



Specificaties Brilliant Marty  
Wandlamp Up/Down Aluminium  
Zanderig Zwart 10W 690lm - 830 Warm  
Wit | 65mm - Incl. 2x GU10

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|               |   |
|---------------|---|
| Artikelnummer | 255995  |
| EAN           | 4004353424465   |
| Merk          | Brilliant   |
| Fabrikantnaam | Wall Lamp (Up & Down, Dm 65mm) GU10 2x5W (345lm, 3000K) - Black |
| Garantie      | 2 jaar  |

## Technische Informatie

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Technologie             | Fixture Retrofit            |
| Netspanning (Volt)      | 220-240                     |
| Dimbaar                 | Ja, dimbaar                 |
| Geschikt voor           | GU10                        |
| Inclusief Lamp          | Ja                          |
| Aantal benodigde lampen | 2                           |
| Maximale Wattage Lamp   | 10                          |
| Lumen per watt          | 69                          |
| Kleurcode               | 830 Warm Wit                |
| Lichtkleur (Kelvin)     | 3000 Warm Wit               |
| Kleurweergave (Ra)      | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur              | Wit                         |
| Kleurinstelling         | Enkele kleur                |

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Kantelbaar      | Nee         |
| Montage         | Muurmontage |
| Noodverlichting | Nee         |

## Armatuur Informatie

---

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Armatuur Aansluiting | Aansluitblok           |
| IP-Waarde            | IP20 - Bijna stofdicht |
| Kleur Armatuur       | Sanded, Zwart          |
| Behuizing            | Aluminium              |

## Afmetingen

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hoogte (mm)   | 155 |
| Diameter (mm) | 65  |

## Sensor Informatie

---

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