



Caractéristiques Noxion Spot LED G53 AR111 7.3W 550lm 24D - 918-927 Dim to Wam | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 249460  |
| EAN                              | 8719157051156   |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.2W 50W 918 927 24D 450lm DIM to WARM |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 36  |
| Garantie Totale                  | 5 ans   |
| Étiquette énergétique            | G   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 40000   |

## Informations techniques

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Technologie          | LED              |
| Tension (V)          | 12               |
| Dimmable             | Oui              |
| Culot                | G53              |
| Lumen per watt       | 68.1             |
| Facteur de puissance | >0.50            |
| Type de capteur      | Pas de détecteur |

## Information produit

Code Couleur

918 Blanc Très Chaud, 927 Blanc Très Chaud

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 1800 Blanc Très Chaud, 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99  |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | Diminuer pour chauffer                       |
| Finition ampoule                  | Claire                                       |

## Dimensions

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm)  | 55    |
| Longueur (mm) | 110.7 |
| Largeur (mm)  | 110.7 |
| Forme         | Spot  |
| Forme exacte  | AR111 |