



Caractéristiques Noxion Spot Spot LED  
G53 AR111 7.2W 450lm 40D - 918-927  
Dim To Warm | Meilleur Rendu Des  
Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	244362
EAN	8719157036887
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.2-50W 918-927 40D 450lm DIM to WARM
Vendu à l'unité - Carton complet	36
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	45000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Puissance (W)	7.2
Angle de Diffusion (degrés)	40
Dimmable	Oui
Culot	G53
Flux Lumineux (Lumen)	450
Lumen per watt	62
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

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	55
Diamètre (mm)	110.7
Forme	Spot
Forme exacte	AR111