



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**