



Caractéristiques Osram Vintage 1906  
LED E27 Filament 4.8W 200lm - 818  
Blanc Très Chaud | Dimmable -  
Équivalent 25W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 251304   |
| EAN                              | 4058075836426  |
| Marque                           | Osram  |
| Nom du fabricant                 | VINTAGE 1906 LED DECORATIVE BULB WITH FILAMENT-MAGNETIC STYLE DIMMABLE |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 4  |
| Garantie Totale                  | 3 ans  |
| Étiquette énergétique            | G  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000  |

## Informations techniques

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Technologie           | LED                          |
| Substitut (Watt)      | 25                           |
| Tension (V)           | 220-240                      |
| Wattage               | 4.8                          |
| Dimmable              | Oui                          |
| Culot                 | E27 (Ampoule à vis standard) |
| Flux Lumineux (Lumen) | 200                          |
| Lumen per watt        | 41                           |
| Facteur de puissance  | >0.40                        |
| Type de capteur       | Pas de détecteur             |

## Information produit

---

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Code Couleur                      | 818 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 1800 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                 |
| Options de couleur                | Couleur unique        |
| Finition ampoule                  | Dépolie               |
| Filament                          | Yes                   |

## Dimensions

---

|               |         |
|---------------|---------|
| Hauteur (mm)  | 260     |
| Diamètre (mm) | 200     |
| Forme         | Spécial |
| Forme exacte  | G200    |