



Specificaties Osram LED Star Classic Decor E27 Peer Filament Mat 2.5W 45lm - Green | Vervangt 7W



[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Artikelnummer              | 250093                             |
| EAN                        | 4058075433984                      |
| Merk                       | Osram                              |
| Fabrikantnaam              | LEDSCLA15 2,5W/175 230V GN E27 FS1 |
| Aantal in omdoos           | 6                                  |
| Lampdirect All-in garantie | 3 jaar                             |
| Energielabel               | G                                  |
| Levensduur (uur)           | 15000                              |

## Technische Informatie

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Techniek           | LED                 |
| Type product       | E27 LED             |
| Netspanning (Volt) | 220-240             |
| Dimbaar            | Niet Dimbaar        |
| Lampvoet (fitting) | E27 (Dikke Fitting) |
| Kleurweergave (Ra) | 20-39               |
| Lichtkleur         | Groen               |
| Kleurinstelling    | Enkele kleur        |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhouding (Lm/W) | 18          |
| Powerfactor                  | >0.50       |
| Sensortype                   | Geen sensor |

## Lamp Informatie

|               |            |
|---------------|------------|
| Lampafwerking | Gekleurd   |
| LED Filament  | Ja         |
| Product Serie | STAR DÉCOR |

## Afmetingen

|               |      |
|---------------|------|
| Hoogte (mm)   | 105  |
| Diameter (mm) | 60   |
| Vorm          | Peer |
| Exacte vorm   | A60  |

## Waarom Lampdirect?



Bestel bij de **grootste lichtspecialist** van Europa



**Offerte** op maat



Tot 7 jaar **all-in garantie**



**Gemakkelijk** retourneren

