



Specificaties Osram Smart+ Kaars E14  
Mat 4.9W 470lm - 827 Zeer Warm Wit |  
Zigbee Dimbaar - Vervangt 40W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                   |   |
|-------------------|---|
| Artikelnummer     | 256821                                  |
| EAN               | 4099854460432                           |
| Merk              | Osram                                   |
| Fabrikantnaam     | SMART+ Candle Dimmable 4.9W 220V FR E14 |
| Aanbevolen aantal | 1                                       |
| Garantie          | 3 jaar                                  |
| Energielabel      | F                                       |
| Levensduur (uur)  | 20000                                   |

## Technische Informatie

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Technologie             | LED  |
| Ecosystem Compatibility | Amazon Alexa, Google Home, Ledvance Smart+ |
| Lighting Control        | Zigbee                                     |
| Netspanning (Volt)      | 220-240                                    |
| Dimbaar                 | Dimbaar met ZigBee                         |
| Lampvoet (fitting)      | E14  |
| Lumen per watt          | 96   |
| Powerfactor             | >0.50                                      |
| Sensortype              | Geen sensor                                |

## Lamp Informatie

---

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Kleurcode           | 827 Zeer Warm Wit           |
| Lichtkleur (Kelvin) | 2700 Zeer Warm Wit          |
| Kleurweergave (Ra)  | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur          | Wit                         |
| Kleurinstelling     | Enkele kleur                |
| Lampafwerking       | Mat                         |
| Filament            | No                          |

## Afmetingen

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Lengte (mm)   | 115   |
| Diameter (mm) | 39    |
| Vorm          | Kaars |
| Exacte vorm   | B40   |