

## Specificaties SLV Enola B Wandlamp Aluminium Wit | Geschikt voor 1x GU10



[Bekijk product](#)

### Algemene informatie

---

|               |   |
|---------------|---|
| Artikelnummer | 255673  |
| EAN           | 4024163190220                                     |
| Fabrikantcode | 1000730   |
| Merk          | SLV   |
| Fabrikantnaam | ENOLA_B wall light QPAR51 with switch WH max. 50W |
| Garantie      | 5 jaar  |

### Technische Informatie

---

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Technologie           | Armatuur met Fitting        |
| Netspanning (Volt)    | 220-240                     |
| Dimbaar               | Dimbaar i.c.m. dimbare lamp |
| Geschikt voor         | GU10                        |
| Inclusief Lamp        | Nee                         |
| Aantal lichtpunten    | 1                           |
| Maximale Wattage Lamp | 50                          |
| Kantelbaar            | Ja                          |
| Montage               | Muurmontage                 |
| Noodverlichting       | Geen Noodverlichting        |
| Type product          | Designlamp met Fitting      |

### Armatuur Informatie

---

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| Armatuur Aansluiting | PI (3-polige Insteekaansluiting) |
| IP-Waarde            | IP20 - Bijna Stofdicht           |
| Kleur Armatuur       | Wit                              |
| Behuizing            | Aluminium                        |
| Product Serie        | Enola                            |

## Afmetingen

|              |     |
|--------------|-----|
| Lengte (mm)  | 90  |
| Breedte (mm) | 114 |
| Hoogte (mm)  | 130 |

## Sensor Informatie

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

## Waarom Budgetlight?



**Budgetprijzen** gegarandeerd



Tot 7 jaar **all-in garantie**



**Gemakkelijk** retourneren



**Duurzame LED** oplossingen