING |
| Fabricant          | PHILIPS  | Fabricant              | OSRAM       |
| Fabricant          | RADIUM   | Flux                   | 2900        |
| Gradable           | Non      | Largeur                | 11          |
| Longueur totale    | 57       | packing hauteur        | 13          |
| packing largeur    | 13.8     | packing longueur       | 17          |
| packing poids      | 0.3      | packing qte            | 12          |
| Poids              | 0.1      | Puissance              | 100         |
| Teinte du verre    | Claire   | Température de couleur | 3300        |
| Tension d'entrée   | 12       |                        |             |

*Description*

Audiovisuel - Microfiche - Microscope - Projecteur