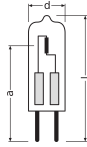




Caractéristiques Osram Halostar  
Superstar 2000 GY6.35 25W 12V - 929  
Blanc Très Chaud



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                             | 249498                           |
| EAN                              | 4008321990204                    |
| Marque                           | Osram                            |
| Nom du fabricant                 | 67431 SST 2Y 25W 12V GY6.35 BLI1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                               |
| Garantie Totale                  | 1 an                             |
| Étiquette énergétique            | G                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 2000                             |

## Informations techniques

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Technologie           | Halogène         |
| Wattage               | 25               |
| Tension (V)           | 12               |
| Dimmable              | Oui              |
| Culot                 | GY6.35           |
| Flux Lumineux (Lumen) | 500              |
| Lumen per watt        | 20               |
| Type de capteur       | Pas de détecteur |

## Information produit

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Code Couleur                      | 929 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2900 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                 |
| Options de couleur                | Couleur unique        |
| Finition ampoule                  | Claire                |

## Dimensions

---

|               |         |
|---------------|---------|
| Longueur (mm) | 44      |
| Diamètre (mm) | 12      |
| Forme         | Capsule |
| Forme exacte  | T12     |