



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU5.3 MR16 2.5W 230lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 20W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 242055  |
| EAN                              | 8719157032773                                     |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot 12V GU5.3 2.5-20W 827 36D 230lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100   |
| Lampdirect Garantie Totale       | 2 ans   |
| Étiquette énergétique            | F   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000   |

## Informations techniques

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Technologie                 | LED                   |
| Référence Article           | LED GU5.3             |
| Substitut (Watt)            | 20                    |
| Tension (V)                 | 12                    |
| Puissance (W)               | 2.5                   |
| 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

Options de couleur Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen) 230

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 92

Type de capteur Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Lucent

## Dimensions

Hauteur (mm) 46

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte MR16

## Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**