



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 2.4W 230lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|---------------------------------|--|
| Réf. | 242299 |
| EAN | 8719157034753 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LEDspot GU10 2.4-35W 827 36D 230lm ND |
| Quantité pré-emballée d'origine | 100 |
| Lampdirect Garantie Totale | 2 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Technologie | LED |
| Référence Article | LED GU10 |
| Substitut (Watt) | 35 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 2.4 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Culot | GU10 |
| 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) 113

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule Claire

Gamme Lucent

Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

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

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