



Specificaties SLV Theo Wandlamp  
Aluminium Grijs Vierkant |  
Buitenverlichting - IP44 - Geschikt  
voor 1x GU10

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|               |   |
|---------------|---|
| Artikelnummer | 255699  |
| EAN           | 4024163151924   |
| Fabrikantcode | 229524  |
| Merk          | SLV   |
| Fabrikantnaam | THEO WALL outdoor wall light QPAR51 square silver-GY max. 35W |
| 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 | 35                          |
| Kantelbaar            | Nee                         |
| Montage               | Muurmontage                 |
| Noodverlichting       | Geen Noodverlichting        |
| Type product          | Designlamp met Fitting      |

## Armatuur Informatie

---

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Armatuur Aansluiting | Terminal block                 |
| IP-Waarde            | IP44 - Stof- en Spatwaterdicht |
| Kleur Armatuur       | Grijs                          |
| Behuizing            | Aluminium                      |
| Product Serie        | Theo                           |

## Afmetingen

---

|              |     |
|--------------|-----|
| Lengte (mm)  | 70  |
| Breedte (mm) | 180 |
| Hoogte (mm)  | 75  |

## Sensor Informatie

---

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

## Waarom Budgetlight?



**Budgetprijzen** gegarandeerd



Tot 7 jaar **all-in garantie**



**Gemakkelijk** retourneren



**Duurzame LED** oplossingen