



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 3.6W 345lm 36D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 50W



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | 254658 |
| EAN | 8719157065290 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 830 36D 345lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 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) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 3.6 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Culot | GU10 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89 - Bon rendu des couleurs

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen) 345

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 96

Facteur de puissance >0.40

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule Claire

Gamme Spot

Dimensions

Hauteur (mm) 100

Longueur (mm) 100

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**