



Specificaties Ledvance Classic LED E27 Peer Filament  
Helder 5W 1055lm - 827 Zeer Warm Wit | Vervangt  
75W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| Artikelnummer     | 250114                               |
| EAN               | 4099854236617                        |
| Merk              | Ledvance                             |
| Fabrikantnaam     | LEDCLA75EELA 5W 827 FILCL E27 S LEDV |
| Aanbevolen aantal | 10                                   |
| Garantie          | 5 jaar                               |
| Energielabel      | A                                    |
| Levensduur (uur)  | 50000                                |

## Technische Informatie

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Technologie            | LED               |
| Vervangt (Watt)        | 75                |
| Netspanning (Volt)     | 220-240           |
| Wattage                | 5W                |
| Dimbaar                | Nee, niet dimbaar |
| Lampvoet (fitting)     | E27               |
| Lichtopbrengst (Lumen) | 1055lm            |
| Lumen per watt         | 211               |
| 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       | Helder                      |
| Filament            | Yes                         |

## Afmetingen

---

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