



**Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU5.3 MR16 6.1W 621lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 50W**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 251864  |
| EAN                              | 8719157055215                                     |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot 12V GU5.3 6.1-50W 827 36D 621lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100   |
| Lampdirect Garantie Totale       | 3 ans   |
| Étiquette énergétique            | E   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000   |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED                            |
| Référence Article                 | LED GU5.3                      |
| Tension (V)                       | 12                             |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 36                             |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Culot                             | GU5.3                          |
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud           |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud          |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |

