



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 2.9W 230lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 20W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---|
| Réf. | 251853 |
| EAN | 8719157055093 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LEDspot 12V GU5.3 2.9-20W 827 36D 230lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100 |
| Lampdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| 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 |

