



Caractéristiques Osram Vintage 1906  
LED E27 Special Filament Claire 4W  
60lm - 818 Blanc Très Chaud |  
Équivalent 15W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 251282  |
| EAN                              | 4099854173929   |
| Marque                           | Osram   |
| Nom du fabricant                 | Vintage 1906® LED BIG DECORATIVE BULB WITH FILAMENT-MAGNETIC STYLE 4W |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 4   |
| Garantie Totale                  | 3 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000   |

## Informations techniques

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Technologie           | LED                          |
| Substitut (Watt)      | 15                           |
| Tension (V)           | 220-240                      |
| Puissance (W)         | 4                            |
| Dimmable              | Non                          |
| Culot                 | E27 (Ampoule à vis standard) |
| Flux Lumineux (Lumen) | 60                           |
| Lumen per watt        | 15                           |
| 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                  | Claire                |
| Filament                          | Yes                   |

## Dimensions

---

|               |         |
|---------------|---------|
| Hauteur (mm)  | 210     |
| Diamètre (mm) | 300     |
| Forme         | Spécial |