



Specificaties Eglo Vloerlamp Izzalini  
Buitenverlichting Staal Zwart 2.8W  
250lm - 830 Warm Wit | Geschikt voor  
GU10

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer              | 254425                         |
| EAN                        | 9008606298211                  |
| Merk                       | Eglo                           |
| Fabrikantnaam              | AL-STL/1 GU10 BLACK 'IZZALINI' |
| Lampdirect All-in garantie | 2 jaar                         |
| Levensduur (uur)           | 15000                          |

## Technische Informatie

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Techniek                     | Armatuur met Fitting        |
| Netspanning (Volt)           | 220-240                     |
| Dimbaar                      | Dimbaar i.c.m. dimbare lamp |
| Kleurcode                    | 830 Warm Wit                |
| Lichtkleur (Kelvin)          | 3000 Warm Wit               |
| Kleurweergave (Ra)           | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur                   | Wit                         |
| Kleurinstelling              | Enkele kleur                |
| Lumen Watt Verhouding (Lm/W) | 89.3                        |
| Kantelbaar                   | Nee                         |
| Montage                      | Vloermontage                |
| Noodverlichting              | Geen Noodverlichting        |

Type product

Designlamp met Fitting

## Armatuur Informatie

Armatuur Aansluiting

Terminal block

IP-Waarde

IP44 - Stof- en Spatwaterdicht

Kleur Armatuur

Zwart

Behuizing

Staal

Product Serie

IZZALINI

## Afmetingen

Lengte (mm)

65

Hoogte (mm)

850

## Sensor Informatie

Sensortype

Geen sensor

## Waarom Lampdirect?



Bestel bij de **grootste lichtspecialist** van Europa



**Offerte** op maat



Tot 7 jaar **all-in garantie**



**Gemakkelijk** retourneren

