



Specificaties Osram Vintage 1906 LED  
E27 Globe Filament Smoke 130mm 4W  
110lm - 818 Zeer Warm Wit | Dimbaar  
- Vervangt 12W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                   |                                          |
|-------------------|------------------------------------------|
| Artikelnummer     | 251592                                   |
| EAN               | 4058075846104                            |
| Merk              | Osram                                    |
| Fabrikantnaam     | 1906LG130D12 4W/818230VOFILSME274X1OSRAM |
| Aanbevolen aantal | 4                                        |
| Garantie          | 3 jaar                                   |
| Energielabel      | G                                        |
| Levensduur (uur)  | 25000                                    |

## Technische Informatie

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Technologie            | LED         |
| Vervangt (Watt)        | 12          |
| Netspanning (Volt)     | 220-240     |
| Watt                   | 4           |
| Dimbaar                | Ja, dimbaar |
| Lampvoet (fitting)     | E27         |
| Lichtopbrengst (Lumen) | 110         |
| Lumen per watt         | 27          |
| Powerfactor            | >0.70       |
| Sensortype             | Geen sensor |

## Lamp Informatie

---

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Kleurcode           | 818 Zeer Warm Wit           |
| Lichtkleur (Kelvin) | 1800 Zeer Warm Wit          |
| Kleurweergave (Ra)  | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur          | Wit                         |
| Kleurinstelling     | Enkele kleur                |
| Lampafwerking       | Smoke                       |
| Filament            | Yes                         |

## Afmetingen

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Hoogte (mm)   | 171   |
| Diameter (mm) | 130   |
| Vorm          | Globe |
| Exacte vorm   | Other |