



Specificaties Philips MASTER LED Spot Connect GU10 PAR16 4.7W 400lm 36D - 927 Zeer Warm Wit | Beste Kleurweergave - Vervangt 50W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Artikelnummer              | 243168                             |
| EAN                        | 8718699693923                      |
| Merk                       | Philips                            |
| Fabrikantnaam              | MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D |
| Aantal in omdoos           | 10                                 |
| Lampdirect All-in garantie | 2 jaar                             |
| Energielabel               | F                                  |
| Levensduur (uur)           | 25000                              |

## Technische Informatie

|                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Techniek              | LED                                 |
| Type product          | GU10 LED                            |
| Netspanning (Volt)    | 220-240                             |
| Gradenbundel (graden) | 36                                  |
| Dimbaar               | Dimbaar met een smartphone / tablet |
| Lampvoet (fitting)    | GU10                                |
| Kleurcode             | 927 Zeer Warm Wit                   |
| Lichtkleur (Kelvin)   | 2700 Zeer Warm Wit                  |
| Kleurweergave (Ra)    | 90-99 - Perfecte kleurweergave      |
| Lichtkleur            | Wit                                 |

Kleurinstelling Enkele kleur

Lumen Watt Verhouding (Lm/W) 85.1

Powerfactor >0.70

Sensortype Geen sensor

## Lamp Informatie

EOC8 69392300

Product Serie Master

## Afmetingen

Hoogte (mm) 54

Diameter (mm) 50

Vorm Spot

Exacte vorm PAR16

## Waarom Lampdirect?

 Bestel bij de **grootste lichtspecialist** van Europa

 **Offerte** op maat

 Tot 7 jaar **all-in garantie**

 **Gemakkelijk** retourneren