



Caractéristiques Noxion LED 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
Quantité recommandée	36
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	45000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Wattage	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
--------------	-------