



Specificaties Noxion LED Spot Ares  
Kantelbaar Zwart 6W 540lm 927-940  
3CCT | Zaagmaat 68mm

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Artikelnummer              | 253997  |
| EAN                        | 8719157063753   |
| Fabrikantcode              | 8719157063753   |
| Merk                       | Noxion  |
| Fabrikantnaam              | Noxion LEDspot Ares Adjustable 6W 540lm 927-940 3CCT - Black Cutout Ø68mm |
| Lampdirect All-in garantie | 6 jaar  |
| Levensduur (uur)           | 100000  |

## Technische Informatie

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Techniek                     | LED Geïntegreerd                                 |
| Wattage                      | 6W   |
| Netspanning (Volt)           | 220-240  |
| Dimbaar                      | Dimbaar  |
| Kleurcode                    | 927 Zeer Warm Wit, 930 Warm Wit, 940 Koel Wit    |
| Lichtkleur (Kelvin)          | 2700 Zeer Warm Wit, 3000 Warm Wit, 4000 Koel Wit |
| Kleurweergave (Ra)           | 90-99 - Perfecte kleurweergave                   |
| Lichtkleur                   | Wit  |
| Kleurinstelling              | CCT  |
| Lichtopbrengst (Lumen)       | 540lm  |
| Lumen Watt Verhouding (Lm/W) | 90   |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Gradenbundel (graden) | 38              |
| Type product          | LED Inbouwspots |

## Armatuur Informatie

---

|                |               |
|----------------|---------------|
| Montage        | Inbouwmontage |
| Zaagmaat (mm)  | 68            |
| Kleur Armatuur | Zwart         |
| Kantelbaar     | Ja            |
| Product Serie  | Ares          |

## Afmetingen

---

|               |    |
|---------------|----|
| Lengte (mm)   | 55 |
| Hoogte (mm)   | 40 |
| Diameter (mm) | 90 |

## Sensor Informatie

---

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