



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 36D - 830  
Blanc Chaud | Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 251873  |
| EAN                              | 8719157055147                                     |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 830 36D 345lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100   |
| Garantie Totale                  | 3 ans   |
| Étiquette énergétique            | F   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000   |

## Informations techniques

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Technologie                 | LED   |
| Substitut (Watt)            | 35    |
| Tension (V)                 | 12    |
| Wattage                     | 4.4   |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36    |
| Dimmable                    | Non   |
| Culot                       | GU5.3 |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 345   |
| Lumen per watt              | 78    |
| Facteur de puissance        | >0.50 |

Type de capteur

Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur 830 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin) 3000 Blanc Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Claire

## Dimensions

---

Hauteur (mm) 48

Longueur (mm) 50

Largeur (mm) 48

Forme Spot

Forme exacte MR16