

Photo non contractuelle



T10 Wedge W2,1x9.5D T3 1/4 12V 1,2W 5000H  
'W1,2W'



### Caractéristiques

|                    |               |                 |                  |
|--------------------|---------------|-----------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE      | Lampes        | -Z4 - Plus      | Auto/Moto/Camion |
| -Z4 - Technologie  | Incandescence | Alimentation    | Spéciale         |
| Classe énergétique | G             | Culot           | W2.1X9.5d        |
| Diamètre           | 10.3          | Durée de vie    | 5000             |
| Fabricant          | GENERIQUE     | Flux MSCP       | 0.4              |
| Forme              | T3 1/4 - T10  | Gradable        | Non              |
| Intensité          | 0.1           | Longueur totale | 26               |
| packing hauteur    | 1.03          | packing largeur | 1.03             |
| packing longueur   | 2.6           | packing poids   | 0.01             |
| packing qte        | 1             | Poids           | 0.01             |
| Puissance          | 1.2           | Teinte du verre | Claire           |
| Tension d'entrée   | 12            |                 |                  |

### Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot W2.1X9.5d de forme T3 1/4 - T10 d'une puissance de 1.2w de marque BEE.

Caractéristiques:  
Alimentation : Spéciale  
Durée de vie : 5000H  
Puissance : 1.2w  
Tension d'entrée : 12v