



Specificaties Eglo LED E27 Globe Helder Filament 8W  
1055lm - 822-865 Afstembaar Wit | Zigbee Dimbaar-  
Vervangt 75W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer     | 258412                            |
| EAN               | 9008606372980                     |
| Merk              | Eglo                              |
| Fabrikantnaam     | LM-ZIG-CCT-E27-G95 8W CLEAR 1 PCS |
| Aanbevolen aantal | 40                                |
| Garantie          | 2 jaar                            |
| Energielabel      | E                                 |
| Levensduur (uur)  | 25000                             |

## Technische Informatie

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Technologie            | LED         |
| Lighting Control       | Zigbee      |
| Vervangt (Watt)        | 60          |
| Netspanning (Volt)     | 220-240     |
| Watt                   | 8           |
| Dimbaar                | Ja, dimbaar |
| Lampvoet (fitting)     | E27         |
| Lichtopbrengst (Lumen) | 1055        |
| Lumen per watt         | 132         |
| Powerfactor            | >0.50       |
| Sensortype             | Geen sensor |

## Lamp Informatie

---

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| Kleurcode           | 822 Zeer Warm Wit, 865 Daglicht Wit   |
| Lichtkleur (Kelvin) | 2200 Zeer Warm Wit, 6500 Daglicht Wit |
| Kleurweergave (Ra)  | 80-89 - Goede kleurweergave           |
| Lichtkleur          | Wit                                   |
| Kleurinstelling     | Instelbaar wit                        |
| Lampafwerking       | Helder                                |
| Filament            | Yes                                   |

## Afmetingen

---

|             |       |
|-------------|-------|
| Lengte (mm) | 140   |
| Vorm        | Globe |
| Exacte vorm | G95   |