

## Specificaties Voordeelpak 10x Noxion LED Spot GU5.3 MR16 7.5W 621lm 60D - 840 Koel Wit | Dimbaar - Vervangt 50W



[Bekijk product](#)

### Algemene informatie

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Artikelnummer              | 239930   |
| EAN                        | 8719157017930  |
| Merk                       | Noxion   |
| Fabrikantnaam              | Multipack 10x Noxion LEDspot 12V GU5.3 7.5-50W 840 60D 621lm DIM |
| Aantal in omdoos           | 10   |
| Lampdirect All-in garantie | 2 jaar   |
| Energielabel               | F  |
| Energielabel oud           | A+   |
| Levensduur (uur)           | 25000  |

### Technische Informatie

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Techniek              | LED                         |
| Type product          | GU5.3 LED                   |
| Netspanning (Volt)    | 12                          |
| Gradenbundel (graden) | 60                          |
| Dimbaar               | Dimbaar                     |
| Lampvoet (fitting)    | GU5.3                       |
| Kleurcode             | 840 Koel Wit                |
| Lichtkleur (Kelvin)   | 4000 Koel Wit               |
| Kleurweergave (Ra)    | 80-89 - Goede kleurweergave |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Lichtkleur                   | Wit          |
| Kleurinstelling              | Enkele kleur |
| Lumen Watt Verhouding (Lm/W) | 82.8         |
| Sensortype                   | Geen sensor  |

## Lamp Informatie

|               |        |
|---------------|--------|
| Product Serie | Lucent |
|---------------|--------|

## Afmetingen

|               |      |
|---------------|------|
| Hoogte (mm)   | 46   |
| Diameter (mm) | 50   |
| Vorm          | Spot |
| Exacte vorm   | MR16 |

## Waarom Lampdirect?



Bestel bij de **grootste lichtspecialist** van Europa



**Offerte** op maat



Tot 7 jaar **all-in garantie**



**Gemakkelijk** retourneren

