

Wedge W2x4.6D T5 28V 40mA 7000H

Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|----------|--------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Spéciale | Classe énergétique | E |
| Culot | W2x4.6d | Diamètre | 5 |
| Durée de vie | 7000 | Fabricant | GENERIQUE |
| Flux MSCP | 0.3 | Forme | T5 |
| Gradable | Non | Intensité | 0.04 |
| Longueur totale | 20 | packing hauteur | 3.5 |
| packing largeur | 3.8 | packing longueur | 11 |
| packing poids | 0.01 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.005 | Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 28 | | |

Description

Culot Verre