



Caractéristiques Noxion Spot LED G53 AR111 11.7W 800lm 40D - 930 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 75W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 254670  |
| EAN                              | 8719157065481   |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 11.7-75W 930 40D 800lm DIM |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 50  |
| Garantie Totale                  | 2 ans   |
| Étiquette énergétique            | G   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 40000   |

## Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie                 | LED              |
| Tension (V)                 | 12               |
| Angle de Diffusion (degrés) | 40               |
| Dimmable                    | Oui              |
| Culot                       | G53              |
| Lumen per watt              | 68               |
| Facteur de puissance        | >0.50            |
| Type de capteur             | Pas de détecteur |

## Information produit

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Code Couleur                      | 930 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Finition ampoule                  | Claire           |

## Dimensions

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm)  | 50    |
| Longueur (mm) | 50    |
| Largeur (mm)  | 60    |
| Forme         | Spot  |
| Forme exacte  | AR111 |