

Specificaties Eglo Plafondventilator Vallonia 1 ABS  
Wit 31.7W 3200lm - 827-865 Afstembaar Wit + RGB |  
Dimbaar



[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer    | 254348                            |
| EAN              | 9002759352189                     |
| Merk             | Eglo                              |
| Fabrikantnaam    | LED RGB/CCT FAN Ø480 WS'VALLONIA1 |
| Garantie         | 2 jaar                            |
| Levensduur (uur) | 25000                             |

## Technische Informatie

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| Technologie         | LED Geïntegreerd                      |
| Netspanning (Volt)  | 220-240                               |
| Dimbaar             | Ja, i.c.m. dimbare lamp               |
| Lumen per watt      | 100.9                                 |
| Kleurcode           | 827 Zeer Warm Wit, 865 Daglicht Wit   |
| Lichtkleur (Kelvin) | 2700 Zeer Warm Wit, 6500 Daglicht Wit |
| Kleurweergave (Ra)  | 80-89 - Goede kleurweergave           |
| Lichtkleur          | RGBW                                  |
| Kleurinstelling     | Instelbaar wit, RGB                   |
| Kantelbaar          | Nee                                   |
| Montage             | Plafond                               |
| Noodverlichting     | Nee                                   |

## Armatuur Informatie

---

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Armatuur Aansluiting | Aansluitblok                          |
| IP-Waarde            | IP20 - Bijna stofdicht                |
| Kleur Armatuur       | Wit                                   |
| Behuizing            | ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene) |

## Afmetingen

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hoogte (mm)   | 210 |
| Diameter (mm) | 480 |

## Sensor Informatie

---

|            |             |
|------------|-------------|
| Sensortype | Geen sensor |
|------------|-------------|